

# Laboratorios de productos de consumo



---

Ministerio de Sanidad y Consumo  
Instituto Nacional del Consumo



# **Laboratorios de productos de consumo**





# **Laboratorios de productos de consumo**

COLECCION  
Fomento de la Calidad



Ministerio de Sanidad y Consumo  
Instituto Nacional del Consumo

Edita: Instituto Nacional del Consumo  
Imprime: FARESO, S. A.  
Nipo: 353-91-013-1  
ISBN: 84-86816-41-6  
Depósito legal: M-44021-1991

P. V. P. 2.000 ptas.



## SUMARIO

	<u>Pág.</u>
Introducción .....	IX
Indice de Laboratorios por Comunidades Autónomas y Provincias .....	XI
Indice por Comunidades Autónomas de Productos Alimenticios .....	XXXI
Indice por Comunidades Autónomas de Productos no Alimenticios .....	XLIII
Indice de Productos Alimenticios .....	XLIX
Indice de Productos no Alimenticios .....	LVII



## INTRODUCCION

La presente nueva edición del «Catálogo de Laboratorios de Productos de Consumo», actualiza publicaciones anteriores.

Se pretende con ella contribuir y facilitar la información de los consumidores, fabricantes, distribuidores y Administraciones Públicas, sobre laboratorios de titularidad pública que dedican su actividad al análisis y control de productos de consumo.

Conocedores de la complejidad que encierra el concepto de «producto de consumo» nos hemos visto obligados a ceñirnos a determinados productos, siendo conscientes de que otros muchos se escapan a los catalogados en este libro. (Ver índice de productos).

En este Catálogo se ha pretendido recopilar la mayor parte de los laboratorios dependientes de Administraciones Públicas en este área, aunque bien es verdad que por decisión del propio laboratorio o por falta de respuesta se han producido ocasionales ausencias. Igualmente tan sólo se reseñan las características más relevantes de los mismos, que puedan ser de interés general.

Los datos relacionados para cada laboratorio han sido facilitados por ellos mismos. El Instituto Nacional del Consumo no ha efectuado ningún tipo de auditoría de los mismos, por lo que declina cualquier responsabilidad sobre la exactitud de la información facilitada. Por tanto, la inclusión de un laboratorio en el Catálogo tiene un carácter meramente informativo, sin que prejuzgue ningún pronunciamiento del INC sobre la capacidad técnica de los mismos.

Madrid, 1991





# INDICE DE LABORATORIOS POR COMUNIDADES AUTONOMAS Y PROVINCIAS

## ANDALUCIA

Pág.

### Almería

#### — Capital

● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	3
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA .....	4
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA INORGANICA .....	5
● LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA .....	6

### Cádiz

#### — Capital

● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	7
● LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA .....	8

#### — Algeciras

● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	9
--	---

#### — Jerez de la Frontera

● ESTACION DE VITICULTURA Y ENOLOGIA .....	10
● LABORATORIO MUNICIPAL DE HIGIENE .....	11

#### — Puerto Real

● DEPARTAMENTO DE GEOQUIMICA MARINA .....	12
● DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA .....	13
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA-FISICA. CRECIMIENTO DE CRIS- TALES .....	14
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA .....	15

### Córdoba

#### — Capital

● DEPARTAMENTO DE BROMATOLOGIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS .....	16
● DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA .....	17

	<b>Pág.</b>
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA .....	18
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA .....	19
● LABORATORIO AGROALIMENTARIO .....	20
● LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL .....	21
● LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA .....	22
● LABORATORIO MUNICIPAL DE LA INSPECCION VETERINARIA .....	23
 — Montilla	
● ESTACION DE VITICULTURA Y ENOLOGIA .....	24
 <b>Granada</b>	
— Capital	
● DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA .....	25
● DEPARTAMENTO DE NUTRICION Y BROMATOLOGIA .....	26
● DEPARTAMENTO DE EDAFOLOGIA Y QUIMICA AGRICOLA .....	27
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA .....	28
● LABORATORIO VETERINARIO REGIONAL .....	29
● LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA .....	30
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	31
 — Atarfe	
● LABORATORIO AGROALIMENTARIO .....	32
 — Santa Fe	
● LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL .....	33
 <b>Huelva</b>	
— Capital	
● LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA .....	34
 — San Juan del Puerto	
● LABORATORIO AGROALIMENTARIO .....	35
 <b>Jaén</b>	
— Capital	
● LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA .....	36
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	37



## — Linares

● LABORATORIO MUNICIPAL DE HIGIENE .....	38
--	----

**Málaga**

## — Capital

● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	39
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA .....	40
● INSTITUTO UNIVERSITARIO DE INVESTIGACION Y CONTROL TECNOLOGICO .....	41
● LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR .....	42
● LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA .....	43
● LABORATORIO MUNICIPAL DE SERVICIOS AMBIENTALES .....	44

## — Fuengirola

● CENTRO OCEANOGRAFICO DE MALAGA .....	45
--	----

## — Marbella

● LABORATORIO MUNICIPAL .....	46
-------------------------------	----

**Sevilla**

## — Capital

● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	47
● INSTITUTO DE LA GRASA Y SUS DERIVADOS .....	48
● DEPARTAMENTO DE COMBUSTIBLES .....	49
● DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ENERGETICA .....	50
● DEPARTAMENTO DE METALURGIA E INGENIERIA DE LOS MATE- RIALES .....	51
● LABORATORIO DE AGUAS RESIDUALES .....	52
● DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA .....	53
● DEPARTAMENTO DE NUTRICION Y BROMATOLOGIA .....	54
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA .....	55
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA .....	56
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA .....	57
● DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA .....	58
● INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA. SEVILLA .....	59
● LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA .....	60
● LABORATORIO MUNICIPAL DE HIGIENE .....	61

**ARAGON****Huesca**

## — Capital

- DEPARTAMENTO DE ANALISIS QUIMICO ..... 65
- LABORATORIO DEL SERVICIO PROVINCIAL DE SANIDAD ..... 66

**Teruel**

## — Capital

- LABORATORIO DEL SERVICIO PROVINCIAL DE SANIDAD ..... 67

**Zaragoza**

## — Capital

- CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) ..... 68
- ESTACION EXPERIMENTAL AULA DEI ..... 69
- INSTITUTO DE CARBOQUIMICA ..... 70
- DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA ..... 71
- DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA ..... 72
- DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA Y TECNOLOGIA  
DEL MEDIO AMBIENTE ..... 73
- DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL-BROMATOLOGIA Y  
MICROBIOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ..... 74
- DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL-MICROBIOLOGIA  
E INMUNOLOGIA ..... 75
- DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL-NUTRICION Y  
ALIMENTACION ANIMAL ..... 76
- DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL Y CIENCIA DE LOS  
ALIMENTOS ..... 77
- DEPARTAMENTO DE TOXICOLOGIA Y VETERINARIA LEGAL ..... 78
- UNIDAD DE ASISTENCIA SANITARIA XI/41 ..... 79
- LABORATORIO AGRARIO ..... 80
- LABORATORIO DEL SERVICIO PROVINCIAL DE SANIDAD ..... 81
- INSTITUTO MUNICIPAL DE SALUD PUBLICA ..... 82

**ASTURIAS****Asturias**

## — Oviedo

- INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON ..... 85

● DEPARTAMENTO DE ENERGIA .....	86
● DEPARTAMENTO DE ESPECTROSCOPIA ANALITICA .....	87
● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	88
● LABORATORIO DE INSPECCION MUNICIPAL VETERINARIA .....	89
— Avilés	
● LABORATORIO DE CONTROL ALIMENTARIO .....	90
— Gijón	
● DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DEL MEDIO AMBIENTE .....	91
● LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL .....	92
— Langreo	
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	93
— Villaviciosa	
● CENTRO DE EXPERIMENTACION AGRARIA .....	94

## BALEARES

### Baleares

— Palma de Mallorca	
● DEPARTAMENTO DE ANALISIS Y ENSAYOS .....	97
● LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR .....	98
● LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL .....	99
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	100

## CANARIAS

### Las Palmas

— Las Palmas de Gran Canaria	
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA .....	103
● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	104



## — Puerto de la Luz

- PUNTO DE INSPECCION. SANIDAD EXTERIOR ..... 105

**Santa Cruz de Tenerife**

## — Capital

- CENTRO OCEANOGRAFICO DE CANARIAS ..... 106
- CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) ..... 107
- LABORATORIO DE SALUD PUBLICA ..... 108

## — La Laguna

- DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA,BROMATOLOGIA Y TOXICOLOGIA ..... 109
- DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA ..... 110
- INSTITUTO UNIVERSITARIO DE BIO-ORGANICA ..... 111
- LABORATORIO AGRARIO ..... 112
- LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL ..... 113

**CANTABRIA****Cantabria**

## — Santander

- LABORATORIO AGROALIMENTARIO ..... 117
- DEPARTAMENTO DE ANALISIS Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ..... 118
- DEPARTAMENTO DE QUIMICA ..... 119
- LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR ..... 120
- LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL ..... 121
- LABORATORIO DE SANIDAD ..... 122

**CASTILLA-LEON****Avila**

## — Capital

- LABORATORIO DE SALUD PUBLICA ..... 125

**Burgos**

## — Capital

● LABORATORIO AGRARIO .....	126
● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	127
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	128

**León**

## — Capital

● DEPARTAMENTO DE FARMACOLOGIA .....	129
● DEPARTAMENTO DE HIGIENE Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMEN- TOS-TECNOLOGIA DE ALIMENTOS .....	130
● DEPARTAMENTO DE HIGIENE Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMEN- TOS - NUTRICION Y BROMATOLOGIA .....	131
● DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA Y SANIDAD ANIMAL .....	132
● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	133
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	134

**Palencia**

## — Capital

● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	135
--------------------------------------	-----

**Salamanca**

## — Capital

● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA, NUTRICION Y BROMA- TOLOGIA .....	136
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA .....	137
● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	138

**Segovia**

## — Capital

● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	139
● LABORATORIO DE PRODUCCION Y SANIDAD ANIMAL .....	140

**Soria**

## — Capital

● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	141
--------------------------------------	-----

**Valladolid**

## — Capital

● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA .....	142
● DEPARTAMENTO DE FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA, ENSAYOS INDUSTRIALES .....	143
● DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA .....	144
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA-FISICA; ESPECTROSCOPIA DE MICROONDAS .....	145
● UNIDAD DE ASISTENCIA SANITARIA XI/61 .....	146
● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	147

**Zamora**

## — Capital

● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	148
--------------------------------------	-----

**CASTILLA-LA MANCHA****Albacete**

## — Capital

● LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD ...	151
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	152

**Ciudad Real**

## — Capital

● LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD ...	153
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	154

## — Manzanares

● LABORATORIO MUNICIPAL .....	155
-------------------------------	-----

## — Valdepeñas

● ESTACION DE VITICULTURA Y ENOLOGIA .....	156
--	-----

**Cuenca**

## — Capital

● LABORATORIO PECUARIO .....	157
------------------------------	-----

● LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD ...	158
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	159

## Guadalajara

### — Capital

● LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD ...	160
--	-----

## Toledo

### — Capital

● LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD ...	161
● LABORATORIO ALIMENTARIO Y AGROPECUARIO .....	162

### — Talavera de la Reina

● LABORATORIO DEL CENTRO REGIONAL DE SALUD PUBLICA .....	163
● LABORATORIO PECUARIO .....	164

## CATALUÑA

### Barcelona

#### — Capital

● LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL .....	167
● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	168
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA AMBIENTAL. CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO .....	169
● INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR .....	170
● DEPARTAMENTO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS .....	171
● DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA SANITARIAS .....	172
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA .....	173
● LABORATORIO TERRITORIAL DE SALUD PUBLICA .....	174
● ESCUELA UNIVERSITARIA DE INGENIERIA TECNICA INDUSTRIAL DE BARCELONA .....	175
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	176

#### — Badalona

● LABORATORIO MUNICIPAL .....	177
-------------------------------	-----

	<u>Pág.</u>
— Bellaterra	
● DEPARTAMENTO DE FISICA DE LAS RADIACIONES .....	178
● DEPARTAMENTO DE FISICA, ELECTRONICA .....	179
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA, INGENIERIA QUIMICA .....	180
— Cabrils	
● LABORATORIO AGRARIO .....	181
— Cerdanyola del Vallés	
● LABORATORIO GENERAL DE ENSAYOS E INVESTIGACIONES .....	182
— Cornellà de Llobregat	
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	183
— Prat de Llobregat	
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	184
— Granollers	
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	185
— Hospitalet de Llobregat	
● LABORATORIO MUNICIPAL DE SALUD PUBLICA .....	186
— Igualada	
● LABORATORIO DE LA ESCUELA SUPERIOR DE TENERIA .....	187
— Manresa	
● LABORATORIO COMARCAL DE SALUD PUBLICA .....	188
— Mataró	
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	189
— San Adrián de Besós	
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	190
— Tarrassa	
● DEPARTAMENTO DE ANALISIS QUIMICO .....	191
● DEPARTAMENTO DE FISICO-QUIMICA .....	192
● DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA .....	193
● DEPARTAMENTO DE OPTICA Y OPTOMETRIA .....	194
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA INDUSTRIAL .....	195

● DEPARTAMENTO DE QUIMICA TEXTIL .....	196
● DEPARTAMENTO DE TEXTIL .....	197
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	198

## Gerona

### — Capital

● LABORATORIO TERRITORIAL DE SALUD PUBLICA .....	199
● LABORATORIO DE SANIDAD AMBIENTAL .....	200
● LABORATORIO MUNICIPAL DE SALUD PUBLICA .....	201

### — Vilamalla

● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	202
--	-----

## Lérida

### — Capital

● DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS .....	203
● DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS - MICRO-BIOLOGIA .....	204
● LABORATORIO TERRITORIAL DE SALUD PUBLICA .....	205
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	206

### — Seo de Urgel

● LABORATORIO COMARCAL DE SALUD PUBLICA .....	207
---	-----

## Tarragona

### — Capital

● LABORATORIO TERRITORIAL DE SALUD PUBLICA .....	208
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	209

### — Tortosa

● LABORATORIO COMARCAL DE SALUD PUBLICA .....	210
---	-----

## EXTREMADURA

### Badajoz

#### — Capital

● DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA Y ENERGETICA .....	213
---	-----

	<u>Pág.</u>
● DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA DE LOS ALIMENTOS .....	214
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA Y ELECTROQUIMICA .	215
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA INORGANICA .....	216
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA .....	217
● LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL .....	218
● LABORATORIO DE LA DIRECCION DE SALUD .....	219
 <b>Cáceres</b>	
— Capital	
● DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACION ANIMAL .	220
● DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGIA .....	221
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA GENERAL .....	222
● DEPARTAMENTO DE RADIOACTIVIDAD AMBIENTAL .....	223
● DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA Y BIOQUIMICA DE LOS ALI- MENTOS .....	224
● LABORATORIO AGRARIO .....	225
● LABORATORIO DE LA DIRECCION DE SALUD .....	226
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	227
 <b>GALICIA</b>	
 <b>La Coruña</b>	
— Capital	
● UNIDAD DE ASISTENCIA SANITARIA .....	231
● LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR .....	232
● LABORATORIO DE MEDIO AMBIENTE INDUSTRIAL Y METALES PRECIOSOS .....	233
● LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD ...	234
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	235
 — Santiago de Compostela	
● DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA .....	236
● DEPARTAMENTO DE EDASOLOGIA Y QUIMICA AGRICOLA .....	237
● DEPARTAMENTO DE FISIOLOGIA VEGETAL .....	238
● DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA .....	239
● DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS PESQUEROS .	240
● DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA DE BEBIDAS ALCOHO- LICAS .....	241
● DEPARTAMENTO DE BROMATOLOGIA .....	242
● DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA .....	243

● LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA - ECOLOGIA BACTERIANA .....	244
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA, NUTRICION Y BROMATOLOGIA .....	245
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA FISICA .....	246

## Lugo

### — Capital

● LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL .....	247
● LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD ...	248

## Orense

### — Capital

● LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD ...	249
--	-----

## Pontevedra

### — Capital

● LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD ...	250
--	-----

### — Vigo

● CENTRO OCEANOGRAFICO DE VIGO .....	251
● INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS .....	252
● LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR .....	253
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	254

### — Tuy

● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	255
--	-----

## MADRID

### Madrid

### — Capital

● LABORATORIO AGROALIMENTARIO .....	259
● LABORATORIO ARBITRAL .....	260
● SENPA. AREA DE TIPIFICACION Y CALIFICACION DE PRODUCTOS	261
● UNIDAD DE ALIMENTACION ANIMAL .....	262
● CENTRO ANALITICO DE INSPECCION Y CONTROL DE CALIDAD DE COMERCIO EXTERIOR(SOIVRE) .....	263



	<b>Pág.</b>
● LABORATORIO CENTRAL DE ADUANAS .....	264
● CENTRO DE CIENCIAS MEDIOAMBIENTALES .....	265
● CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS .....	266
● INSTITUTO DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES .....	267
● INSTITUTO DE OPTICA "DAZA DE VALDES" .....	268
● INSTITUTO DE QUIMICA FISICA "ROCASOLANO" .....	269
● INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL .....	270
● INSTITUTO DEL FRIO .....	271
● LABORATORIO DE INDUSTRIAS AGRARIAS .....	272
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA .....	273
● LABORATORIO CENTRAL OFICIAL DE ELECTROTECNIA .....	274
● LABORATORIO DE METROLOGIA Y METROTECNIA .....	275
● LABORATORIO DE SIDERURGIA .....	276
● L.O.E.M.C.O. ....	277
● DEPARTAMENTO DE BROMATOLOGIA Y TECNICAS ANALITICAS FARMACEUTICAS .....	278
● DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA .....	279
● CENTRO MILITAR DE VETERINARIA .....	280
● CENTRO TECNICO DE INTENDENCIA .....	281
● LABORATORIO DE INTENDENCIA DEL MANDO DE PERSONAL DEL EJERCITO DEL AIRE .....	282
● LABORATORIO DE LA DIRECCION DE APROVISIONAMIENTO Y TRANSPORTE DE LA ARMADA .....	283
● CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGETICAS, MEDIOAMBIEN- TALES Y TECNOLOGICAS (CIEMAT) .....	284
● INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA .....	285
● CENTRO DE INVESTIGACION Y CONTROL DE LA CALIDAD .....	286
● LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR .....	288
● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	289
● LABORATORIO MUNICIPAL DE HIGIENE .....	290
— Alcalá de Henares	
● DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA .....	291
● DEPARTAMENTO DE NUTRICION Y BROMATOLOGIA .....	292
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA .....	293
● LABORATORIO ENOLOGICO DE "EL ENCIN" .....	294
— Alcobendas	
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	295
— Algete	
● LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL .....	296
— Aranjuez	
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	297

— Arganda del Rey	
● CENTRO DE INVESTIGACIONES DEL AGUA .....	298
● INSTITUTO DE LA CERAMICA Y EL VIDRIO .....	299
● LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA Y LACTOLOGICA .....	300
— Cantoblanco	
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA AGRICOLA .....	301
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA .....	302
● INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA .....	303
— Coslada	
● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	304
— Getafe	
● LABORATORIO DE ANALISIS DE FARMACIA DEL EJERCITO DEL AIRE .....	305
● LABORATORIO MUNICIPAL DE HIGIENE .....	306
— Leganés	
● LABORATORIO MUNICIPAL DE SALUD PUBLICA .....	307
— Majadahonda	
● CENTRO NACIONAL DE ALIMENTACION .....	308
● CENTRO NACIONAL FARMACOBIOLOGIA .....	309
● LABORATORIO DE PROTECCION RADIOLOGICA .....	310
● CENTRO NACIONAL DE SANIDAD AMBIENTAL .....	311
— Torrejón de Ardoz	
● INTA. INSTITUTO NACIONAL DE TECNICAS AEROESPACIALES“ES- TEBAN TERRADAS” .....	312

## MURCIA

### Murcia

— Capital	
● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	315
● CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA .	316
● DEPARTAMENTO DE FISILOGIA ANIMAL .....	317

	<b>Pág.</b>
● DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA .....	318
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA .....	319
● LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR .....	320
● LABORATORIO REGIONAL DE SALUD PUBLICA .....	321
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	322
— Cartagena	
● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	323
— San Pedro del Pinatar	
● CENTRO OCEANOGRAFICO .....	324
 <b>NAVARRA</b>	
<b>Navarra</b>	
— Pamplona	
● DEPARTAMENTO DE BROMATOLOGIA .....	327
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA Y FARMACEUTICA .....	328
● LABORATORIO CENTRAL .....	329
● LABORATORIO MUNICIPAL DE SANIDAD .....	330
— Noaín	
● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	331
— Olite	
● ESTACION DE VITICULTURA Y ENOLOGIA .....	332
— Villava	
● LABORATORIO AGRARIO .....	333
 <b>LA RIOJA</b>	
<b>La Rioja</b>	
— Logroño	
● LABORATORIO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACION .....	338
● LABORATORIO REGIONAL DE SALUD Y CONSUMO .....	339
— Haro	
● ESTACION ENOLOGICA .....	337

## COMUNIDAD VALENCIANA

## Alicante

## — Capital

● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	343
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA INORGANICA E INGENIERIA QUI- MICA .....	344
● LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR .....	345
● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	346

## — Benidorm

● LABORATORIO MUNICIPAL DE SALUD PUBLICA .....	347
--	-----

## — Elda

● LABORATORIO MUNICIPAL DE SALUD PUBLICA .....	348
--	-----

## — San Vicente Raspeig

● DEPARTAMENTO DE QUIMICA AGRICOLA .....	349
--	-----

## Castellón

## — Capital

● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	350
● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	351

## — Benicarló

● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	352
--------------------------------------	-----

## — Ribera de Cabanes

● INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL .....	353
---	-----

## Valencia

## — Capital

● LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL .....	354
● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	355
● INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ....	356
● DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA AGRI- COLA .....	357
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA .....	358

	<u>Pág.</u>
● DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ANIMAL, CELULAR Y PARASITOLOGIA .....	360
● DEPARTAMENTO DE NUTRICION Y BROMATOLOGIA .....	361
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA INORGANICA .....	362
● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	365
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	366
— Burjasot	
● DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA .....	359
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA .....	363
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA INORGANICA .....	364
● LABORATORIO AGRARIO .....	367
 <b>PAIS VASCO</b>	
 <b>Alava</b>	
— Vitoria	
● DEPARTAMENTO DE ANALISIS INSTRUMENTAL .....	371
● LABORATORIO PECUARIO .....	372
● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	373
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	374
 <b>Guipúzcoa</b>	
— San Sebastián	
● LABORATORIO DE BIOQUIMICA .....	375
● LABORATORIO DE MATERIALES Y APLICACIONES .....	376
● LABORATORIO DE POLIMERIZACION EN EMULSION .....	377
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA APLICADA (LABORATORIO DE BIOLOGIA) .....	378
● LABORATORIO DE QUIMICA DE LA CONTAMINACION .....	379
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA APLICADA. GEOLOGIA .....	380
● DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA .....	381
● DEPARTAMENTO DE REOLOGIA .....	382
● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	383
— Irún	
● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	384
— Pasajes	
● LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR .....	385

**Vizcaya**

## — Bilbao

● CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE) .....	386
● DEPARTAMENTO DE CITOLOGIA E HISTOLOGIA .....	387
● DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS .....	388
● LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR .....	389
● SERVICIO DE INVESTIGACION Y MEJORA AGRARIA .....	390
● LABORATORIO DE SALUD PUBLICA .....	391
● LABORATORIO MUNICIPAL DE HIGIENE DE ALIMENTOS Y AMBIENTAL .....	392

## — Lejona

● DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA - 3 .....	393
--	-----

## — Sukarrieta

● INSTITUTO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA PARA LA OCEANOGRAFIA .....	394
--	-----

**CEUTA Y MELILLA****Ceuta**

● LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR .....	397
● LABORATORIO MUNICIPAL .....	398

**Melilla**

● LABORATORIO DE BROMATOLOGIA DEL HOSPITAL MILITAR DE MELILLA .....	399
● LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR .....	400
● INSTITUTO MUNICIPAL DE HIGIENE .....	401



## INDICE POR COMUNIDADES AUTONOMAS DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS

### ANDALUCIA

- Aceites y grasas: 4, 6, 7, 8, 9, 11, 13, 15, 16, 18, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 43, 44, 46, 47, 48, 54, 57, 58, 59, 60, 61.
- Aguas: 4, 5, 6, 8, 10, 11, 12, 13, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 53, 55, 56, 58, 59, 60, 61.
- Alimentos para animales: 61.
- Alimentos y bebidas estimulantes: 4, 7, 8, 18, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 39, 43, 44, 56, 58, 59, 60, 61.
- Aperitivos: 8, 20, 22, 25, 26, 30, 31, 32, 36, 37, 44, 60, 61.
- Bebidas alcohólicas: 4, 6, 7, 8, 9, 10, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 43, 44, 47, 54, 56, 59, 60, 61.
- Bebidas no alcohólicas: 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 15, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 38, 43, 44, 47, 55, 56, 59, 60, 61.
- Cereales: 6, 7, 8, 9, 11, 16, 20, 21, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 39, 43, 44, 46, 47, 53, 60, 61.
- Condimentos: 4, 6, 7, 8, 9, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 46, 47, 54, 55, 60, 61.
- Conservas: 4, 6, 7, 8, 9, 11, 16, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 39, 43, 44, 46, 48, 59, 60, 61.
- Edulcorantes naturales: 6, 7, 8, 15, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 43, 44, 60, 61.
- Espicias: 6, 7, 8, 9, 11, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 60, 61.
- Frutas: 3, 4, 5, 6, 8, 9, 16, 18, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 39, 43, 44, 47, 48, 53, 58, 59, 60, 61.
- Frutos secos: 8, 22, 25, 26, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 60, 61.
- Harinas y derivados: 6, 7, 8, 9, 11, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 43, 44, 46, 53, 60, 61.
- Helados: 6, 7, 8, 11, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 38, 43, 44, 46, 53, 60, 61.
- Hortalizas: 3, 5, 8, 20, 22, 25, 26, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 47, 60, 61.
- Huevos: 6, 8, 9, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 42, 43, 44, 46, 53, 60, 61.
- Legumbres: 6, 7, 8, 9, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 53, 60, 61.
- Platos preparados: 6, 7, 8, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 43, 44, 46, 53, 60, 61.
- Productos cárnicos: 4, 6, 8, 16, 18, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, 42, 43, 44, 46, 53, 60, 61.
- Productos de conserva: 8, 20, 22, 25, 26, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 60, 61.
- Productos de la pesca: 6, 7, 9, 16, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 39, 42, 43, 44, 45, 47, 53, 60, 61.
- Productos dietéticos: 6, 8, 20, 22, 25, 26, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 53, 58, 60, 61.
- Productos lácteos: 6, 8, 16, 18, 20, 21, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 42, 43, 44, 46, 53, 55, 58, 60, 61.
- Salsas de mesa: 6, 7, 8, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 43, 44, 53, 58, 60, 61.
- Sopas y caldos: 6, 7, 8, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 53, 60, 61.

### ARAGON

- Aceites y grasas: 65, 66, 74, 79, 80, 81, 82.
- Aguas: 65, 66, 67, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 80, 81, 82.



## XXXII

Alimentos para animales: 76.  
Alimentos y bebidas estimulantes: 74, 81.  
Bebidas alcohólicas: 66, 72, 79, 80, 81.  
Bebidas no alcohólicas: 66, 79, 80, 81.  
Cereales: 68, 74, 76, 79, 80, 81, 82.  
Condimentos: 68, 74, 79, 80, 81.  
Conservas: 66, 72, 74, 79, 80, 81.  
Edulcorantes naturales: 74, 79, 80, 81.  
Especias: 74, 79, 81.  
Frutas: 68, 72, 74, 79, 81, 82.  
Frutos secos: 81.  
Harinas y derivados: 66, 76, 79, 80, 81, 82.  
Helados: 66, 67, 74, 81, 82.  
Hortalizas: 81.  
Huevos: 66, 67, 74, 79, 81, 82.  
Legumbres: 79, 80, 81, 82.  
Platos preparados: 66, 74, 79, 81, 82.  
Productos cárnicos: 66, 67, 74, 77, 78, 79, 80, 81, 82.  
Productos de conserva: 80, 81.  
Productos de la pesca: 66, 67, 72, 74, 79, 81, 82.  
Productos dietéticos: 74, 81, 82.  
Productos lácteos: 66, 67, 68, 74, 77, 79, 80, 81, 82.  
Salsas de mesa: 67, 79, 81, 82.  
Sopas y caldos: 66, 79, 81.

## ASTURIAS

Aceites y grasas: 88, 90, 91, 93.  
Aguas: 87, 88, 90, 91, 92, 93.  
Bebidas alcohólicas: 93, 94.  
Bebidas no alcohólicas: 90, 94.  
Cereales: 92, 94.  
Conservas: 90, 92.  
Edulcorantes naturales: 90.  
Frutas: 90, 94.  
Harinas y derivados: 90, 92, 94.  
Helados: 88, 90, 93.  
Huevos: 88, 89, 90.  
Platos preparados: 90, 92.  
Productos cárnicos: 87, 88, 89, 90.  
Productos de la pesca: 87, 88, 89, 90, 93.  
Productos dietéticos: 90.  
Productos lácteos: 87, 88, 89, 90, 93.  
Salsas de mesa: 90.  
Sopas y caldos: 90.

## BALEARES

Aceites y grasas: 97, 100.

Aguas: 97, 98, 100.  
 Alimentos y bebidas estimulantes: 98.  
 Bebidas alcohólicas: 98, 100.  
 Bebidas no alcohólicas: 98, 100.  
 Cereales: 98, 99.  
 Condimentos: 100.  
 Conservas: 98.  
 Edulcorantes naturales: 100.  
 Especias: 97, 98, 100.  
 Harinas y derivados: 98, 100.  
 Helados: 98, 100.  
 Huevos: 98, 100.  
 Platos preparados: 98, 100.  
 Productos cárnicos: 97, 98, 100.  
 Productos de la pesca: 98, 100.  
 Productos lácteos: 97, 99, 100.  
 Salsas de mesa: 98, 100.  
 Sopas y caldos: 98.

## CANARIAS

Aceites y grasas: 104, 107, 108, 109, 110, 112.  
 Aguas: 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 113.  
 Alimentos y bebidas estimulantes: 104, 107, 108, 109, 110, 112.  
 Aperitivos: 107, 108  
 Bebidas alcohólicas: 105, 107, 108, 109, 110, 112.  
 Bebidas no alcohólicas: 105, 107, 108, 109, 112.  
 Cereales: 104, 107, 108, 112, 113.  
 Condimentos: 107, 108, 110.  
 Conservas: 104, 105, 107, 108, 109, 112, 113.  
 Edulcorantes naturales: 107, 108, 110.  
 Especias: 104, 107, 108, 110.  
 Frutas: 104, 107, 108, 109, 112.  
 Frutos secos: 107, 108.  
 Harinas y derivados: 107, 108, 109, 112, 113.  
 Helados: 107, 108, 109, 112.  
 Hortalizas: 108.  
 Huevos: 104, 107, 108, 109, 113.  
 Legumbres: 104, 107, 108.  
 Platos preparados: 105, 107, 108, 109, 113.  
 Productos cárnicos: 105, 107, 108, 109, 112, 113.  
 Productos de conserva: 108.  
 Productos de la pesca: 104, 105, 106, 107, 108, 109, 111, 113.  
 Productos dietéticos: 104, 107, 108, 109, 113.  
 Productos lácteos: 104, 105, 107, 108, 109, 112, 113.  
 Salsas de mesa: 107, 108, 109.  
 Sopas y caldos: 107, 108, 109.

## CANTABRIA

Aceites y grasas: 117, 118, 119, 121, 122.

## XXXIV

Aguas: 117, 118, 119, 120, 121, 122.  
Alimentos y bebidas estimulantes: 117, 119, 121.  
Bebidas alcohólicas: 117, 119, 122.  
Bebidas no alcohólicas: 117, 118, 119, 120, 122.  
Cereales: 117.  
Conservas: 117, 120, 121, 122.  
Edulcorantes naturales: 117.  
Harinas y derivados: 117.  
Helados: 117, 119, 122.  
Huevos: 120, 121.  
Legumbres: 117.  
Platos preparados: 120, 122.  
Productos cárnicos: 117, 120, 121, 122.  
Productos de la pesca: 117, 120, 121, 122.  
Productos dietéticos: 122.  
Productos lácteos: 117, 118, 119, 120, 121, 122.  
Salsas de mesa: 122.  
Sopas y caldos: 122.

## CASTILLA-LEON

Aceites y grasas: 125, 126, 128, 129.  
Aguas: 125, 126, 128, 129, 130, 132, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 145, 147.  
Alimentos y bebidas estimulantes: 126, 127, 128, 131, 134, 135, 136, 138, 141, 147, 148.  
Aperitivos: 128, 131, 134, 136, 138, 147, 148.  
Bebidas alcohólicas: 125, 128, 131, 133, 134, 136, 138, 142, 145, 146, 147, 148.  
Bebidas no alcohólicas: 125, 126, 127, 128, 131, 133, 134, 136, 138, 145, 147, 148.  
Cereales: 125, 126, 128, 131, 134, 135, 136, 138, 140, 141, 142, 146, 147, 148.  
Condimentos: 125, 126, 127, 128, 131, 134, 135, 136, 138, 146, 147, 148.  
Conservas: 125, 126, 127, 128, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 146, 147, 148.  
Edulcorantes naturales: 125, 126, 127, 128, 131, 134, 135, 136, 137, 138, 147, 148.  
Especias: 126, 127, 128, 131, 134, 136, 138, 147, 148.  
Frutas: 126, 127, 128, 131, 134, 136, 146, 147, 148.  
Frutos secos: 128, 131, 134, 136, 138, 147, 148.  
Harinas y derivados: 125, 126, 127, 128, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 141, 142, 146, 147, 148.  
Helados: 128, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 141, 146, 147, 148.  
Hortalizas: 128, 131, 134, 136, 138, 147, 148.  
Huevos: 125, 127, 128, 129, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 140, 141, 146, 147, 148.  
Legumbres: 125, 128, 131, 134, 135, 136, 138, 141, 146, 147, 148.  
Platos preparados: 125, 127, 128, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 141, 146, 147, 148.  
Productos cárnicos: 125, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 141, 142, 146, 147, 148.  
Productos de conserva: 128, 131, 134, 136, 138, 147, 148.  
Productos de la pesca: 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 136, 138, 139, 146, 147, 148.  
Productos dietéticos: 127, 128, 131, 133, 134, 136, 138, 147, 148.  
Productos lácteos: 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 140, 141, 142, 146, 147, 148.  
Salsas de mesa: 125, 127, 128, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 146, 147, 148.  
Sopas y caldos: 127, 128, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 147, 148.

## CASTILLA-LA MANCHA

Aceites y grasas: 151, 152, 153, 158, 160, 161, 162, 163.  
 Aguas: 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 160, 162, 163, 164.  
 Alimentos y bebidas estimulantes: 151, 153, 158, 160, 161, 163.  
 Aperitivos: 151, 153, 160, 161, 163.  
 Bebidas alcohólicas: 151, 152, 153, 154, 156, 158, 160, 161, 162, 163.  
 Bebidas no alcohólicas: 151, 152, 153, 156, 158, 160, 161, 163.  
 Cereales: 151, 153, 158, 160, 161, 162, 163.  
 Condimentos: 151, 153, 158, 160, 161, 163.  
 Conservas: 151, 152, 153, 154, 158, 159, 160, 161, 163.  
 Edulcorantes naturales: 151, 152, 153, 160, 161, 162, 163.  
 Especies: 151, 153, 160, 161, 162, 163.  
 Frutas: 153, 154, 159, 161, 163.  
 Frutos secos: 151, 153, 160, 161, 163.  
 Harinas y derivados: 151, 152, 153, 158, 160, 161, 162, 163.  
 Helados: 151, 152, 153, 154, 158, 159, 160, 161, 162, 163.  
 Hortalizas: 151, 153, 160, 161, 163.  
 Huevos: 151, 152, 153, 155, 158, 159, 160, 161, 162, 163.  
 Legumbres: 151, 153, 159, 160, 161, 163.  
 Platos preparados: 151, 152, 153, 158, 160, 161, 162, 163.  
 Productos cárnicos: 151, 153, 154, 155, 158, 159, 160, 161, 162, 163.  
 Productos de conserva: 151, 153, 160, 161, 162, 163.  
 Productos de la pesca: 151, 153, 154, 155, 158, 159, 160, 161, 163.  
 Productos dietéticos: 151, 153, 158, 160, 161, 163.  
 Productos lácteos: 151, 152, 153, 154, 155, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163.  
 Salsas de mesa: 151, 152, 153, 158, 160, 161, 163.  
 Sopas y caldos: 151, 152, 153, 158, 160, 161, 163.

## CATALUÑA

Aceites y grasas: 168, 170, 171, 174, 175, 176, 177, 178, 180, 181, 183, 186, 189, 191, 192, 198, 199, 202, 203, 205, 208, 209.  
 Aguas: 168, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 186, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 209, 210.  
 Alimentos y bebidas estimulantes: 171, 174, 176, 177, 178, 181, 186, 189, 198, 199, 202, 204, 205, 208.  
 Aperitivos: 171, 176, 178, 181, 186, 202.  
 Bebidas alcohólicas: 168, 171, 174, 175, 176, 178, 181, 183, 185, 186, 189, 198, 199, 202, 203, 204, 205, 208, 209.  
 Bebidas no alcohólicas: 171, 174, 176, 177, 178, 181, 184, 185, 186, 189, 191, 198, 199, 202, 204, 205, 208, 209.  
 Cereales: 168, 171, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 186, 187, 189, 198, 199, 202, 204, 205, 208.  
 Condimentos: 168, 171, 172, 174, 176, 178, 181, 186, 189, 198, 199, 202, 204, 205, 208.  
 Conservas: 168, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 186, 188, 189, 190, 191, 198, 199, 202, 203, 204, 205, 207, 208, 210.  
 Edulcorantes naturales: 168, 171, 172, 176, 177, 178, 180, 181, 186, 189, 198, 202.  
 Especies: 168, 171, 172, 174, 176, 178, 181, 186, 199, 202, 204, 205, 208.  
 Frutas: 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 186, 191, 198, 199, 202, 203, 204, 205, 208.  
 Frutos secos: 171, 176, 178, 181, 186, 202.

## XXXVI

Harinas y derivados: 168, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 186, 187, 189, 190, 198, 199, 201, 202, 203, 204, 205, 208.  
Helados: 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 184, 185, 186, 188, 189, 190, 198, 199, 201, 202, 204, 205, 207, 208, 209, 210.  
Hortalizas: 171, 176, 178, 181, 186, 189, 202, 209.  
Huevos: 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 185, 186, 188, 189, 190, 198, 199, 202, 204, 205, 207, 208, 209, 210.  
Legumbres: 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 186, 189, 198, 199, 202, 205, 208.  
Platos preparados: 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 184, 185, 186, 188, 189, 190, 198, 199, 201, 202, 204, 205, 207, 208, 209, 210.  
Productos cárnicos: 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 185, 186, 188, 189, 190, 198, 199, 201, 202, 204, 205, 207, 208, 209, 210.  
Productos de conserva: 171, 176, 178, 181, 186, 202.  
Productos de la pesca: 168, 169, 170, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 185, 186, 189, 190, 198, 199, 201, 202, 204, 205, 208, 209.  
Productos dietéticos: 171, 172, 174, 176, 178, 181, 186, 199, 202, 204, 205, 208.  
Productos lácteos: 167, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 185, 186, 188, 189, 191, 198, 199, 201, 202, 204, 205, 206, 207, 208, 210.  
Salsas de mesa: 168, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 186, 188, 189, 190, 198, 199, 201, 202, 204, 205, 207, 208, 210.  
Sopas y caldos: 168, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 186, 188, 189, 190, 198, 199, 202, 204, 205, 207, 208, 210.

## EXTREMADURA

Aceites y grasas: 215, 219, 222, 225, 226.  
Aguas: 213, 214, 215, 216, 218, 219, 220, 221, 225, 226.  
Alimentos y bebidas estimulantes: 215, 222, 226.  
Aperitivos: 215.  
Bebidas alcohólicas: 215, 219, 222, 225.  
Bebidas no alcohólicas: 215, 219, 222, 225.  
Cereales: 215, 218, 220, 223, 225.  
Condimentos: 215, 225.  
Conservas: 214, 215, 219, 225, 226.  
Edulcorantes naturales: 215, 218, 224, 225, 226.  
Especias: 214, 215, 225.  
Frutas: 215, 223, 225, 226.  
Frutos secos: 215.  
Harinas y derivados: 215, 218, 219, 220, 223, 225, 226.  
Helados: 215, 219, 224, 226.  
Hortalizas: 215.  
Huevos: 215, 219, 224, 226.  
Legumbres: 215, 223, 226.  
Platos preparados: 215, 226.  
Productos cárnicos: 214, 215, 218, 219, 221, 224, 225, 226.  
Productos de conserva: 215.  
Productos de la pesca: 215, 221, 224, 226.  
Productos dietéticos: 215, 219, 226.  
Productos lácteos: 214, 215, 218, 224, 225, 226.  
Salsas de mesa: 215, 219, 226.

Sopas y caldos: 215.

## GALICIA

Aceites y grasas: 232, 234, 240, 242, 243, 247, 248, 249, 250, 252, 253, 254, 255.  
 Aguas: 231, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 242, 243, 244, 246, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 255.  
 Alimentos y bebidas estimulantes: 232, 234, 242, 244, 248, 249, 250, 253, 254.  
 Aperitivos: 242, 244, 249.  
 Bebidas alcohólicas: 232, 234, 241, 242, 243, 244, 245, 248, 249, 250, 253, 254, 255.  
 Bebidas no alcohólicas: 232, 234, 235, 242, 244, 248, 249, 250, 253, 254.  
 Cereales: 234, 242, 244, 247, 249, 254, 255.  
 Condimentos: 232, 242, 244, 245, 248, 249, 254.  
 Conservas: 231, 232, 234, 239, 240, 242, 243, 244, 248, 249, 250, 252, 253, 254, 255.  
 Edulcorantes naturales: 234, 242, 243, 244, 249, 250, 254, 255.  
 Especies: 232, 242, 244, 249, 253, 254.  
 Frutas: 235, 238, 242, 244, 245, 254.  
 Frutos secos: 242, 249.  
 Harinas y derivados: 232, 234, 242, 243, 244, 247, 248, 249, 250, 252, 254, 255.  
 Helados: 231, 232, 234, 235, 242, 244, 248, 249, 250, 253, 254.  
 Hortalizas: 242, 244, 249.  
 Huevos: 231, 232, 234, 235, 242, 244, 249, 253, 254.  
 Legumbres: 234, 242, 244, 249, 254, 255.  
 Platos preparados: 231, 232, 235, 242, 244, 249, 250, 252, 253, 254, 255.  
 Productos cárnicos: 231, 232, 234, 235, 242, 244, 248, 249, 250, 254, 255.  
 Productos de conserva: 242, 244, 249.  
 Productos de la pesca: 231, 232, 234, 235, 236, 239, 240, 242, 243, 244, 245, 247, 249, 250, 251, 252, 253, 255.  
 Productos dietéticos: 242, 244, 249.  
 Productos lácteos: 231, 232, 234, 235, 242, 243, 244, 245, 247, 248, 249, 250, 253, 254, 255.  
 Salsas de mesa: 232, 234, 242, 244, 248, 249, 254.  
 Sopas y caldos: 232, 234, 242, 244, 249, 253, 254.

## MADRID

Aceites y grasas: 259, 260, 261, 263, 264, 272, 273, 278, 279, 280, 281, 285, 286, 288, 290, 292, 293, 294, 295, 297, 304, 306, 308, 310, 311.  
 Aguas: 259, 260, 261, 262, 263, 264, 270, 274, 278, 279, 283, 285, 286, 289, 290, 291, 294, 295, 296, 297, 298, 301, 302, 304, 305, 306, 308, 310, 311, 312.  
 Alimentos para animales: 260, 286, 296, 311.  
 Alimentos y bebidas estimulantes: 259, 260, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 284, 285, 286, 288, 290, 292, 295, 297, 302, 304, 306, 308, 310, 311.  
 Aperitivos: 259, 278, 279, 286, 290, 297, 306, 308, 311.  
 Bebidas alcohólicas: 259, 260, 261, 263, 264, 267, 269, 272, 273, 278, 279, 280, 284, 285, 286, 288, 290, 292, 294, 295, 297, 302, 304, 306, 308, 310, 311.  
 Bebidas no alcohólicas: 259, 260, 261, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 284, 285, 286, 288, 290, 291, 292, 295, 297, 302, 304, 306, 308, 310, 311.  
 Cereales: 259, 260, 261, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 286, 288, 290, 292, 293, 295, 297, 306, 308, 310, 311.

## XXXVIII

Condimentos: 259, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 286, 288, 289, 290, 297, 304, 306, 308, 310, 311.  
Conservas: 259, 260, 261, 263, 264, 271, 273, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 285, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 295, 297, 301, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311.  
Edulcorantes naturales: 259, 260, 261, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 281, 286, 290, 295, 297, 304, 306, 308, 310, 311.  
Especias: 259, 260, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 286, 289, 290, 297, 304, 306, 308, 310, 311.  
Frutas: 259, 260, 261, 263, 264, 271, 273, 278, 279, 280, 284, 285, 286, 288, 290, 293, 295, 297, 301, 302, 305, 306, 308, 310, 311.  
Frutos secos: 259, 278, 279, 286, 290, 297, 306, 308, 311.  
Harinas y derivados: 259, 260, 261, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 286, 288, 290, 291, 292, 295, 297, 306, 307, 308, 310, 311.  
Helados: 259, 264, 278, 279, 280, 283, 286, 288, 289, 290, 292, 295, 297, 300, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311.  
Hortalizas: 259, 260, 271, 278, 279, 286, 290, 297, 305, 306, 308, 311.  
Huevos: 259, 278, 279, 280, 283, 284, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 295, 297, 305, 306, 307, 308, 310, 311.  
Legumbres: 259, 260, 261, 264, 267, 270, 273, 278, 279, 280, 282, 283, 284, 286, 288, 290, 292, 295, 297, 305, 306, 308, 310, 311.  
Platos preparados: 259, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 281, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 295, 297, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311.  
Productos cárnicos: 249, 250, 254, 255, 259, 260, 263, 267, 270, 271, 273, 278, 279, 280, 281, 283, 284, 286, 288, 289, 290, 291, 295, 296, 297, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311.  
Productos de conserva: 259, 278, 279, 286, 290, 291, 297, 306, 308, 311.  
Productos de la pesca: 259, 260, 263, 264, 271, 273, 278, 279, 280, 283, 284, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 295, 297, 298, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311.  
Productos dietéticos: 259, 260, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 295, 297, 304, 306, 308, 310, 311.  
Productos lácteos: 259, 260, 261, 263, 264, 267, 270, 271, 272, 273, 278, 279, 280, 281, 283, 284, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 295, 297, 300, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311.  
Salsas de mesa: 259, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 281, 286, 288, 289, 290, 291, 295, 297, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311.  
Sopas y caldos: 259, 260, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 281, 286, 288, 289, 290, 291, 295, 297, 304, 305, 306, 308, 310, 311.

## MURCIA

Aceites y grasas: 315, 317, 318, 321, 322, 323.  
Aguas: 316, 318, 319, 321, 323.  
Alimentos y bebidas estimulantes: 315, 318, 320, 321, 323.  
Aperitivos: 318, 321.  
Bebidas alcohólicas: 315, 318, 320, 321, 322, 323.  
Bebidas no alcohólicas: 315, 318, 320, 321, 323.  
Cereales: 315, 317, 318, 320, 321, 323.  
Condimentos: 315, 316, 318, 319, 320, 321, 323.  
Conservas: 315, 316, 317, 318, 320, 321, 322, 323.  
Edulcorantes naturales: 315, 318, 320, 321, 323.  
Especias: 315, 316, 318, 320, 321, 323.  
Frutas: 315, 316, 318, 320, 321, 323.  
Frutos secos: 318, 321.

Harinas y derivados: 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323.  
 Helados: 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323.  
 Hortalizas: 315, 318, 321.  
 Huevos: 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323.  
 Legumbres: 315, 317, 318, 320, 321, 323.  
 Platos preparados: 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323.  
 Productos cárnicos: 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323.  
 Productos de conserva: 318, 321.  
 Productos de la pesca: 315, 317, 318, 320, 321, 323, 324.  
 Productos dietéticos: 315, 317, 318, 320, 321, 323.  
 Productos lácteos: 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323.  
 Salsas de mesa: 315, 318, 320, 321, 323.  
 Sopas y caldos: 315, 318, 321, 323.

## NAVARRA

Aceites y grasas: 327, 328, 329, 330, 331.  
 Aguas: 327, 328, 329, 330, 331, 333.  
 Alimentos y bebidas estimulantes: 329, 331.  
 Aperitivos: 329.  
 Bebidas alcohólicas: 329, 330, 331, 332, 333.  
 Bebidas no alcohólicas: 329, 330, 331.  
 Cereales: 329, 330, 331, 333.  
 Condimentos: 329, 330, 331, 333.  
 Conservas: 327, 329, 330, 331, 333.  
 Edulcorantes naturales: 329.  
 Especias: 329, 330, 333.  
 Frutas: 330, 331, 333.  
 Frutos secos: 329.  
 Harinas y derivados: 327, 329, 330, 333.  
 Helados: 329, 330, 331.  
 Hortalizas: 329.  
 Huevos: 329, 330.  
 Legumbres: 329, 331, 333.  
 Platos preparados: 329, 330, 331.  
 Productos cárnicos: 327, 329, 330, 331, 333.  
 Productos de conserva: 329.  
 Productos de la pesca: 327, 329, 330, 331.  
 Productos dietéticos: 329.  
 Productos lácteos: 327, 329, 330, 331, 333.  
 Salsas de mesa: 329, 330, 331.  
 Sopas y caldos: 329, 330.

## LA RIOJA

Aceites y grasas: 338, 339.  
 Aguas: 337, 338, 339.  
 Alimentos y bebidas estimulantes: 339.  
 Aperitivos: 339.



## XL

Bebidas alcohólicas: 337, 339.  
Bebidas no alcohólicas: 337, 339.  
Cereales: 338, 339.  
Condimentos: 338, 339.  
Conservas: 338, 339.  
Edulcorantes naturales: 339.  
Especias: 339.  
Frutas: 339.  
Frutos secos: 339.  
Harinas y derivados: 338, 339.  
Helados: 339.  
Hortalizas: 339.  
Huevos: 339.  
Legumbres: 339.  
Platos preparados: 339.  
Productos cárnicos: 338, 339.  
Productos de conserva: 339.  
Productos de la pesca: 338, 339.  
Productos dietéticos: 339.  
Productos lácteos: 338, 339.  
Salsas de mesa: 339.  
Sopas y caldos: 339.

## COMUNIDAD VALENCIANA

Aceites y grasas: 343, 344, 345, 346, 348, 350, 351, 355, 356, 359, 361, 363, 365, 366, 367.  
Aguas: 343, 345, 347, 348, 350, 351, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 363, 364, 365, 366, 367.  
Alimentos para animales: 353.  
Alimentos y bebidas estimulantes: 343, 344, 346, 348, 349, 351, 355, 356, 358, 359, 361, 365, 366, 367.  
Aperitivos: 346, 348, 359, 365, 366, 367.  
Bebidas alcohólicas: 343, 345, 346, 348, 350, 351, 355, 356, 358, 359, 361, 364, 365, 366, 367.  
Bebidas no alcohólicas: 343, 346, 348, 350, 351, 355, 356, 357, 358, 359, 361, 365, 366, 367.  
Cereales: 343, 346, 347, 348, 351, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 365, 366, 367.  
Condimentos: 343, 345, 346, 347, 348, 355, 356, 358, 359, 361, 365, 366, 367.  
Conservas: 343, 345, 346, 348, 350, 351, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 365, 366, 367.  
Edulcorantes naturales: 343, 345, 346, 347, 348, 350, 354, 355, 356, 359, 361, 365, 366, 367.  
Especias: 343, 345, 346, 348, 351, 355, 359, 361, 365, 366, 367.  
Frutas: 343, 346, 348, 350, 355, 356, 358, 359, 361, 365, 366, 367.  
Frutos secos: 346, 348, 359, 365, 366, 367.  
Harinas y derivados: 343, 345, 346, 347, 348, 351, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 365, 366, 367.  
Helados: 343, 345, 346, 347, 348, 351, 352, 355, 357, 358, 359, 361, 365, 366, 367.  
Hortalizas: 346, 348, 359, 365, 366, 367.  
Huevos: 343, 346, 348, 351, 352, 355, 357, 358, 359, 361, 365, 366, 367.  
Legumbres: 343, 346, 348, 350, 351, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 365, 366, 367.  
Platos preparados: 343, 346, 347, 348, 351, 352, 355, 357, 358, 359, 360, 361, 365, 366, 367.  
Productos cárnicos: 343, 346, 347, 348, 351, 355, 356, 359, 360, 361, 365, 366, 367.  
Productos de conserva: 346, 348, 359, 365, 366, 367.

Productos de la pesca: 343, 345, 346, 347, 348, 350, 351, 352, 353, 355, 359, 360, 363, 365, 366, 367.

Productos dietéticos: 343, 346, 348, 351, 355, 357, 359, 361, 365, 366, 367.

Productos lácteos: 343, 345, 346, 347, 348, 351, 352, 354, 355, 358, 359, 361, 365, 366, 367.

Salsas de mesa: 343, 346, 348, 351, 352, 355, 358, 359, 365, 366, 367.

Sopas y caldos: 343, 346, 348, 351, 355, 358, 359, 365, 366, 367.

## PAIS VASCO

Aceites y grasas: 374, 379, 382, 383, 384, 386, 389, 391, 392, 393, 394.

Aguas: 371, 373, 374, 375, 376, 378, 379, 380, 382, 383, 386, 387, 390, 392, 394.

Alimentos para animales: 390.

Alimentos y bebidas estimulantes: 374, 385, 386, 391, 392, 394.

Aperitivos: 374, 391, 392, 394.

Bebidas alcohólicas: 371, 374, 375, 378, 383, 384, 385, 386, 389, 390, 391, 392, 394.

Bebidas no alcohólicas: 374, 378, 383, 384, 386, 389, 391, 392, 394.

Cereales: 372, 374, 384, 386, 389, 391, 392, 394.

Condimentos: 374, 384, 385, 386, 389, 391, 392, 394.

Conservas: 373, 374, 383, 384, 385, 386, 389, 391, 392, 394.

Edulcorantes naturales: 374, 383, 386, 391, 392, 394.

Espicias: 374, 383, 384, 386, 389, 391, 392, 394.

Frutas: 374, 383, 391, 392, 394.

Frutos secos: 374, 391, 392, 394.

Harinas y derivados: 374, 383, 384, 386, 391, 392, 394.

Helados: 373, 374, 382, 383, 391, 392, 394.

Hortalizas: 374, 390, 391, 392, 394.

Huevos: 373, 374, 383, 385, 391, 392, 394.

Legumbres: 374, 383, 385, 391, 392, 394.

Platos preparados: 373, 374, 383, 385, 386, 389, 391, 392, 394.

Productos cárnicos: 373, 374, 383, 386, 389, 391, 392, 394.

Productos de conserva: 374, 392, 394.

Productos de la pesca: 373, 374, 379, 383, 384, 385, 386, 387, 389, 391, 392, 393, 394.

Productos dietéticos: 374, 383, 385, 386, 391, 392, 394.

Productos lácteos: 371, 372, 373, 374, 375, 382, 383, 384, 385, 386, 388, 389, 391, 392, 394.

Salsas de mesa: 373, 374, 382, 383, 384, 385, 386, 391, 392, 394.

Sopas y caldos: 374, 383, 385, 386, 391, 392, 394.

## CEUTA Y MELILLA

Aceites y grasas: 397, 399.

Aguas: 398, 399, 400, 401.

Alimentos y bebidas estimulantes: 397, 400.

Bebidas alcohólicas: 397.

Bebidas no alcohólicas: 397, 400.

Cereales: 397.

Condimentos: 397, 400.

Conservas: 397, 399, 400.

Edulcorantes naturales: 397, 400.

Harinas y derivados: 397, 398, 400.

## XLII

Helados: 397, 398, 399, 400.

Huevos: 397, 399, 400.

Legumbres: 399.

Platos preparados: 400.

Productos cárnicos: 397, 399.

Productos de la pesca: 399, 400.

Productos lácteos: 397, 398, 399, 400.

## INDICE POR COMUNIDADES AUTONOMAS DE PRODUCTOS NO ALIMENTICIOS

### ANDALUCIA

Aguas no potables: 18, 20, 21, 25, 28, 32, 34, 35, 37, 44, 45, 46, 52, 56, 60.  
Atmósfera: 8, 18, 21, 25, 28, 34, 56, 60.  
Automóviles y repuestos: 51.  
Caucho y plásticos: 41.  
Combustibles y lubricantes: 19, 49, 56, 58, 59.  
Cosméticos: 19, 25, 30, 36, 58.  
Detergentes y limpiadores: 4, 30, 34, 36, 43, 58, 59.  
Disolventes, colas y pegamentos: 4, 19, 40, 57, 58, 59.  
Electrodomésticos: 50, 51.  
Fertilizantes: 20, 32, 35.  
Fitosanitarios: 20, 32.  
Madera, corcho y papel: 17.  
Material eléctrico y de iluminación: 41.  
Materiales de construcción: 41, 49.  
Medicamentos: 21, 33, 55.  
Metales y aleaciones: 41, 51.  
Piensos: 20, 21, 32, 33.  
Productos químicos: 57.  
Suelos: 20, 27, 32, 35.  
Zoosanitarios: 21, 33.

### ARAGON

Aguas no potables: 73, 75, 82.  
Atmósfera: 73, 75, 82.  
Caucho y plásticos: 65.  
Combustibles y lubricantes: 70, 72.  
Disolventes, colas y pegamentos: 70, 72.  
Fertilizantes: 80.  
Piensos: 75, 76.  
Residuos industriales: 75, 82.

### ASTURIAS

Aguas no potables: 86, 91.  
Atmósfera: 86, 88, 91.  
Cerámica y vidrio: 86.  
Combustibles y lubricantes: 85, 86, 91.  
Disolventes, colas y pegamentos: 86, 91.  
Piensos: 94.  
Residuos industriales: 91.

## **XLIV**

### **BALEARES**

Aguas no potables: 97.  
Atmósfera: 97.  
Combustibles y lubricantes: 97.  
Disolventes, colas y pegamentos: 97.  
Material eléctrico: 97.  
Medicamentos: 97, 99.  
Metales y aleaciones: 97.  
Minerales: 97.  
Piensos: 99.  
Suelos: 97.  
Zoosanitarios: 99.

### **CANARIAS**

Aguas no potables: 106, 109, 112.  
Atmósfera: 109.  
Combustibles y lubricantes: 109, 110.  
Cosméticos: 110.  
Curtidos y calzados: 107.  
Detergentes y limpiadores: 109, 110.  
Disolventes, colas y pegamentos: 109, 110.  
Fertilizantes: 104, 112.  
Medicamentos: 113.  
Piensos: 113.  
Residuos industriales: 106.  
Suelos: 112.  
Zoosanitarios: 113.

### **CANTABRIA**

Aguas no potables: 117, 119.  
Atmósfera: 119, 120.  
Fertilizantes: 117.  
Suelos: 117.

### **CASTILLA-LEON**

Aguas no potables: 137, 142, 144, 145.  
Atmósfera: 137, 144, 145.  
Caucho y plásticos: 143.  
Cosméticos: 137.  
Disolventes, colas y pegamentos: 137.  
Medicamentos: 129.  
Metales y aleaciones: 142.  
Minerales: 142.

Piensos: 140.  
 Productos químicos: 137.

## CASTILLA-LA MANCHA

Aguas no potables: 152.  
 Combustibles y lubricantes: 160.  
 Cosméticos: 160.  
 Detergentes y limpiadores: 151, 160, 161.  
 Medicamentos: 157, 164.  
 Piensos: 157, 162, 164.  
 Zoosanitarios: 157, 164.

## CATALUÑA

Aguas no potables: 169, 172, 173, 177, 178, 180, 181, 185, 186, 189, 191, 195, 198.  
 Atmósfera: 169, 172, 173, 177, 178, 180, 185, 189, 195, 198.  
 Caucho y plásticos: 182, 191.  
 Combustibles y lubricantes: 186, 192, 195, 202.  
 Cosméticos: 171, 172, 182.  
 Curtidos y calzados: 187, 202.  
 Detergentes y limpiadores: 170, 171, 175, 176, 186, 191, 195, 197.  
 Disolventes, colas y pegamentos: 170, 175, 176, 186, 192, 197, 202.  
 Electrodomésticos: 182.  
 Envases y embalajes: 182.  
 Equipos de informática: 182.  
 Fitosanitarios: 181.  
 Juguetes y material escolar: 182.  
 Madera, corcho y papel: 202.  
 Maquinaria, bicicletas, ciclomotores: 182.  
 Material eléctrico y de iluminación: 179, 182, 194.  
 Materiales de construcción: 182.  
 Medicamentos: 167.  
 Metales y aleaciones: 182.  
 Óptica y fotografía: 194.  
 Piensos: 167, 181.  
 Pinturas y barnices: 191.  
 Productos químicos: 182, 187.  
 Residuos industriales: 191, 195, 196.  
 Suelos: 169, 181, 191, 195.  
 Textiles: 186, 196, 197, 202.  
 Zoosanitarios: 167.

## EXTREMADURA

Aguas no potables: 223, 225.  
 Atmósfera: 223.

## **XLVI**

Combustibles y lubricantes: 216, 222.  
Disolventes, colas y pegamentos: 217, 222.  
Fertilizantes: 181, 225.  
Fitosanitarios: 225.  
Piensos: 220, 225.  
Suelos: 225.

## **GALICIA**

Aguas no potables: 233, 236, 239, 244, 251, 252.  
Atmósfera: 233, 236.  
Cerámica y vidrio: 255.  
Cosméticos: 244.  
Disolventes, colas y pegamentos: 217, 222.  
Medicamentos: 247.  
Piensos: 239, 247.  
Residuos industriales: 236, 244, 251.  
Suelos: 233, 237.  
Zoosanitarios: 247.

## **MADRID**

Aguas no potables: 260, 265, 269, 273, 292, 295, 297, 298, 311.  
Artículos de broma: 286  
Atmósfera: 265, 269, 273, 292, 298, 311, 312.  
Automóviles y repuestos: 274, 312.  
Caucho y plásticos: 264, 269, 273, 286, 308, 312.  
Cerámica y vidrio: 264, 277, 286, 299, 308.  
Combustibles y lubricantes: 264, 273, 285, 286, 293, 303, 311, 312.  
Cosméticos: 273, 279, 286, 290, 306, 309, 310, 311.  
Curtidos y calzados: 264, 281, 282, 286.  
Detergentes y limpiadores: 264, 273, 285, 286, 290, 306, 308, 310, 311.  
Disolventes, colas y pegamentos: 264, 269, 273, 285, 286, 306, 310, 311, 312.  
Electrodomésticos: 274, 286.  
Envases y embalajes: 275, 276, 286, 299.  
Equipos de informática: 274, 286.  
Fertilizantes: 260, 265.  
Fitosanitarios: 260, 265, 286, 309, 311.  
Juguetes y material escolar: 274, 286, 308.  
Madera, corcho y papel: 264.  
Maquinaria, bicicletas, ciclomotores: 274.  
Material eléctrico y de iluminación: 264, 268, 274, 286.  
Materiales de construcción: 277.  
Medicamentos: 278, 292, 309.  
Metales y aleaciones: 264, 266, 276, 281, 312.  
Optica y fotografía: 268.  
Paneles solares: 274, 284.  
Piensos: 260, 262.  
Pinturas y barnices: 286, 312.

Productos químicos: 264, 269.  
Residuos industriales: 284.  
Suelos: 265, 311.  
Textiles: 264, 275, 281, 282, 283, 286, 290.  
Zoosanitarios: 260, 309.

## **MURCIA**

Aguas no potables: 322, 324.  
Atmósfera: 322.  
Envases y embalajes: 320.

## **NAVARRA**

Aguas no potables: 328, 330.  
Atmósfera: 328, 330.  
Caucho y plásticos: 328.  
Combustibles y lubricantes: 331.  
Cosméticos: 328.  
Detergentes y limpiadores: 328.  
Disolventes, colas y pegamentos: 328.  
Madera, corcho y papel: 331.  
Medicamentos: 328.  
Productos químicos: 328.

## **LA RIOJA**

Fertilizantes: 338.  
Suelos: 338.

## **COMUNIDAD VALENCIANA**

Aguas no potables: 347, 351, 358, 366.  
Atmósfera: 351, 358.  
Caucho y plásticos: 363.  
Cerámica y vidrio: 363.  
Cosméticos: 363.  
Detergentes y limpiadores: 344, 363.  
Disolventes, colas y pegamentos: 344, 363.  
Fertilizantes: 349, 363, 367.  
Fitosanitarios: 350, 367.  
Materiales de construcción: 344.  
Metales y aleaciones: 363.  
Piensos: 354.  
Suelos: 349, 358, 363, 367.  
Zoosanitarios: 349.



## **XLVIII**

### **PAIS VASCO**

Aguas no potables: 371, 373, 374, 383, 391, 394.

Atmósfera: 383, 391, 392.

Caucho y plásticos: 376, 377, 382.

Combustibles y lubricantes: 371, 380.

Cosméticos: 382, 389.

Detergentes y limpiadores: 383, 393.

Disolventes, colas y pegamentos: 371, 381, 383.

Fertilizantes: 386, 394.

Medicamentos: 372.

Pensos: 372, 394.

Residuos industriales: 371.

Suelos: 380.

Zoosanitarios: 372.

## INDICE DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS

### A

**Aceites y grasas:** *Andalucía:* 4, 6, 7, 8, 9, 11, 13, 15, 16, 18, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 43, 44, 46, 47, 48, 54, 57, 58, 59, 60, 61. *Aragón:* 65, 66, 74, 79, 80, 81, 82. *Asturias:* 88, 90, 91, 93. *Baleares:* 97, 100. *Canarias:* 104, 107, 108, 109, 110, 112. *Cantabria:* 117, 118, 119, 121, 122. *Castilla-León:* 125, 126, 128, 129, 130, 131, 134, 136, 137, 138, 142, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 152, 153, 158, 160, 161, 162, 163. *Cataluña:* 168, 170, 171, 174, 175, 176, 177, 178, 180, 181, 183, 186, 189, 191, 192, 198, 199, 202, 203, 205, 208, 209. *Extremadura:* 215, 219, 222, 225, 226. *Galicia:* 232, 234, 240, 242, 243, 247, 248, 249, 250, 252, 253, 254, 255. *Madrid:* 259, 260, 261, 263, 264, 272, 273, 278, 279, 280, 281, 285, 286, 288, 290, 292, 293, 294, 295, 297, 304, 306, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 317, 318, 321, 322, 323. *Navarra:* 327, 328, 329, 330, 331. *La Rioja:* 338, 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 344, 345, 346, 348, 350, 351, 355, 356, 359, 361, 363, 365, 366, 367. *País Vasco:* 374, 379, 382, 383, 384, 386, 389, 391, 392, 393, 394. *Ceuta y Melilla:* 397, 399

**Aguas:** *Andalucía:* 4, 5, 6, 8, 10, 11, 12, 13, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 49, 53, 55, 56, 58, 59, 60, 61. *Aragón:* 65, 66, 67, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 80, 81, 82. *Asturias:* 87, 88, 90, 91, 92, 93. *Baleares:* 97, 98, 100. *Canarias:* 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 113. *Cantabria:* 117, 118, 119, 120, 121, 122. *Castilla-León:* 125, 126, 128, 129, 130, 132, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 145, 147. *Castilla-La Mancha:* 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 160, 162, 163, 164. *Cataluña:* 168, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 186, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 209, 210. *Extremadura:* 213, 214, 215, 216, 218, 219, 220, 221, 225, 226. *Galicia:* 231, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 242, 243, 244, 246, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 255. *Madrid:* 259, 260, 261, 262, 263, 264, 270, 274, 278, 279, 283, 285, 286, 289, 290, 291, 294, 295, 296, 297, 298, 301, 302, 304, 305, 306, 308, 310, 311, 312. *Murcia:* 316, 318, 319, 321, 323. *Navarra:* 327, 328, 329, 330, 331, 333. *La Rioja:* 337, 338, 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 345, 347, 348, 350, 351, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 363, 364, 365, 366, 367. *País Vasco:* 371, 373, 374, 375, 376, 378, 379, 380, 382, 383, 386, 387, 390, 392, 394. *Ceuta y Melilla:* 398, 399, 400, 401

**Alimentos para animales:** *Andalucía:* 61. *Aragón:* 76. *Madrid:* 260, 286, 296, 311. *Comunidad Valenciana:* 353. *País Vasco:* 390

**Alimentos y bebidas estimulantes:** *Andalucía:* 4, 7, 8, 18, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 39, 43, 44, 56, 58, 59, 60, 61. *Aragón:* 74, 81. *Baleares:* 98. *Canarias:* 104, 107, 108, 109, 110, 112. *Cantabria:* 117, 119, 121. *Castilla-León:* 126, 127, 128, 131, 134, 135, 136, 138, 141, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 153, 158, 160, 161, 163. *Cataluña:* 171, 174, 176, 177, 178, 181, 186, 189, 198, 199, 202, 204, 205, 208. *Extremadura:* 215, 222, 226. *Galicia:* 232, 234, 242, 244, 248, 249, 250, 253, 254. *Madrid:* 259, 260, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 284, 285, 286, 288, 290, 292, 295, 297, 302, 304, 306, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 318, 320, 321, 323. *Navarra:* 329, 331. *La Rioja:* 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 344, 346, 348, 349, 351, 355, 356, 358, 359, 361, 365, 366, 367. *País Vasco:* 374, 385, 386, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla:* 397, 400

## L

**Aperitivos:** *Andalucía:* 8, 20, 22, 25, 26, 30, 31, 32, 36, 37, 44, 60, 61. *Canarias:* 107, 108. *Castilla-León:* 128, 131, 134, 136, 138, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 153, 160, 161, 163. *Cataluña:* 171, 176, 178, 181, 186, 202. *Extremadura:* 215. *Galicia:* 242, 244, 249. *Madrid:* 259, 278, 279, 286, 290, 297, 306, 308, 311. *Murcia:* 318, 321. *Navarra:* 329. *La Rioja:* 339. *Comunidad Valenciana:* 346, 348, 359, 365, 366, 367. *País Vasco:* 374, 391, 392, 394

## B

**Bebidas alcohólicas:** *Andalucía:* 4, 6, 7, 8, 9, 10, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 43, 44, 47, 54, 56, 59, 60, 61. *Aragón:* 66, 72, 79, 80, 81. *Asturias:* 93, 94. *Baleares:* 98, 100. *Canarias:* 105, 107, 108, 109, 110, 112. *Cantabria:* 117, 119, 122. *Castilla-León:* 125, 128, 131, 133, 134, 136, 138, 142, 145, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 152, 153, 154, 156, 158, 160, 161, 162, 163. *Cataluña:* 168, 171, 174, 175, 176, 178, 181, 183, 185, 186, 189, 198, 199, 202, 203, 204, 205, 208, 209. *Extremadura:* 215, 219, 222, 225. *Galicia:* 232, 234, 241, 242, 243, 244, 245, 248, 249, 250, 253, 254, 255. *Madrid:* 259, 260, 261, 263, 264, 267, 269, 272, 273, 278, 279, 280, 284, 285, 286, 288, 290, 292, 294, 295, 297, 302, 304, 306, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 318, 320, 321, 322, 323. *Navarra:* 329, 330, 331, 332, 333. *La Rioja:* 337, 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 345, 346, 348, 350, 351, 355, 356, 358, 359, 361, 364, 365, 366, 367. *País Vasco:* 371, 374, 375, 378, 383, 384, 385, 386, 389, 390, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla:* 397

**Bebidas no alcohólicas:** *Andalucía:* 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 15, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 38, 43, 44, 47, 55, 56, 59, 60, 61. *Aragón:* 66, 79, 80, 81. *Asturias:* 90, 94. *Baleares:* 98, 100. *Canarias:* 105, 107, 108, 109, 112. *Cantabria:* 117, 118, 119, 120, 122. *Castilla-León:* 125, 126, 127, 128, 131, 133, 134, 136, 138, 145, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 152, 153, 156, 158, 160, 161, 163. *Cataluña:* 171, 174, 176, 177, 178, 181, 184, 185, 186, 189, 191, 198, 199, 202, 204, 205, 208, 209. *Extremadura:* 215, 219, 222, 225. *Galicia:* 232, 234, 235, 242, 244, 248, 249, 250, 253, 254. *Madrid:* 259, 260, 261, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 284, 285, 286, 288, 290, 291, 292, 295, 297, 302, 304, 306, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 318, 320, 321, 323. *Navarra:* 329, 330, 331. *La Rioja:* 337, 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 346, 348, 350, 351, 355, 356, 357, 358, 359, 361, 365, 366, 367. *País Vasco:* 374, 378, 383, 384, 386, 389, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla:* 397, 400

## C

**Cereales:** *Andalucía:* 6, 7, 8, 9, 11, 16, 20, 21, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 39, 43, 44, 46, 47, 53, 60, 61. *Aragón:* 68, 74, 76, 79, 80, 81, 82. *Asturias:* 92, 94. *Baleares:* 98, 99. *Canarias:* 104, 107, 108, 112, 113. *Cantabria:* 117. *Castilla-León:* 125, 126, 128, 131, 134, 135, 136, 138, 140, 141, 142, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 153, 158, 160, 161, 162, 163. *Cataluña:* 168, 171, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 186, 187, 189, 198, 199, 202, 204, 205, 208. *Extremadura:* 215, 218, 220, 223, 225. *Galicia:* 234, 242, 244, 247, 249, 254, 255. *Madrid:* 259, 260, 261, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 286, 288, 290, 292, 293, 295, 297, 306, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 317, 318, 320, 321, 323. *Navarra:* 329, 330, 331, 333. *La Rioja:* 338, 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 346, 347, 348, 351, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 365, 366, 367. *País Vasco:* 372, 374, 384, 386, 389, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla:* 397

**Condimentos:** *Andalucía:* 4, 6, 7, 8, 9, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 46, 47, 54, 55, 60, 61. *Aragón:* 68, 74, 79, 80, 81. *Baleares:* 100. *Canarias:* 107, 108, 110. *Castilla-León:* 125, 126, 127, 128, 131, 134, 135, 136, 138, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 153, 158, 160, 161, 163. *Cataluña:* 168, 171, 172, 174, 176, 178, 181, 186, 189, 198, 199, 202, 204, 205, 208. *Extremadura:* 215, 225. *Galicia:* 232, 242, 244, 245, 248, 249, 254. *Madrid:* 259, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 286, 288, 289, 290, 297, 304, 306, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 316, 318, 319, 320, 321, 323. *Navarra:* 329, 330, 331, 333. *La Rioja:* 338, 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 345, 346, 347, 348, 355, 356, 358, 359, 361, 365, 366, 367. *País Vasco:* 374, 384, 385, 386, 389, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla:* 397, 400

**Conservas:** *Andalucía:* 4, 6, 7, 8, 9, 11, 16, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 39, 43, 44, 46, 48, 59, 60, 61. *Aragón:* 66, 72, 74, 79, 80, 81. *Asturias:* 90, 92. *Baleares:* 98. *Canarias:* 104, 105, 107, 108, 109, 112, 113. *Cantabria:* 117, 120, 121, 122. *Castilla-León:* 125, 126, 127, 128, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 152, 153, 154, 158, 159, 160, 161, 163. *Cataluña:* 168, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 186, 188, 189, 190, 191, 198, 199, 202, 203, 204, 205, 207, 208, 210. *Extremadura:* 214, 215, 219, 225, 226. *Galicia:* 231, 232, 234, 239, 240, 242, 243, 244, 248, 249, 250, 252, 253, 254, 255. *Madrid:* 259, 260, 261, 263, 264, 271, 273, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 285, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 295, 297, 301, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 316, 317, 318, 320, 321, 322, 323. *Navarra:* 327, 329, 330, 331, 333. *La Rioja:* 338, 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 345, 346, 348, 350, 351, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 365, 366, 367. *País Vasco:* 373, 374, 383, 384, 385, 386, 389, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla:* 397, 399, 400

## E

**Edulcorantes naturales:** *Andalucía:* 6, 7, 8, 15, 19, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 43, 44, 60, 61. *Aragón:* 74, 79, 80, 81. *Asturias:* 90. *Baleares:* 100. *Canarias:* 107, 108, 110. *Cantabria:* 117. *Castilla-León:* 125, 126, 127, 128, 131, 134, 135, 136, 137, 138, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 152, 153, 160, 161, 162, 163. *Cataluña:* 168, 171, 172, 176, 177, 178, 180, 181, 186, 189, 198, 202. *Extremadura:* 215, 218, 224, 225, 226. *Galicia:* 234, 242, 243, 244, 249, 250, 254, 255. *Madrid:* 259, 260, 261, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 281, 286, 290, 295, 297, 304, 306, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 318, 320, 321, 323. *Navarra:* 329. *La Rioja:* 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 345, 346, 347, 348, 350, 354, 355, 356, 359, 361, 365, 366, 367. *País Vasco:* 374, 383, 386, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla:* 397, 400

**Espicias:** *Andalucía:* 6, 7, 8, 9, 11, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 60, 61. *Aragón:* 74, 79, 81. *Baleares:* 97, 98, 100. *Canarias:* 104, 107, 108, 110. *Castilla-León:* 126, 127, 128, 131, 134, 136, 138, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 153, 160, 161, 162, 163. *Cataluña:* 168, 171, 172, 174, 176, 178, 181, 186, 199, 202, 204, 205, 208. *Extremadura:* 214, 215, 225. *Galicia:* 232, 242, 244, 249, 253, 254. *Madrid:* 259, 260, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 286, 289, 290, 297, 304, 306, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 316, 318, 320, 321, 323. *Navarra:* 329, 330, 333. *La Rioja:* 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 345, 346, 348, 351, 355, 359, 361, 365, 366, 367. *País Vasco:* 374, 383, 384, 386, 389, 391, 392, 394

## F

**Frutas:** *Andalucía:* 3, 4, 5, 6, 8, 9, 16, 18, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 39, 43, 44, 47, 48, 53, 58, 59, 60, 61. *Aragón:* 68, 72, 74, 79, 81, 82. *Asturias:* 90, 94. *Canarias:*

104, 107, 108, 109, 112. *Castilla-León*: 126, 127, 128, 131, 134, 136, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha*: 153, 154, 159, 161, 163. *Cataluña*: 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 186, 191, 198, 199, 202, 203, 204, 205, 208. *Extremadura*: 215, 223, 225, 226. *Galicia*: 235, 238, 242, 244, 245, 254. *Madrid*: 259, 260, 261, 263, 264, 271, 273, 278, 279, 280, 284, 285, 286, 288, 290, 293, 295, 297, 301, 302, 305, 306, 308, 310, 311. *Murcia*: 315, 316, 318, 320, 321, 323. *Navarra*: 330, 331, 333. *La Rioja*: 339. *Comunidad Valenciana*: 343, 346, 348, 350, 355, 356, 358, 359, 361, 365, 366, 367. *País Vasco*: 374, 383, 391, 392, 394

**Frutos secos:** *Andalucía*: 8, 22, 25, 26, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 60, 61. *Aragón*: 81. *Canarias*: 107, 108. *Castilla-León*: 128, 131, 134, 136, 138, 147, 148. *Castilla-La Mancha*: 151, 153, 160, 161, 163. *Cataluña*: 171, 176, 178, 181, 186, 202. *Extremadura*: 215. *Galicia*: 242, 249. *Madrid*: 259, 278, 279, 286, 290, 297, 306, 308, 311. *Murcia*: 318, 321. *Navarra*: 329. *La Rioja*: 339. *Comunidad Valenciana*: 346, 348, 359, 365, 366, 367. *País Vasco*: 374, 391, 392, 394

## H

**Harinas y derivados:** *Andalucía*: 6, 7, 8, 9, 11, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 38, 39, 43, 44, 46, 53, 60, 61. *Aragón*: 66, 76, 79, 80, 81, 82. *Asturias*: 90, 92, 94. *Baleares*: 98, 100. *Canarias*: 107, 108, 109, 112, 113. *Cantabria*: 117. *Castilla-León*: 125, 126, 127, 128, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 141, 142, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha*: 151, 152, 153, 158, 160, 161, 162, 163. *Cataluña*: 168, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 186, 187, 189, 190, 198, 199, 201, 202, 203, 204, 205, 208. *Extremadura*: 215, 218, 219, 220, 223, 225, 226. *Galicia*: 232, 234, 242, 243, 244, 247, 248, 249, 250, 252, 254, 255. *Madrid*: 259, 260, 261, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 286, 288, 290, 291, 292, 295, 297, 306, 307, 308, 310, 311. *Murcia*: 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323. *Navarra*: 327, 329, 330, 333. *La Rioja*: 338, 339. *Comunidad Valenciana*: 343, 345, 346, 347, 348, 351, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 365, 366, 367. *País Vasco*: 374, 383, 384, 386, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla*: 397, 398, 400

**Helados:** *Andalucía*: 6, 7, 8, 11, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 38, 43, 44, 46, 53, 60, 61. *Aragón*: 66, 67, 74, 81, 82. *Asturias*: 88, 90, 93. *Baleares*: 98, 100. *Canarias*: 107, 108, 109, 112. *Cantabria*: 117, 119, 122. *Castilla-León*: 125, 126, 127, 128, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 141, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha*: 151, 152, 153, 154, 158, 159, 160, 161, 162, 163. *Cataluña*: 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 184, 185, 186, 188, 189, 190, 198, 199, 201, 202, 204, 205, 207, 208, 209, 210. *Extremadura*: 215, 219, 224, 226. *Galicia*: 231, 232, 234, 235, 242, 244, 248, 249, 250, 253, 254. *Madrid*: 259, 264, 278, 279, 280, 283, 286, 288, 289, 290, 292, 295, 297, 300, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311. *Murcia*: 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323. *Navarra*: 329, 330, 331. *La Rioja*: 339. *Comunidad Valenciana*: 343, 345, 346, 347, 348, 351, 352, 355, 357, 358, 359, 361, 365, 366, 367. *País Vasco*: 373, 374, 382, 383, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla*: 397, 398, 399, 400

**Hortalizas:** *Andalucía*: 3, 5, 8, 20, 22, 25, 26, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 47, 60, 61. *Aragón*: 81. *Canarias*: 108. *Castilla-León*: 128, 131, 134, 136, 138, 147, 148. *Castilla-La Mancha*: 151, 153, 160, 161, 163. *Cataluña*: 171, 176, 178, 181, 186, 189, 202, 209. *Extremadura*: 215. *Galicia*: 242, 244, 249. *Madrid*: 259, 260, 271, 278, 279, 286, 290, 297, 305, 306, 308, 311. *Murcia*: 315, 318, 321. *Navarra*: 329. *La Rioja*: 339. *Comunidad Valenciana*: 346, 348, 359, 365, 366, 367. *País Vasco*: 374, 390, 391, 392, 394

**Huevos:** *Andalucía:* 6, 8, 9, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 42, 43, 44, 46, 53, 60, 61. *Aragón:* 66, 67, 74, 79, 81, 82. *Asturias:* 88, 89, 90. *Baleares:* 98, 100. *Canarias:* 104, 107, 108, 109, 113. *Cantabria:* 120, 121. *Castilla-León:* 125, 127, 128, 129, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 140, 141, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 152, 153, 155, 158, 159, 160, 161, 162, 163. *Cataluña:* 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 185, 186, 188, 189, 190, 198, 199, 202, 204, 205, 207, 208, 209, 210. *Extremadura:* 215, 219, 224, 226. *Galicia:* 231, 232, 234, 235, 242, 244, 249, 253, 254. *Madrid:* 259, 278, 279, 280, 283, 284, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 295, 297, 305, 306, 307, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323. *Navarra:* 329, 330. *La Rioja:* 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 346, 348, 351, 352, 355, 357, 358, 359, 361, 365, 366, 367. *País Vasco:* 373, 374, 383, 385, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla:* 397, 399, 400

## L

**Legumbres:** *Andalucía:* 6, 7, 8, 9, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 53, 60, 61. *Aragón:* 79, 80, 81, 82. *Canarias:* 104, 107, 108. *Cantabria:* 117. *Castilla-León:* 125, 128, 131, 134, 135, 136, 138, 141, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 153, 159, 160, 161, 163. *Cataluña:* 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 186, 189, 198, 199, 202, 205, 208. *Extremadura:* 215, 223, 226. *Galicia:* 234, 242, 244, 249, 254, 255. *Madrid:* 259, 260, 261, 264, 267, 270, 273, 278, 279, 280, 282, 283, 284, 286, 288, 290, 292, 295, 297, 305, 306, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 317, 318, 320, 321, 323. *Navarra:* 329, 331, 333. *La Rioja:* 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 346, 348, 350, 351, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 365, 366, 367. *País Vasco:* 374, 383, 385, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla:* 399

## P

**Platos preparados:** *Andalucía:* 6, 7, 8, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 43, 44, 46, 53, 60, 61. *Aragón:* 66, 74, 79, 81, 82. *Asturias:* 90, 92. *Baleares:* 98, 100. *Canarias:* 105, 107, 108, 109, 113. *Cantabria:* 120, 122. *Castilla-León:* 125, 127, 128, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 141, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 152, 153, 158, 160, 161, 162, 163. *Cataluña:* 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 184, 185, 186, 188, 189, 190, 198, 199, 201, 202, 204, 205, 207, 208, 209, 210. *Extremadura:* 215, 226. *Galicia:* 231, 232, 235, 242, 244, 249, 250, 252, 253, 254, 255. *Madrid:* 259, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 281, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 295, 297, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323. *Navarra:* 329, 330, 331. *La Rioja:* 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 346, 347, 348, 351, 352, 355, 357, 358, 359, 360, 361, 365, 366, 367. *País Vasco:* 373, 374, 383, 385, 386, 389, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla:* 400

**Productos cárnicos:** *Andalucía:* 4, 6, 8, 16, 18, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, 42, 43, 44, 46, 53, 60, 61. *Aragón:* 66, 67, 74, 77, 78, 79, 80, 81, 82. *Asturias:* 87, 88, 89, 90. *Baleares:* 97, 98, 100. *Canarias:* 105, 107, 108, 109, 112, 113. *Cantabria:* 117, 120, 121, 122. *Castilla-León:* 125, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 141, 142, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 153, 154, 155, 158, 159, 160, 161, 162, 163. *Cataluña:* 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 185, 186, 188, 189, 190, 198, 199, 201, 202, 204, 205, 207, 208, 209, 210. *Extremadura:* 214, 215, 218, 219, 221, 224, 225, 226. *Galicia:* 231, 232, 234, 235, 242, 244, 248, 249, 250, 254, 255. *Madrid:* 259, 260, 263, 267, 270, 271, 273, 278, 279, 280, 281, 283, 284, 286, 288, 289, 290, 291, 295, 296, 297, 304,



305, 306, 307, 308, 310, 311. *Murcia*: 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323. *Navarra*: 327, 329, 330, 331, 333. *La Rioja*: 338, 339. *Comunidad Valenciana*: 343, 346, 347, 348, 351, 355, 356, 359, 360, 361, 365, 366, 367. *País Vasco*: 373, 374, 383, 386, 389, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla*: 397, 399

**Productos de confitería:** *Andalucía*: 8, 20, 22, 25, 26, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 60, 61. *Aragón*: 80, 81. *Canarias*: 108. *Castilla-León*: 128, 131, 134, 136, 138, 147, 148. *Castilla-La Mancha*: 151, 153, 160, 161, 162, 163. *Cataluña*: 171, 176, 178, 181, 186, 202. *Extremadura*: 215. *Galicia*: 242, 244, 249. *Madrid*: 259, 278, 279, 286, 290, 291, 297, 306, 308, 311. *Murcia*: 318, 321. *Navarra*: 329. *La Rioja*: 339. *Comunidad Valenciana*: 346, 348, 359, 365, 366, 367. *País Vasco*: 374, 392, 394

**Productos de la pesca:** *Andalucía*: 6, 7, 9, 16, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 39, 42, 43, 44, 45, 47, 53, 60, 61. *Aragón*: 66, 67, 72, 74, 79, 81, 82. *Asturias*: 87, 88, 89, 90, 93. *Baleares*: 98, 100. *Canarias*: 104, 105, 106, 107, 108, 109, 111, 113. *Cantabria*: 117, 120, 121, 122. *Castilla-León*: 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 136, 138, 139, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha*: 151, 153, 154, 155, 158, 159, 160, 161, 163. *Cataluña*: 168, 169, 170, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 185, 186, 189, 190, 198, 199, 201, 202, 204, 205, 208, 209. *Extremadura*: 215, 221, 224, 226. *Galicia*: 231, 232, 234, 235, 236, 239, 240, 242, 243, 244, 245, 247, 249, 250, 251, 252, 253, 255. *Madrid*: 259, 260, 263, 264, 271, 273, 278, 279, 280, 283, 284, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 295, 297, 298, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311. *Murcia*: 315, 317, 318, 320, 321, 323, 324. *Navarra*: 327, 329, 330, 331. *La Rioja*: 338, 339. *Comunidad Valenciana*: 343, 345, 346, 347, 348, 350, 351, 352, 353, 355, 359, 360, 363, 365, 366, 367. *País Vasco*: 373, 374, 379, 383, 384, 385, 386, 387, 389, 391, 392, 393, 394. *Ceuta y Melilla*: 399, 400

**Productos dietéticos:** *Andalucía*: 6, 8, 20, 22, 25, 26, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 53, 58, 60, 61. *Aragón*: 74, 81, 82. *Asturias*: 90. *Canarias*: 104, 107, 108, 109, 113. *Cantabria*: 122. *Castilla-León*: 127, 128, 131, 133, 134, 136, 138, 147, 148. *Castilla-La Mancha*: 151, 153, 158, 160, 161, 163. *Cataluña*: 171, 172, 174, 176, 178, 181, 186, 199, 202, 204, 205, 208. *Extremadura*: 215, 219, 226. *Galicia*: 242, 244, 249. *Madrid*: 259, 260, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 295, 297, 304, 306, 308, 310, 311. *Murcia*: 315, 317, 318, 320, 321, 323. *Navarra*: 329. *La Rioja*: 339. *Comunidad Valenciana*: 343, 346, 348, 351, 355, 357, 359, 361, 365, 366, 367. *País Vasco*: 374, 383, 385, 386, 391, 392, 394

**Productos lácteos:** *Andalucía*: 6, 8, 16, 18, 20, 21, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 38, 42, 43, 44, 46, 53, 55, 58, 60, 61. *Aragón*: 66, 67, 68, 74, 77, 79, 80, 81, 82. *Asturias*: 87, 88, 89, 90, 93. *Baleares*: 97, 99, 100. *Canarias*: 104, 105, 107, 108, 109, 112, 113. *Cantabria*: 117, 118, 119, 120, 121, 122. *Castilla-León*: 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 140, 141, 142, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha*: 151, 152, 153, 154, 155, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163. *Cataluña*: 167, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 185, 186, 188, 189, 191, 198, 199, 201, 202, 204, 205, 206, 207, 208, 210. *Extremadura*: 214, 215, 218, 224, 225, 226. *Galicia*: 231, 232, 234, 235, 242, 243, 244, 245, 247, 248, 249, 250, 253, 254, 255. *Madrid*: 259, 260, 261, 263, 264, 267, 270, 271, 272, 273, 278, 279, 280, 281, 283, 284, 286, 288, 289, 290, 291, 292, 295, 297, 300, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311. *Murcia*: 315, 317, 318, 320, 321, 322, 323. *Navarra*: 327, 329, 330, 331, 333. *La Rioja*: 338, 339. *Comunidad Valenciana*: 343, 345, 346, 347, 348, 351, 352, 354, 355, 358, 359, 361, 365, 366, 367. *País Vasco*: 371, 372, 373, 374, 375, 382, 383, 384, 385, 386, 388, 389, 391, 392, 394. *Ceuta y Melilla*: 397, 398, 399, 400

## S

**Salsas de mesa:** *Andalucía:* 6, 7, 8, 20, 22, 23, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 34, 36, 37, 43, 44, 53, 58, 60, 61. *Aragón:* 67, 79, 81, 82. *Asturias:* 90. *Baleares:* 98, 100. *Canarias:* 107, 108, 109. *Cantabria:* 122. *Castilla-León:* 125, 127, 128, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 139, 146, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 152, 153, 158, 160, 161, 163. *Cataluña:* 168, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 183, 186, 188, 189, 190, 198, 199, 201, 202, 204, 205, 207, 208, 210. *Extremadura:* 215, 219, 226. *Galicia:* 232, 234, 242, 244, 248, 249, 254. *Madrid:* 259, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 281, 286, 288, 289, 290, 291, 295, 297, 304, 305, 306, 307, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 318, 320, 321, 323. *Navarra:* 329, 330, 331. *La Rioja:* 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 346, 348, 351, 352, 355, 358, 359, 365, 366, 367. *País Vasco:* 373, 374, 382, 383, 384, 385, 386, 391, 392, 394

**Sopas y caldos:** *Andalucía:* 6, 7, 8, 20, 22, 25, 26, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 43, 44, 53, 60, 61. *Aragón:* 66, 79, 81. *Asturias:* 90. *Baleares:* 98. *Canarias:* 107, 108, 109. *Cantabria:* 122. *Castilla-León:* 127, 128, 131, 133, 134, 135, 136, 138, 147, 148. *Castilla-La Mancha:* 151, 152, 153, 158, 160, 161, 163. *Cataluña:* 168, 171, 172, 174, 176, 177, 178, 181, 186, 188, 189, 190, 198, 199, 202, 204, 205, 207, 208, 210. *Extremadura:* 215. *Galicia:* 232, 234, 242, 244, 249, 253, 254. *Madrid:* 259, 260, 263, 264, 273, 278, 279, 280, 281, 286, 288, 289, 290, 291, 295, 297, 304, 305, 306, 308, 310, 311. *Murcia:* 315, 318, 321, 323. *Navarra:* 329, 330. *La Rioja:* 339. *Comunidad Valenciana:* 343, 346, 348, 351, 355, 358, 359, 365, 366, 367. *País Vasco:* 374, 383, 385, 386, 391, 392, 394





## INDICE DE PRODUCTOS NO ALIMENTICIOS

### A

**Aguas no potables:** *Andalucía:* 18, 20, 21, 25, 28, 32, 34, 35, 37, 44, 45, 46, 52, 56, 60. *Aragón:* 73, 75, 82. *Asturias:* 86, 91. *Baleares:* 97. *Canarias:* 106, 109, 112. *Cantabria:* 117, 119. *Castilla-León:* 137, 142, 144, 145. *Castilla-La Mancha:* 152. *Cataluña:* 169, 172, 173, 177, 178, 180, 181, 185, 186, 189, 191, 195, 198. *Extremadura:* 223, 225. *Galicia:* 233, 236, 239, 244, 251, 252. *Madrid:* 260, 265, 269, 273, 292, 295, 297, 298, 311. *Murcia:* 322, 324. *Navarra:* 328, 330. *Comunidad Valenciana:* 347, 351, 358, 366. *País Vasco:* 371, 373, 374, 383, 391, 394

**Artículos de broma:** *Madrid:* 286

**Atmósfera:** *Andalucía:* 8, 18, 21, 25, 28, 34, 56, 60. *Aragón:* 73, 75, 82. *Asturias:* 86, 88, 91. *Baleares:* 97. *Canarias:* 109. *Cantabria:* 119, 120. *Castilla-León:* 137, 144, 145. *Cataluña:* 169, 172, 173, 177, 178, 180, 185, 189, 195, 198. *Extremadura:* 223. *Galicia:* 233, 236. *Madrid:* 265, 269, 273, 292, 298, 311, 312. *Murcia:* 322. *Navarra:* 328, 330. *Comunidad Valenciana:* 351, 358, 366. *País Vasco:* 383, 391, 392

**Automóviles y repuestos:** *Andalucía:* 51. *Madrid:* 274, 312

### C

**Caucho y plásticos:** *Andalucía:* 41. *Aragón:* 65. *Castilla-León:* 143. *Cataluña:* 182, 191. *Madrid:* 264, 269, 273, 286, 308, 312. *Navarra:* 328. *Comunidad Valenciana:* 363. *País Vasco:* 376, 377, 382

**Cerámica y vidrio:** *Asturias:* 86. *Galicia:* 255. *Madrid:* 264, 277, 286, 299, 308. *Comunidad Valenciana:* 363

**Combustibles y lubricantes:** *Andalucía:* 19, 49, 56, 58, 59. *Aragón:* 70, 72. *Asturias:* 85, 86, 91. *Baleares:* 97. *Canarias:* 109, 110. *Castilla-La Mancha:* 160. *Cataluña:* 186, 192, 195, 202. *Extremadura:* 216, 222. *Madrid:* 264, 273, 285, 286, 293, 303, 311, 312. *Navarra:* 331. *País Vasco:* 371, 380

**Cosméticos:** *Andalucía:* 19, 25, 30, 36, 58. *Canarias:* 110. *Castilla-León:* 137. *Castilla-La Mancha:* 160. *Cataluña:* 171, 172, 182. *Galicia:* 244. *Madrid:* 273, 279, 286, 290, 306, 309, 310, 311. *Navarra:* 328. *Comunidad Valenciana:* 363. *País Vasco:* 382, 389

**Curtidos y calzados:** *Canarias:* 107. *Cataluña:* 187, 202. *Madrid:* 264, 281, 282, 286

### D

**Detergentes y limpiadores:** *Andalucía:* 4, 30, 34, 36, 43, 58, 59. *Canarias:* 109, 110. *Castilla-La Mancha:* 151, 160, 161. *Cataluña:* 170, 171, 175, 176, 186, 191, 195, 197. *Madrid:* 264, 273, 285, 286, 290, 306, 308, 310, 311. *Navarra:* 328. *Comunidad Valenciana:* 344, 363. *País Vasco:* 383, 393

**Disolventes, colas y pegamentos:** *Andalucía:* 4, 19, 40, 57, 58, 59. *Aragón:* 70, 72. *Asturias:* 86, 91. *Baleares:* 97. *Canarias:* 109, 110. *Castilla-León:* 137. *Cataluña:* 170, 175, 176, 186, 192, 197, 202. *Extremadura:* 217, 222. *Madrid:* 264, 269, 273, 285, 286, 306, 310, 311, 312. *Navarra:* 328. *Comunidad Valenciana:* 344, 363. *País Vasco:* 371, 381, 383

## LVIII

### E

**Electrodomésticos:** *Andalucía:* 50, 51. *Cataluña:* 182. *Madrid:* 274, 286

**Envases y embalajes:** *Cataluña:* 182. *Madrid:* 275, 276, 286, 299. *Murcia:* 320

**Equipos de informática:** *Cataluña:* 182. *Madrid:* 274, 286

### F

**Fertilizantes:** *Andalucía:* 20, 32, 35. *Aragón:* 80. *Canarias:* 104, 112. *Cantabria:* 117. *Extremadura:* 181, 225. *Madrid:* 260, 265. *La Rioja:* 338. *Comunidad Valenciana:* 349, 363, 367. *País Vasco:* 386, 394

**Fitosanitarios:** *Andalucía:* 20, 32. *Cataluña:* 181. *Extremadura:* 225. *Madrid:* 260, 265, 286, 309, 311. *Comunidad Valenciana:* 350, 367

### J

**Juguetes y material escolar:** *Cataluña:* 182. *Madrid:* 274, 286, 308

### M

**Madera, corcho y papel:** *Andalucía:* 17. *Cataluña:* 202. *Madrid:* 264. *Navarra:* 331

**Maquinaria, bicicletas, ciclomotores:** *Cataluña:* 182. *Madrid:* 274

**Material eléctrico y de iluminación:** *Andalucía:* 41. *Baleares:* 97. *Cataluña:* 179, 182, 194. *Madrid:* 264, 268, 274, 286

**Materiales de construcción:** *Andalucía:* 41, 49. *Cataluña:* 182. *Madrid:* 277. *Comunidad Valenciana:* 344

**Medicamentos:** *Andalucía:* 21, 33, 55. *Baleares:* 97, 99. *Canarias:* 113. *Castilla-León:* 129. *Castilla-La Mancha:* 157, 164. *Cataluña:* 167. *Galicia:* 247. *Madrid:* 278, 292, 309. *Navarra:* 328. *País Vasco:* 372

**Metales y aleaciones:** *Andalucía:* 41, 51. *Baleares:* 97. *Castilla-León:* 142. *Cataluña:* 182. *Madrid:* 264, 266, 276, 281, 312. *Comunidad Valenciana:* 363

**Minerales:** *Baleares:* 97. *Castilla-León:* 142

### O

**Optica y fotografía:** *Cataluña:* 194. *Madrid:* 268

### P

**Paneles solares:** *Madrid:* 274, 284

**Piensos:** *Andalucía:* 20, 21, 32, 33. *Aragón:* 75, 76. *Asturias:* 94. *Baleares:* 99. *Canarias:* 113. *Castilla-León:* 140. *Castilla-La Mancha:* 157, 162, 164. *Cataluña:* 167, 181. *Extremadura:* 220, 225. *Galicia:* 239, 247. *Madrid:* 260, 262. *Comunidad Valenciana:* 354. *País Vasco:* 372, 394

**Pinturas y barnices:** *Cataluña:* 191. *Madrid:* 286, 312

**Productos químicos:** *Andalucía:* 57. *Castilla-León:* 137. *Cataluña:* 182, 187. *Madrid:* 264, 269. *Navarra:* 328

## R

**Residuos industriales:** *Aragón:* 75, 82. *Asturias:* 91. *Canarias:* 106. *Cataluña:* 191, 195, 196. *Galicia:* 236, 244, 251. *Madrid:* 284. *País Vasco:* 371

## S

**Suelos:** *Andalucía:* 20, 27, 32, 35. *Baleares:* 97. *Canarias:* 112. *Cantabria:* 117. *Cataluña:* 169, 181, 191, 195. *Extremadura:* 225. *Galicia:* 233, 237. *Madrid:* 265, 311. *La Rioja:* 338. *Comunidad Valenciana:* 349, 358, 363, 367. *País Vasco:* 380

## T

**Textiles:** *Castilla-La Mancha:* 160. *Cataluña:* 186, 196, 197, 202. *Madrid:* 264, 275, 281, 282, 283, 286, 290

## Z

**Zoosanitarios:** *Andalucía:* 21, 33. *Baleares:* 99. *Canarias:* 113. *Castilla-La Mancha:* 157, 164. *Cataluña:* 167. *Galicia:* 247. *Madrid:* 260, 309. *Comunidad Valenciana:* 349. *País Vasco:* 372



# **CATALOGO 1991**



# **ANDALUCIA**

**ALMERIA  
CADIZ  
CORDOBA  
GRANADA  
HUELVA  
JAEN  
MALAGA  
SEVILLA**





<i>Denominación</i>			
<b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. GENERAL TAMAYO 9	ALMERIA	04004	ALMERIA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
951/483363	AGUSTIN VELILLA		
<i>Organismo del que depende</i>			
DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
 <b>Alimenticios</b>			
Frutas	Hortalizas		
 <i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de pesticidas	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: ECD, NPD			
Personas adscritas al centro: 6.	Superficie: 33 m².	Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

#### 4 ANDALUCIA

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. SACRAMENTO S/N LA CAÑADA	<i>Población</i> ALMERIA	<i>Cod. Postal</i> 04120	<i>Provincia</i> ALMERIA
<i>Teléfono</i> 951/215034	<i>Telefax</i> 951/290343	<i>Director</i> JOSE LUIS MARTINEZ VIDAL	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE GRANADA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Condimentos	
Conservas	Frutas	Productos cárnicos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 10. Superficie: 1000 m². Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA INORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. SACRAMENTO S/N LA CAÑADA	<i>Población</i> ALMERIA	<i>Cod. Postal</i> 04071	<i>Provincia</i> ALMERIA
<i>Teléfono</i> 951/215031	<i>Telefax</i> 951/215073	<i>Director</i> ANTONIO GARCIA RODRIGUEZ	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE GRANADA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Frutas	Hortalizas	
<i>Análisis que se realizan</i> Determinación de pesticidas			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases		Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	
Personas adscritas al centro: 4.		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

## 6 ANDALUCIA

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. DE RONDA 101	<i>Población</i> ALMERIA	<i>Cod. Postal</i> 04071	<i>Provincia</i> ALMERIA
<i>Teléfono</i> 951/221500	<i>Telefax</i> 951/229282	<i>Director</i> FAUSTINO RODRIGUEZ MARTIN	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SALUD. JUNTA DE ANDALUCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Especias	
Frutas	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 9.		Superficie: 300 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i> PZA. DE TRES CARABELAS 5	<i>Población</i> CADIZ	<i>Cod. Postal</i> 11004	<i>Provincia</i> CADIZ
<i>Teléfono</i> 956/221161-152	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JOSE RAMON DEL VALLE PORTILLO	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Especias	
Harinas y derivados	Helados	Legumbres	
Platos preparados	Productos de la pesca	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:	Superficie:	m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

## 8 ANDALUCIA

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ BOVEDAS DE STA. ELENA S/N	<i>Población</i> CADIZ	<i>Cod. Postal</i> 11006	<i>Provincia</i> CADIZ
<i>Teléfono</i> 956/259729	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> FELIPE AURELIO MOZO VERGARA	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SALUD. JUNTA DE ANDALUCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Inmunológicos	Microbiológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Atmósfera			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Contaminantes químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 18.	Superficie: 400 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i> MUELLE DE EL NAVIO	<i>Población</i> ALGECIRAS	<i>Cod. Postal</i> 11201	<i>Provincia</i> CADIZ
<i>Teléfono</i> 956/656621-4806	<i>Telefax</i> 956/631981	<i>Director</i> FRANCISCO GUERRA SARABIA	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Especias	Frutas	Harinas y derivados	
Huevos	Legumbres	Productos de la pesca	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 4.	Superficie: 40 m².	Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



## 10 ANDALUCIA

<i>Denominación</i> <b>ESTACION DE VITICULTURA Y ENOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ CORDOBA	<i>Población</i> JEREZ DE LA FRONTERA	<i>Cod. Postal</i> 11405	<i>Provincia</i> CADIZ
<i>Teléfono</i> 956/306307	<i>Telefax</i> 956/183423	<i>Director</i> JOSE MARIA MATEO ROMERO	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA. JUNTA DE ANDALUCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos Físico-químicos	Determinación de metales Microbiológicos	Determinación de pesticidas	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Densitómetro para cromatografía	Equipo de radioquímica		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito, ge-		
Espectrofotómetro de infrarrojo	nerador hidruros		
Espectrómetro de masas	Espectrofotómetro de llama		
	Refractómetro		
Personas adscritas al centro: 26.		Superficie: 1400 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Actúa como Organismo asesor del Consejo Regulador de Denominación de Origen de vinos de Jerez, Xeres, Sherry y Manzanilla.			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE HIGIENE</b>			
<i>Domicilio</i> PZA. DE LA MERCED S/N	<i>Población</i> JEREZ DE LA FRONTERA	<i>Cod. Postal</i> 11405	<i>Provincia</i> CADIZ
<i>Teléfono</i> 956/342074	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> M <sup>a</sup> DEL CARMEN GAVIRA JIMENEZ	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE JEREZ DE LA FRONTERA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Conservas	Especias	
Harinas y derivados	Helados		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis		Espectrofotómetro de llama	
Personas adscritas al centro: 10.		Superficie: 370 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

## 12 ANDALUCIA

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE GEOQUIMICA MARINA</b>			
<i>Domicilio</i> POLIGONO RIO S.PEDRO APDO.40	<i>Población</i> PUERTO REAL	<i>Cod. Postal</i> 11510	<i>Provincia</i> CADIZ
<i>Teléfono</i> 956/830251	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> MANUEL GARCIA VARGAS	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE CADIZ			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
<b>Aguas</b>			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales		Físico-químicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis		Espectrofotómetro de absorción atómica	
Personas adscritas al centro: 8.		Superficie: 60 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA</b>			
<i>Domicilio</i> POLIGONO RIO SAN PEDRO APDO.40	<i>Población</i> PUERTO REAL	<i>Cod. Postal</i> 11510	<i>Provincia</i> CADIZ
<i>Teléfono</i> 956/830907	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> DOMINGO CANIZARO MORENO	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE CADIZ			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas		Aguas	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

## 14 ANDALUCIA

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA-FISICA. CRECIMIENTO DE CRISTALES</b>			
<i>Domicilio</i> POLIGONO RIO SAN PEDRO APDO.40	<i>Población</i> PUERTO REAL	<i>Cod. Postal</i> 11510	<i>Provincia</i> CADIZ
<i>Teléfono</i> 956/830668	<i>Telefax</i> 956/834924	<i>Director</i> JOAQUIN MARTIN CALLEJA	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE CADIZ			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>Alimenticios</b></p> <p>Bebidas alcohólicas</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físico-químicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 4.      Superficie:      m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			
<p><b>OTROS DATOS DE INTERES:</b></p> <p>En particular se estudia la precipitación del bitartrato potásico en vinos y su temperatura de saturación. También realiza medición de tamaños de partícula en suspensiones fluídas.</p>			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i> POLIGONO RIO S.PEDRO APDO.40	<i>Población</i> PUERTO REAL	<i>Cod. Postal</i> 11510	<i>Provincia</i> CADIZ
<i>Teléfono</i> 956/830217	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> FRANCISCO ANTONIO MACIAS DOMINGUEZ	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE CADIZ			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Edulcorantes naturales y derivados			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de pesticidas		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Espectrómetro de masas	Espectrómetro de resonancia magnética nuclear		
Polarímetro			
Personas adscritas al centro: 9.	Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

## 16 ANDALUCIA

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE BROMATOLOGIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/ ALAMEDA DEL OBISPO S/N APDO.3048	CORDOBA	14080	CORDOBA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
957/294733		GERMAN CANO MUÑOZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
UNIVERSIDAD DE CORDOBA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Bebidas alcohólicas	Cereales	
Conservas	Frutas	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Reómetro		
Personas adscritas al centro: 30.	Superficie: 600 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. SAN ALBERTO MAGNO S/N	<i>Población</i> CORDOBA	<i>Cod. Postal</i> 14004	<i>Provincia</i> CORDOBA
<i>Teléfono</i> 957/411211	<i>Telefax</i> 957/452285	<i>Director</i> ANTONIO MARTIN MARTIN	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE CORDOBA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b> Aguas <i>Análisis que se realizan</i> Físico-químicos  <b>No alimenticios</b> Madera, corcho y papel <i>Análisis que se realizan</i> Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 10.      Superficie: 400 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b> El laboratorio realiza las siguientes determinaciones sobre pulpa y papel: pentosanos, lignina, holocelulosa, alfa celulosa, solubilidades, índice de Kappa...			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



## 18 ANDALUCIA

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. SAN ALBERTO MAGNO S/N	CORDOBA	14004	CORDOBA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
957/234453	957/452285	M.D. PEREZ BENDITO	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE CORDOBA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Frutas	
Productos cárnicos	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Autoanalizador de flujo continuo y flujo continuo segmentado	Cromatógrafo de gases		
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofluorímetro		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de A.A.: cámara de grafito		
Personas adscritas al centro: 9.	Superficie: 400 m².	Realiza análisis a particulares: SI	

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. S. ALBERTO MAGNO S/N	<i>Población</i> CORDOBA	<i>Cod. Postal</i> 14004	<i>Provincia</i> CORDOBA
<i>Teléfono</i> 957/411211 EXT.253	<i>Telefax</i> 957/452285	<i>Director</i> JOSE M <sup>a</sup> MARINAS RUBIO	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE CORDOBA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Edulcorantes naturales y deriv.			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de pesticidas		
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes	Cosméticos	Disolventes, colas y pegamentos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Contaminantes químicos	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Espectrómetro de masas	Espectrómetro de resonancia magnética nuclear		
Personas adscritas al centro: 12.	Superficie: 500 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO AGROALIMENTARIO</b>			
<i>Domicilio</i> APARTADO DE CORREOS 3045	<i>Población</i> CORDOBA	<i>Cod. Postal</i> 14080	<i>Provincia</i> CORDOBA
<i>Teléfono</i> 957/299122	<i>Telefax</i> 957/292888	<i>Director</i> PEDRO FERNANDEZ-BOLAÑOS BORRERO	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA. JUNTA DE ANDALUCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Harinas y derivados	Helados	Hortalizas	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de confitería	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Fertilizantes	Fitosanitarios	
Pienso	Suelos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Alveógrafo	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito, generador hidruros		
Espectrofotómetro de llama	Espectrómetro de masas		
Espectrómetro de resonancia magnética nuclear	Polarímetro		
Refractómetro			
Personas adscritas al centro: 45. Superficie: 4000 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Participa en Comisiones de Métodos de Análisis en el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Laboratorio homologado y colaborador del Consejo Oleícola Internacional.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL***Domicilio*

CTRA. MADRID-CADIZ KM.395

*Población*

CORDOBA

*Cod. Postal*

14080

*Provincia*

CORDOBA

*Teléfono*

957/257450

*Telefax*

957/257454

*Director*

ANTONIO GASCA ARROYO

*Organismo del que depende*

CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA. JUNTA DE ANDALUCIA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aguas

Cereales

Productos lácteos

*Análisis que se realizan*

Determinación de anabolizantes

Determinación de metales

Determinación de pesticidas

Determinación de pesticidas

Físico-químicos

Inmunológicos

Microbiológicos

Parasitológicos

**No alimenticios**

Aguas no potables

Atmósfera

Medicamentos

Piensos

Zoosanitarios

*Análisis que se realizan*

Físico-químicos

Microbiológicos

Parasitológicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cabina flujo laminar

Cromatógrafo de gases

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución

Espectrofotómetro UV-Vis

Lector placas ELISA

Personas adscritas al centro: 30.

Superficie: 1280 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. REPUBLICA ARGENTINA 34	<i>Población</i> CORDOBA	<i>Cod. Postal</i> 14071	<i>Provincia</i> CORDOBA
<i>Teléfono</i> 957/231606	<i>Telefax</i> 957/414261	<i>Director</i> JOSE MARIA CABANAS ESPEJO	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SALUD. JUNTA DE ANDALUCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cármicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución UV-Vis D,FED,IRD		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito, generador hidruros		
Personas adscritas al centro: 20.	Superficie: 300 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Se realizan análisis toxicológicos, entre ellos drogas de abuso en orina.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE LA INSPECCION VETERINARIA</b>			
<i>Domicilio</i> C/GRAN CAPITAN 6	<i>Población</i> CORDOBA	<i>Cod. Postal</i> 14006	<i>Provincia</i> CORDOBA
<i>Teléfono</i> 957/472000 EXT.278	<i>Telefax</i> 957/478050	<i>Director</i> ESTRELLA MONTERO PEREZ-BARQUERO	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE CORDOBA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Frutas	Helados	
Huevos	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos lácteos	Salsas de mesa		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
Parasitológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis		Espectrofotómetro de llama	
Personas adscritas al centro: 3.		Superficie: 120 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> CAMPUS UNIVERSITARIO CARTUJA	<i>Población</i> GRANADA	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i> GRANADA
<i>Teléfono</i> 958/243877	<i>Telefax</i> 958/200962	<i>Director</i> F. RAMOS CORMENZANA	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos	Toxicológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Cosméticos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofotómetro UV-Vis		
Personas adscritas al centro: 20.	Superficie: 600 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Los análisis a particulares se realizan de acuerdo con la normativa universitaria.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE NUTRICION Y BROMATOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> CAMPUS UNIVERSITARIO CARTUJA	<i>Población</i> GRANADA	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i> GRANADA
<i>Teléfono</i> 958/243863	<i>Telefax</i> 958/200962	<i>Director</i> M <sup>a</sup> DEL CARMEN LOPEZ MARTINEZ	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE GRANADA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y deriv.	Especias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cármicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de anabolizantes	Determinación de metales	
Determinación de pesticidas	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 18.	Superficie: 570 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Este laboratorio realiza análisis e informes para productos alimenticios destinados a la exportación.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE EDAFOLOGIA Y QUIMICA AGRICOLA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ FUENTENUEVA S/N	<i>Población</i> GRANADA	<i>Cod. Postal</i> 18002	<i>Provincia</i> GRANADA
<i>Teléfono</i> 958/243393	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JOSE AGUILAR RUIZ	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE GRANADA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b> Aguas <i>Análisis que se realizan</i> Determinación de pesticidas  <b>No alimenticios</b> Suelos <i>Análisis que se realizan</i> Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:      Superficie:      m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/FUENTENUEVA S/N	<i>Población</i> GRANADA	<i>Cod. Postal</i> 18071	<i>Provincia</i> GRANADA
<i>Teléfono</i> 958/243326	<i>Telefax</i> 958/243326	<i>Director</i> LUIS FERMIN CAPITAN VALLVEY	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE GRANADA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales		Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables			
Atmósfera			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		Espectrofluorímetro	
Espectrofotómetro UV-Vis		Espectrofotómetro de absorción atómica	
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 24.		Superficie: 700 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO VETERINARIO REGIONAL</b>			
<i>Domicilio</i> ACERA DE SAN ILDEFONSO S/N	<i>Población</i> GRANADA	<i>Cod. Postal</i> 18071	<i>Provincia</i> GRANADA
<i>Teléfono</i> 958/274252	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JOSE REIGADA IBAÑEZ	
<i>Organismo del que depende</i> Mº DE DEFENSA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Especias	Frutas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Biológicos	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 2.		Superficie: 52 m².	Realiza análisis a particulares: NO
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Para técnicas instrumentales complejas recurre al Centro Militar de Veterinaria de Madrid.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

Denominación			
LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA			
Domicilio	Población	Cod. Postal	Provincia
AVDA. DEL SUR 13	GRANADA	18014	GRANADA
Teléfono	Telefax	Director	
958/208211 EXT.207		Mª EUGENIA MURIEL FERNANDEZ-PACHECO	
Organismo del que depende			
CONSEJERIA DE SALUD. JUNTA DE ANDALUCIA			
PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN			
Alimenticios			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Especias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
Análisis que se realizan			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
No alimenticios			
Cosméticos	Detergentes y limpiadores		
Análisis que se realizan			
Físico-químicos	Microbiológicos		
EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 28.	Superficie: 960 m².	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/GRAN CAPITAN 22	<i>Población</i> GRANADA	<i>Cod. Postal</i> 18002	<i>Provincia</i> GRANADA
<i>Teléfono</i> 958/294700-294701	<i>Telefax</i> 958/286331	<i>Director</i> ASCENSION CABALLERO	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE GRANADA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Espectrofotómetro UV-Vis		
Personas adscritas al centro: 6.	Superficie: 90 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO AGROALIMENTARIO</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. DE LA DIPUTACION S/N	<i>Población</i> ATARFE	<i>Cod. Postal</i> 18230	<i>Provincia</i> GRANADA
<i>Teléfono</i> 958/436256-300	<i>Telefax</i> 958/438706	<i>Director</i> JOSE MANUEL POZUELO GARCIA	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA. JUNTA DE ANDALUCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Agua no potable	Fertilizantes	Fitosanitarios	
Piensos	Suelos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito, generador hidruros		
Espectrofotómetro de infrarrojo	Espectrofotómetro de llama		
Espectrómetro de resonancia magnética nuclear	Polarímetro		
Refractómetro			
Personas adscritas al centro: 40. Superficie: 2000 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Participante en Comisiones de Métodos en el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Laboratorio homologado y colaborador del Consejo Oleícola Internacional.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i> CAMINO DEL JAU S/N	<i>Población</i> SANTA FE	<i>Cod. Postal</i> 18320	<i>Provincia</i> GRANADA
<i>Teléfono</i> 958/440375	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> FULGENCIO GARRIDO ABELLAN	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE PRODUCCION AGRARIA. Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Productos cárnicos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Inmunológicos	Microbiológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Medicamentos	Pienso	Zoosanitarios	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Microbiológicos	Parasitológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de bioquímica	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrómetro de masas			
Personas adscritas al centro: 20.		Superficie: 1737 m².	Realiza análisis a particulares: NO
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Centro de referencia nacional de micoplasmosis y brucelosis.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ SANLUCAR DE BARRAMEDA 3, 3º	<i>Población</i> HUELVA	<i>Cod. Postal</i> 21001	<i>Provincia</i> HUELVA
<i>Teléfono</i> 955/248642	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JUAN CARLOS SANTOS BERMEJO	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SALUD. JUNTA DE ANDALUCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Conservas	
Edulcorantes naturales y deriv.	Frutas	Harinas y derivados	
Helados	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos	Salsas de mesa	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de anabolizantes	Determinación de antibióticos	
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
Microbiológicos	Toxicológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Detergentes y limpiadores	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito, generador hidruros		
Personas adscritas al centro: 10.		Superficie: 450 m².	Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO AGROALIMENTARIO</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. SEVILLA A HUELVA KM. 4'300	<i>Población</i> SAN JUAN DEL PUERTO	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i> HUELVA
<i>Teléfono</i> 955/356327	<i>Telefax</i> 955/350327	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA. JUNTA DE ANDALUCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Frutas	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Agua no potable	Fertilizantes	Suelos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Personas adscritas al centro: 30.	Superficie: 400 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> Pº DE LA ESTACION 21	<i>Población</i> JAEN	<i>Cod. Postal</i> 23008	<i>Provincia</i> JAEN
<i>Teléfono</i> 953/251240	<i>Telefax</i> 953/222864	<i>Director</i> ANTONIO VALVERDE RUIZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SALUD. JUNTA DE ANDALUCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Cosméticos	Detergentes y limpiadores		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito,generador hidruros		
Personas adscritas al centro: 14.	Superficie: 450 m².	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> MERCADO MUNICIPAL DE SAN FRANCISCO	<i>Población</i> JAEN	<i>Cod. Postal</i> 23001	<i>Provincia</i> JAEN
<i>Teléfono</i> 953/219100 EXT.248	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> MIGUEL V. RAMIREZ ESPEJO	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE JAEN			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 5.		Superficie: 100 m².	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE HIGIENE</b>			
<i>Domicilio</i> C/MARIA AUXILIADORA 1	<i>Población</i> LINARES	<i>Cod. Postal</i> 23700	<i>Provincia</i> JAEN
<i>Teléfono</i> 953/695600	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> FRANCISCO RODRIGUEZ ROMERA	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE LINARES			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Harinas y derivados	Helados	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 1.		Superficie: 35 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i> ESTACION MARITIMA DEL PUERTO 1	<i>Población</i> MALAGA	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i> MALAGA
<i>Teléfono</i> 952/213427	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> MANUEL PEREZ BRYAN	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	
Cereales	Conservas	Frutas	
Harinas y derivados	Productos de la pesca		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, ECD		Espectrofotómetro UV-Vis	
Personas adscritas al centro: 4.		Superficie: 60 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FACULTAD DE CIENCIAS	MALAGA	29071	MALAGA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
952/131934	952/285897	RAFAEL SUAU SUAREZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE MALAGA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Bebidas alcohólicas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Disolventes, colas y pegamentos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 6.		Superficie: 600 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.





<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR</b>			
<i>Domicilio</i> ESTACION MARITIMA - PUERTO	<i>Población</i> MALAGA	<i>Cod. Postal</i> 29071	<i>Provincia</i> MALAGA
<i>Teléfono</i> 952/227592	<i>Telefax</i> 952/219678	<i>Director</i> ANTONIO RODRIGUEZ CLAVERO	
<i>Organismo del que depende</i> UNIDAD ADMINISTRATIVA DE SANIDAD Y CONSUMO. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Huevos	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Personas adscritas al centro: 2.	Superficie: 36 m².	Realiza análisis a particulares: NO	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
El laboratorio está pendiente de traslado.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA***Domicilio*

AVDA. MUELLE HEREDIA 34

*Población*

MALAGA

*Cod. Postal*

29001

*Provincia*

MALAGA

*Teléfono*

952/224900

*Telefax**Director*

ANTONIO TELLEZ ANDRADE

*Organismo del que depende*

CONSEJERIA DE SALUD. JUNTA DE ANDALUCIA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Bebidas alcohólicas

Condimentos

Especias

Harinas y derivados

Huevos

Productos cárnicos

Productos dietéticos

Sopas y caldos

Aguas

Bebidas no alcohólicas

Conservas

Frutas

Helados

Legumbres

Productos de confitería

Productos lácteos

Alimentos y bebidas estimulantes

Cereales

Edulcorantes naturales y derivados

Frutos secos

Hortalizas

Platos preparados

Productos de la pesca

Salsas de mesa

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos

Físico-químicos

Determinación de metales

Microbiológicos

Determinación de pesticidas

**No alimenticios**

Detergentes y limpiadores

*Análisis que se realizan*

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD

Espectrofotómetro UV-Vis

Espectrómetro de masas

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución: UV-Vis D,  
IRD

Espectrofotómetro de absorción atómica

Personas adscritas al centro: 12.

Superficie: 520 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE SERVICIOS AMBIENTALES</b>			
<i>Domicilio</i> C/LA MERCED 1	<i>Población</i> MALAGA	<i>Cod. Postal</i> 29012	<i>Provincia</i> MALAGA
<i>Teléfono</i> 952/219494	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> LAURA FERNANDEZ OLIVARES	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE MALAGA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de pesticidas	Físico-químicos	Microbiológicos	
Parasitológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Espectrofotómetro UV-Vis		
Personas adscritas al centro: 4. Superficie: 280 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO OCEANOGRAFICO DE MALAGA</b>			
<i>Domicilio</i> PUERTO PESQUERO S/N APDO.285	<i>Población</i> FUENGIROLA	<i>Cod. Postal</i> 29640	<i>Provincia</i> MALAGA
<i>Teléfono</i> 952/471907-472261	<i>Telefax</i> 952/463808	<i>Director</i> JUAN ANTONIO CAMIÑAS HERNANDEZ	
<i>Organismo del que depende</i> INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA. Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas		Productos de la pesca	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro:		Superficie: m².	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> PZA. DE TETUAN S/N	<i>Población</i> MARBELLA	<i>Cod. Postal</i> 29600	<i>Provincia</i> MALAGA
<i>Teléfono</i> 952/772749	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JOSE MANUEL MARTINEZ PEREZ	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE MARBELLA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 4. Superficie: 80 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Fundamentalmente realiza el seguimiento analítico de aguas, tanto potables de abastecimiento como recreativas-piscinas y mar. Así como las aguas de vertidos y aguas residuales.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO DE LA GRASA Y SUS DERIVADOS</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. PADRE GARCIA TEJERO 4	<i>Población</i> SEVILLA	<i>Cod. Postal</i> 41012	<i>Provincia</i> SEVILLA
<i>Teléfono</i> 954/4611550	<i>Telefax</i> 954/4616790	<i>Director</i> M <sup>a</sup> DEL CARMEN DOBARGANES GARCIA	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. M <sup>a</sup> DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Conservas	
Frutas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Bioquímicos	Determinación de aditivos	Determinación de metales	
Determinación de pesticidas	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 114. Superficie: 2740 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE COMBUSTIBLES</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. REINA MERCEDES	<i>Población</i> SEVILLA	<i>Cod. Postal</i> 41012	<i>Provincia</i> SEVILLA
<i>Teléfono</i> 95/4629261	<i>Telefax</i> 95/4629222	<i>Director</i> LUIS SALVADOR MARTINEZ	
<i>Organismo del que depende</i> ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES. UNIVERSIDAD DE SEVILLA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes	Materiales de construcción		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Mecánicos	Poder ignífugo	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Calorímetro	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo análisis elemental C, H, N, S	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 12.	Superficie: 500 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ENERGETICA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. REINA MERCEDES S/N	<i>Población</i> SEVILLA	<i>Cod. Postal</i> 41012	<i>Provincia</i> SEVILLA
<i>Teléfono</i> 95/4611150 EXT.277	<i>Telefax</i> 95/4629205	<i>Director</i> JOSE GUERRA MACHO	
<i>Organismo del que depende</i> ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES. UNIVERSIDAD DE SEVILLA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>No alimenticios</b></p> <p>Electrodomésticos</p>			
<p><b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b></p> <p>Calorímetro Equipos de calibración</p> <p>Máquina universal de ensayos</p>			
Personas adscritas al centro: 5.		Superficie: 90 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI
<p><b>OTROS DATOS DE INTERES:</b></p> <p>Este laboratorio realiza determinaciones de rendimientos energéticos en cocinas económicas con paila para uso doméstico. Laboratorio acreditado por el Ministerio de Industria y Energía.</p>			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*





<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> FACULTAD DE BIOLOGIA APDO.1095	<i>Población</i> SEVILLA	<i>Cod. Postal</i> 41080	<i>Provincia</i> SEVILLA
<i>Teléfono</i> 95/4617011	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> ANTONIO TORRES	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE BIOLOGIA. UNIVERSIDAD DE SEVILLA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Cereales	Frutas	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE NUTRICION Y BROMATOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/ PROFESOR GARCIA GONZALEZ S/N	SEVILLA	41012	SEVILLA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
		MATIAS GUZMAN CHOZAS	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE SEVILLA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Bebidas alcohólicas	Condimentos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 8. Superficie: 194 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Este laboratorio realiza investigación sobre: Características de calidad y estabilidad de aceites vegetales, vinos y vinagres.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ PROFESOR GARCIA GONZALEZ S/N	<i>Población</i> SEVILLA	<i>Cod. Postal</i> 41012	<i>Provincia</i> SEVILLA
<i>Teléfono</i> 95/4629158	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> M <sup>a</sup> ANGELES HERRADOR MORILLO	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE SEVILLA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas no alcohólicas	Condimentos	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Medicamentos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 6.	Superficie: 46 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/PROFESOR GARCIA GONZALEZ S/N	SEVILLA	41012	SEVILLA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
95/4623356	95/4624952	ALFONSO GUIRAUM PEREZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE QUIMICAS. UNIVERSIDAD DE SEVILLA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Combustibles y lubricantes	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Espectrofluorímetro		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de emisión por plasma		
Personas adscritas al centro: 9.		Superficie: 300 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/PROFESOR GARCIA GONZALEZ S/N	<i>Población</i> SEVILLA	<i>Cod. Postal</i> 41012	<i>Provincia</i> SEVILLA
<i>Teléfono</i> 95/4624960	<i>Telefax</i> 95/4624952	<i>Director</i> MANUEL GOMEZ GUILLEN	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE QUIMICA. UNIVERSIDAD DE SEVILLA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Disolventes, colas y pegamentos	Productos químicos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Espectrómetro de masas	Espectrómetro de resonancia magnética nuclear		
Personas adscritas al centro: 14.	Superficie: 500 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
En este laboratorio principalmente se analizan estructuralmente nuevos compuestos de síntesis obtenidos en el propio Departamento.			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/PROFESOR GONZALEZ S/N	<i>Población</i> SEVILLA	<i>Cod. Postal</i> 41012	<i>Provincia</i> SEVILLA
<i>Teléfono</i> 95/4624406-5062	<i>Telefax</i> 95/4624952	<i>Director</i> ANTONIO ROSELLO SEGADO	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE SEVILLA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Frutas	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes	Cosméticos	Detergentes y limpiadores	
Disolventes, colas y pegamentos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Densitómetro para cromatografía	Equipo de difracción de rayos X		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Refractómetro	Reómetro		
Personas adscritas al centro: 20.		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA. SEVILLA</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. SAN JERONIMO S/N APTDO. 863	<i>Población</i> SEVILLA	<i>Cod. Postal</i> 41080	<i>Provincia</i> SEVILLA
<i>Teléfono</i> 95/4371233	<i>Telefax</i> 95/4370262	<i>Director</i> MANUEL REPETTO	
<i>Organismo del que depende</i> Mº DE JUSTICIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Conservas	
Frutas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de micotoxinas	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Inmunológicos	Microbiológicos	
Toxicológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes	Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos	Toxicológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de emisión por plasma		
Espectrómetro de masas			
Personas adscritas al centro: 53.		Superficie: 2000 m².	Realiza análisis a particulares: NO
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Funciones asesoras de la Administración en general aunque específicamente es un Centro Auxiliar de la Administración de Justicia.			
La mayor parte de los análisis que se realizan se refieren a muestras biológicas (sangre, orina...).			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO PROVINCIAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> LUIS MONTOTO 89 (2ª PLANTA)	<i>Población</i> SEVILLA	<i>Cod. Postal</i> 41005	<i>Provincia</i> SEVILLA
<i>Teléfono</i> 954/573550	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> VICTOR M. NAVARRO CARDERO	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SALUD. JUNTA DE ANDALUCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Cromatógrafo iónico	Equipo determinación automática especies microbianas		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Microscopio de fluorescencia			
Personas adscritas al centro: 25. Superficie: 1200 m². Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE HIGIENE</b>			
<i>Domicilio</i> C/MARIA AUXILIADORA 16	<i>Población</i> SEVILLA	<i>Cod. Postal</i> 41003	<i>Provincia</i> SEVILLA
<i>Teléfono</i> 95/4416707-4416607	<i>Telefax</i> 95/4425665	<i>Director</i> IGNACIO VAZQUEZ MUÑOZ	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE SEVILLA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos para animales	
Alimentos y bebidas estimulantes	Aperitivos	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Edulcorantes naturales y deriv.	Especias	
Frutas	Frutos secos	Harinas y derivados	
Helados	Hortalizas	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de confitería	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cabina flujo laminar	Cromatógrafo de gases		
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofotómetro de A.A.: cámara de grafito		
Microscopio de fluorescencia			
Personas adscritas al centro: 78.      Superficie: 1800 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Además de la labor analítica, este laboratorio con el parque de desinfección, desinsectación y desratización, es responsable de la lucha contra vectores.			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



**ARAGON**

**HUESCA  
TERUEL  
ZARAGOZA**



<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE ANALISIS QUIMICO</b>			
<i>Domicilio</i> ESCUELA UNIVERSITARIA POLITECNICA	<i>Población</i> HUESCA	<i>Cod. Postal</i> 22071	<i>Provincia</i> HUESCA
<i>Teléfono</i> 974/224348	<i>Telefax</i> 974/224348	<i>Director</i> ENRIQUE SAEZ OLIVITO	
<i>Organismo del que depende</i> ESCUELA UNIVERSITARIA POLITECNICA. UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Caucho y plásticos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de llama		
Personas adscritas al centro: 5.	Superficie: 200 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DEL SERVICIO PROVINCIAL DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i> C/ PARQUE 30	<i>Población</i> HUESCA	<i>Cod. Postal</i> 22071	<i>Provincia</i> HUESCA
<i>Teléfono</i> 974/220250-229517	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE SANIDAD, BIENESTAR SOCIAL Y TRABAJO. DIPUTACION GENERAL DE ARAGON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Conservas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 6.      Superficie: 65 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DEL SERVICIO PROVINCIAL DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i> C/ JOSE TORAN 2	<i>Población</i> TERUEL	<i>Cod. Postal</i> 44002	<i>Provincia</i> TERUEL
<i>Teléfono</i> 974/602350	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE SANIDAD, BIENESTAR SOCIAL Y TRABAJO. DIPUTACION GENERAL DE ARAGON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Helados	Huevos	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
Salsas de mesa			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 6.		Superficie: 100 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Realiza análisis a petición de particulares tan sólo para aguas.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/ BRETON 9 4ªA	ZARAGOZA	50005	ZARAGOZA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
976/350630	976/562600	LEOPOLDO SIMO MITJANA	
<i>Organismo del que depende</i>			
DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Cereales	Condimentos	Frutas	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 2.		Superficie: 10 m².	Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO DE CARBOQUIMICA</b>			
<i>Domicilio</i> PLAZA DE B. PARAISO 4	<i>Población</i> ZARAGOZA	<i>Cod. Postal</i> 50004	<i>Provincia</i> ZARAGOZA
<i>Teléfono</i> 976/227445	<i>Telefax</i> 976/230282	<i>Director</i> CLEMENTE ROMERO LIÑAN	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes		Disolventes, colas y pegamentos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases		Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	
Equipo análisis elemental C, H, N, S		Espectrofotómetro UV-Vis	
Espectrofotómetro de absorción atómica		Espectrofotómetro de infrarrojo: transformada de Fourier	
Personas adscritas al centro: 50. Superficie: 2350 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i> CORONA DE ARAGON 35	<i>Población</i> ZARAGOZA	<i>Cod. Postal</i> 50008	<i>Provincia</i> ZARAGOZA
<i>Teléfono</i> 976/553308 EXT.31	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> M. HERRERO LANCINA	
<i>Organismo del que depende</i> E.U. INGENIEROS TECNICOS INDUSTRIALES. UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>Alimenticios</b></p> <p>Aguas</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Determinación de metales</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 3.      Superficie:      m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i> FACULTAD DE CIENCIAS	<i>Población</i> ZARAGOZA	<i>Cod. Postal</i> 50009	<i>Provincia</i> ZARAGOZA
<i>Teléfono</i> 976/550184	<i>Telefax</i> 976/567920	<i>Director</i> JUAN R. CASTILLO SUAREZ	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas alcohólicas	Conservas	
Frutas	Productos de la pesca		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes	Disolventes, colas y pegamentos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de emisión por plasma		
Personas adscritas al centro: 20.	Superficie: 450 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Se realizan contratos a través de la Fundación Universidad-Empresa.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA Y TECNOLOGIA DEL MEDIO AMBIENTE***Domicilio*

FACULTAD DE CIENCIAS

*Población*

ZARAGOZA

*Cod. Postal*

50009

*Provincia*

ZARAGOZA

*Teléfono*

976/556454

*Telefax*

976/567920

*Director*

RAFAEL BILBAO DUÑABEITIA

*Organismo del que depende*

FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aguas

*Análisis que se realizan*

Determinación de metales

Determinación de pesticidas

Físico-químicos

**No alimenticios**

Aguas no potables

Atmósfera

*Análisis que se realizan*

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución

Espectrómetro de masas

Personas adscritas al centro: 12.

Superficie: 500 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



*Denominación***DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL-BROMATOLOGIA Y MICROBIOLOGIA DE LOS ALIMENTOS***Domicilio*

C/MIGUEL SERVET 177

*Población*

ZARAGOZA

*Cod. Postal*

50013

*Provincia*

ZARAGOZA

*Teléfono*

976/490366

*Telefax*

976/591994

*Director*

ANTONIO HERRERA MARTEACHE

*Organismo del que depende*

FACULTAD DE VETERINARIA. UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Cereales

Edulcorantes naturales y derivados

Helados

Productos cárnicos

Productos lácteos

Aguas

Condimentos

Especias

Huevos

Productos de la pesca

Alimentos y bebidas estimulantes

Conservas

Frutas

Platos preparados

Productos dietéticos

*Análisis que se realizan*

Determinación de pesticidas

Físico-químicos

Microbiológicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases

Personas adscritas al centro: 15.

Superficie: 1400 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

*Denominación***DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL - MICROBIOLOGIA E INMUNOLOGIA***Domicilio*

C/MIGUEL SERVET 177

*Población*

ZARAGOZA

*Cod. Postal*

50013

*Provincia*

ZARAGOZA

*Teléfono*

976/410561

*Telefax**Director**Organismo del que depende*

UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aguas

*Análisis que se realizan*

Microbiológicos

**No alimenticios**

Aguas no potables

Atmósfera

Piensos

Residuos industriales

*Análisis que se realizan*

Microbiológicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Personas adscritas al centro: 6.

Superficie: m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE PRODUCCION ANIMAL - NUTRICION Y ALIMENTACION ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i> MIGUEL SERVET 177	<i>Población</i> ZARAGOZA	<i>Cod. Postal</i> 50013	<i>Provincia</i> ZARAGOZA
<i>Teléfono</i> 976/413388	<i>Telefax</i> 976/591994	<i>Director</i> JOSE ANTONIO GUADA VALLEPUGA	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Alimentos para animales	Cereales	Harinas y derivados	
<b>No alimenticios</b>			
Piensos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Biológico			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 6. Superficie: 240 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Este laboratorio cuenta con equipamiento completo para análisis de principios inmediatos (análisis de Weende), componentes de la pared celular (análisis Van Soest) y digestibilidad "in vitro".			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE TOXICOLOGIA Y VETERINARIA LEGAL</b>			
<i>Domicilio</i> MIGUEL SERVET 177	<i>Población</i> ZARAGOZA	<i>Cod. Postal</i> 50013	<i>Provincia</i> ZARAGOZA
<i>Teléfono</i> 976/415180	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> C. MARTINEZ BORDENAVE-GASSEDAT	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE VETERINARIA. UNIVERSIDAD DE ZARAGOZA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>Alimenticios</b></p> <p>Productos cármicos</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Determinación de pesticidas</p>			
<p><b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b></p> <p>Cromatógrafo de gases: ECD, NPD</p>			
Personas adscritas al centro:		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***UNIDAD DE ASISTENCIA SANITARIA XI/41***Domicilio*

VIA IBERICA 2

*Población*

ZARAGOZA

*Cod. Postal*

50009

*Provincia*

ZARAGOZA

*Teléfono*

968/564143

*Telefax**Director*

JOSE CALVO CAVERO

*Organismo del que depende*

Mº DE DEFENSA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Cereales

Edulcorantes naturales y derivados

Harinas y derivados

Platos preparados

Productos lácteos

Bebidas alcohólicas

Condimentos

Especias

Huevos

Productos cárnicos

Salsas de mesa

Bebidas no alcohólicas

Conservas

Frutas

Legumbres

Productos de la pesca

Sopas y caldos

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos

Microbiológicos

Determinación de pesticidas

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Personas adscritas al centro: 5.

Superficie: 80 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO AGRARIO</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. MONTAÑAÑA 176	<i>Población</i> ZARAGOZA	<i>Cod. Postal</i> 50059	<i>Provincia</i> ZARAGOZA
<i>Teléfono</i> 976/576113-38	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> EDUARDO LABAD GARCIA	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA, GANADERIA Y MONTES. DIPUTACION GENERAL DE ARAGON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Harinas y derivados	
Legumbres	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Fertilizantes			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 25. Superficie: 1600 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DEL SERVICIO PROVINCIAL DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i> C/ RAMON Y CAJAL 68	<i>Población</i> ZARAGOZA	<i>Cod. Postal</i> 48014	<i>Provincia</i> ZARAGOZA
<i>Teléfono</i> 976/442022	<i>Telefax</i> 976/443476	<i>Director</i> RAFAEL SANTODOMINGO MAS	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE SANIDAD, BIENESTAR SOCIAL Y TRABAJO. DIPUTACION GENERAL DE ARAGON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y deriv.	
Espicias	Frutas	Frutos secos	
Harinas y derivados	Helados	Hortalizas	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de confitería	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito, generador hidruros		
Personas adscritas al centro: 12.		Superficie: 120 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO MUNICIPAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> CNO. COGULLADA S/N	<i>Población</i> ZARAGOZA	<i>Cod. Postal</i> 50014	<i>Provincia</i> ZARAGOZA
<i>Teléfono</i> 976/398361	<i>Telefax</i> 976/398853	<i>Director</i> MARIANO GARCIA ORTUBIA	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE ZARAGOZA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Cereales	
Frutas	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Residuos industriales	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cabina flujo laminar	Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD		
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución: UV-Vis D	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de A.A.: cámara de grafito	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Espectrofotómetro de llama	Microscopio de fluorescencia		
Polarímetro	Refractómetro		
Personas adscritas al centro: 81. Superficie: 5500 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
No es sólo laboratorio, tiene Secciones y Unidades de Higiene Alimentaria, Sanidad Ambiental, Higiene Pública y Estudios Epidemiológicos.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.





<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO NACIONAL DEL CARBON</b>			
<i>Domicilio</i> LA CORREDORIA S/N APARTADO 73	<i>Población</i> OVIEDO	<i>Cod. Postal</i> 33080	<i>Provincia</i> ASTURIAS
<i>Teléfono</i> 985/280800	<i>Telefax</i> 985/257662	<i>Director</i> JESUS A. PAJARES SOMOANO	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>No alimenticios</b></p> <p>Combustibles y lubricantes</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físico-químicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo análisis elemental C, H, N, S	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo: transformada de Fourier	Espectrómetro de resonancia magnética nuclear		
Personas adscritas al centro: 140.      Superficie: 7000 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE ENERGIA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ INDEPENDENCIA 13	<i>Población</i> OVIEDO	<i>Cod. Postal</i> 33004	<i>Provincia</i> ASTURIAS
<i>Teléfono</i> 985/240362	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JORGE XIBERTA BERNAT	
<i>Organismo del que depende</i> ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Cerámica y vidrio	
Combustibles y lubricantes	Disolventes, colas y pegamentos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos	Radioactividad	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Calorímetro	Equipo de radioquímica		
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 11.		Superficie: 630 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Realiza mediciones de radon en aire y conteo de núcleos de TSI.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE ESPECTROSCOPIA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FACULTAD DE QUIMICAS	OVIEDO	33006	ASTURIAS
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
985/272514	985/237850	ALFREDO SANZ MEDEL	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE QUIMICAS. UNIVERSIDAD DE OVIEDO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
 <b>Alimenticios</b>			
Aguas	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro de A.A.: cámara de grafito		Espectrofotómetro de emisión por plasma	
Personas adscritas al centro: 18.		Superficie: 200 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ GENERAL ELORZA 32	<i>Población</i> OVIEDO	<i>Cod. Postal</i> 33001	<i>Provincia</i> ASTURIAS
<i>Teléfono</i> 985/280850 EXT.231	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JUAN LLANEZA LLANEZA	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD Y SERVICIOS SOCIALES. PRINCIPADO DE ASTURIAS			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Helados	
Huevos	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Atmósfera			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de A.A.: cámara de grafito		
Personas adscritas al centro: 13.	Superficie: 400 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
El laboratorio tiene otras funciones analíticas no relacionadas con el consumo. Dispone de una sección de Microbiología-Inmunología dedicada al apoyo de la investigación epidemiológica en nuestra región. Realiza identificación de drogas de abuso de decomiso por tráfico ilícito.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE INSPECCION MUNICIPAL VETERINARIA</b>			
<i>Domicilio</i> PZA. 19 DE OCTUBRE S/N	<i>Población</i> OVIEDO	<i>Cod. Postal</i> 33009	<i>Provincia</i> ASTURIAS
<i>Teléfono</i> 985/214133	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE OVIEDO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b> Huevos                                      Productos cárnicos                                      Productos de la pesca Productos lácteos <i>Análisis que se realizan</i> Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:                      Superficie: 20 m <sup>2</sup> .                      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE CONTROL ALIMENTARIO</b>			
<i>Domicilio</i> PZA. HERMANOS ORBON S/N	<i>Población</i> AVILES	<i>Cod. Postal</i> 33400	<i>Provincia</i> ASTURIAS
<i>Teléfono</i> 985/122141	<i>Telefax</i> 985/521430	<i>Director</i> ESPERANZA MUÑIZ MACIA	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE AVILES			
<div>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</div> <div><div>Alimenticios</div><div><div>Aceites y grasas</div><div>Conservas</div><div>Harinas y derivados</div><div>Platos preparados</div><div>Productos dietéticos</div><div>Sopas y caldos</div></div><div><div>Aguas</div><div>Edulcorantes naturales y derivados</div><div>Helados</div><div>Productos cárnicos</div><div>Productos lácteos</div></div><div><div>Bebidas no alcohólicas</div><div>Frutas</div><div>Huevos</div><div>Productos de la pesca</div><div>Salsas de mesa</div></div></div> <div><div>Análisis que se realizan</div><div><div>Físico-químicos</div><div>Microbiológicos</div></div></div>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Colorímetro		Refractómetro	
Personas adscritas al centro: 1.		Superficie: 25 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DEL MEDIO AMBIENTE</b>			
<i>Domicilio</i> E.T.S. INGENIEROS INDUSTRIALES	<i>Población</i> GIJON	<i>Cod. Postal</i> 33204	<i>Provincia</i> ASTURIAS
<i>Teléfono</i> 985/182025-027	<i>Telefax</i> 985/338538	<i>Director</i> H. SASTRE ANDRES	
<i>Organismo del que depende</i> ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES. UNIVERSIDAD DE OVIEDO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Combustibles y lubricantes	
Disolventes, colas y pegamentos	Residuos industriales		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Personas adscritas al centro: 4.	Superficie: 150 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
El laboratorio trabaja sobre:			
Evaluación técnica de proyectos.			
Diseño de instalaciones de tratamiento de efluentes líquidos, gaseosos.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i> JOVE DEL MEDIO	<i>Población</i> GIJON	<i>Cod. Postal</i> 33299	<i>Provincia</i> ASTURIAS
<i>Teléfono</i> 985/327751	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JOSE MIGUEL PRIETO MARTIN	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE MEDIO RURAL Y PESCA. PRINCIPADO DE ASTURIAS			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Cereales	Conservas	
Harinas y derivados	Platos preparados		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 30. Superficie: 1600 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/PEPITA F. DURO S/N	<i>Población</i> LANGREO	<i>Cod. Postal</i> 33930	<i>Provincia</i> ASTURIAS
<i>Teléfono</i> 985/683684	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> CONSTANTINO PEREZ MIRANDA	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE LANGREO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Helados	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofotómetro UV-Vis		
Refractómetro			
Personas adscritas al centro: 1.	Superficie: 80 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO DE EXPERIMENTACION AGRARIA</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. DE OVIEDO S/N	<i>Población</i> VILLAVICIOSA	<i>Cod. Postal</i> 33300	<i>Provincia</i> ASTURIAS
<i>Teléfono</i> 985/890066	<i>Telefax</i> 985/891854	<i>Director</i> PEDRO CASTRO ALONSO	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE MEDIO RURAL Y PESCA. PRINCIPADO DE ASTURIAS			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Frutas	Harinas y derivados		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Biológicos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Piensos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 96. Superficie: 800 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
La actividad principal es la investigación en áreas agroalimentarias, con un fuerte componente de ensayos de campo.			
Los análisis a particulares se limitan a las áreas de Piensos, forrajes y sidras.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

**BALEARES**

**BALEARES**



<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE ANALISIS Y ENSAYOS</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. VALLDEMOSSA KM.7,5	<i>Población</i> PALMA DE MALLORCA	<i>Cod. Postal</i> 07071	<i>Provincia</i> BALEARES
<i>Teléfono</i> 971/207111 EXT.359	<i>Telefax</i> 971/200741	<i>Director</i> MAGDALENA GIANOTTI BAUZA	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE LAS ISLAS BALEARES			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Especias	
Productos cárnicos	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Bioquímicos	Determinación de aditivos	Determinación de metales	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Combustibles y lubricantes	
Disolventes, colas y pegamentos	Material eléctrico y de iluminación	Medicamentos	
Metales y aleaciones	Minerales	Suelos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Contaminantes químicos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de radioquímica:contador partículas alfa/beta/gamma	Espectrofluorímetro		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de emisión por plasma	Espectrómetro de masas		
Espectrómetro de resonancia magnética nuclear	Microscopio electrónico		
Personas adscritas al centro: 3.	Superficie: 400 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
MUELLE VIEJO 7	PALMA DE MALLORCA	07071	BALEARES
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
971/711337	971/714374	PEDRO VENTAYOL AGUILO	
<i>Organismo del que depende</i>			
DIRECCION PROVINCIAL DE SANIDAD Y CONSUMO. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Conservas	
Espicias	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de micotoxinas	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Personas adscritas al centro: 4.	Superficie: 70 m².	Realiza análisis a particulares: NO	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Se realizan análisis de drogas y medicamentos.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> PZA. DE CORT 1	<i>Población</i> PALMA DE MALLORCA	<i>Cod. Postal</i> 07001	<i>Provincia</i> BALEARES
<i>Teléfono</i> 971/727744 EXT.1041	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> PAULA Mª PUIG RULLAN	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE PALMA DE MALLORCA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Condimentos	Edulcorantes naturales y derivados	
Espicias	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos	Salsas de mesa	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución: UV-Vis D, IRD		
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 10.	Superficie: 110 m².	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

**CANARIAS**

**LAS PALMAS DE GRAN CANARIA  
SANTA CRUZ DE TENERIFE**



<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA</b>			
<i>Domicilio</i> CAMPUS UNIVERSITARIO TARIFA	<i>Población</i> LAS PALMAS	<i>Cod. Postal</i> 35017	<i>Provincia</i> LAS PALMAS DE GRAN CANARIA
<i>Teléfono</i> 928/352507	<i>Telefax</i> 928/350000	<i>Director</i> JESUS PEREZ PEÑA	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE LAS PALMAS			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b> Aguas <i>Análisis que se realizan</i> Determinación de metales      Determinación de pesticidas      Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 7.      Superficie: 200 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
CENTRAL HORTOFRUTICOLA, MUELLE DE LA LUZ	LAS PALMAS	35008	LAS PALMAS DE G. C.
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
928/260254-272546	928/227203	ANGEL RICHELET ZAPATA	
<i>Organismo del que depende</i>			
DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Cereales	Conservas	Especias	
Frutas	Huevos	Legumbres	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Fertilizantes			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, NPD		Espectrofotómetro UV-Vis	
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 4.		Superficie: 30 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>PUNTO DE INSPECCION. SANIDAD EXTERIOR</b>			
<i>Domicilio</i> EXPLANADA TOMAS QUEVEDO S/N	<i>Población</i> PUERTO DE LA LUZ	<i>Cod. Postal</i> 35008	<i>Provincia</i> LAS PALMAS DE G. C.
<i>Teléfono</i> 928/264085	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JULIO LOPEZ SUAREZ	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION PROVINCIAL DE SANIDAD Y CONSUMO. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Conservas	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Sensoriales		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 6. Superficie: 40 m². Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i>			
<b>CENTRO OCEANOGRAFICO DE CANARIAS</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
CTRA. DE SAN ANDRES S/N APTDO.1373	SANTA CRUZ DE TENERIFE	38080	TENERIFE
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
922/549400	922/549554	JOSE DEMETRIO DE ARMAS PEREZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA. Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Productos de la pesca			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de hidrocarburos		Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables		Residuos industriales	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Autoanalizador de flujo continuo y flujo continuo segmentado		Cromatógrafo de gases	
Equipo análisis elemental C, H, N, S		Espectrofotómetro UV-Vis	
Espectrofotómetro de A.A.: cámara de grafito			
Personas adscritas al centro: 45.		Superficie: 4000 m². Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i> MUELLE DE RIBERA	<i>Población</i> SANTA CRUZ DE TENERIFE	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i> TENERIFE
<i>Teléfono</i> 922/288106	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> PEDRO M. PASCUAL FERNANDEZ	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de micotoxinas	
Determinación de pesticidas	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Curtidos y calzados			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases		Espectrofotómetro UV-Vis	
Personas adscritas al centro: 3. Superficie: 85 m². Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
RAMBLA GENERAL FRANCO 53	SANTA CRUZ DE TENERIFE	38006	TENERIFE
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
922/274750	922/241229	WLADIMIRA FUENTES DELGADO	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJERIA DE SANIDAD Y ASUNTOS SOCIALES. GOBIERNO DE CANARIAS			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Especias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, NPD	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofluorímetro	Espectrofotómetro de A.A.: generador hidruros		
Personas adscritas al centro: 12. Superficie: 350 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA,BROMATOLOGIA Y TOXICOLOGIA***Domicilio*

AVDA. DE LA TRINIDAD S/N

*Población*

LA LAGUNA

*Cod. Postal*

38204

*Provincia*

TENERIFE

*Teléfono*

922/263300 EXT.258

*Telefax*

922/259628

*Director*

JUAN JOSE ARIAS LEON

*Organismo del que depende*

UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Bebidas alcohólicas

Frutas

Huevos

Productos de la pesca

Salsas de mesa

Aguas

Bebidas no alcohólicas

Harinas y derivados

Platos preparados

Productos dietéticos

Sopas y caldos

Alimentos y bebidas estimulantes

Conservas

Helados

Productos cárnicos

Productos lácteos

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos

Físico-químicos

Determinación de metales

Toxicológicos

Determinación de pesticidas

**No alimenticios**

Aguas no potables

Detergentes y limpiadores

Atmósfera

Disolventes, colas y pegamentos

Combustibles y lubricantes

*Análisis que se realizan*

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Personas adscritas al centro: 21.

Superficie: 1500 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. DE LA TRINIDAD S/N	<i>Población</i> LA LAGUNA	<i>Cod. Postal</i> 38204	<i>Provincia</i> TENERIFE
<i>Teléfono</i> 922/263300 EXT.544	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JAVIER GUTIERREZ LUJS	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	
Condimentos	Edulcorantes naturales y derivados	Especias	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes	Cosméticos	Detergentes y limpiadores	
Disolventes, colas y pegamentos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de difracción de rayos X	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de infrarrojo	Espectrómetro de masas		
Espectrómetro de masas	Espectrómetro de resonancia magnética nuclear		
Personas adscritas al centro: 40. Superficie: 300 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO UNIVERSITARIO DE BIO-ORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. VIEJA DE LA ESPERANZA 2	<i>Población</i> LA LAGUNA	<i>Cod. Postal</i> 38206	<i>Provincia</i> TENERIFE
<i>Teléfono</i> 922/250723	<i>Telefax</i> 922/259628	<i>Director</i> JULIO DELGADO MARTIN	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>Alimenticios</b></p> <p>Productos de la pesca</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físico-químicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases		Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	
Equipo de difracción de rayos X		Espectrofotómetro UV-Vis	
Espectrofotómetro de infrarrojo		Espectrómetro de masas	
Espectrómetro de resonancia magnética nuclear			
Personas adscritas al centro: 60.		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO AGRARIO</b>			
<i>Domicilio</i> FINCA "ISAMAR" CTRA. EL BOQUERON	<i>Población</i> LA LAGUNA	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i> TENERIFE
<i>Teléfono</i> 922/541350-54	<i>Telefax</i> 922/542912	<i>Director</i> JOSE MASCARELL INTA	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERÍA DE AGRICULTURA Y PESCA. GOBIERNO DE CANARIAS			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Conservas	Frutas	Harinas y derivados	
Helados	Productos cárnicos	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de pesticidas	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Fertilizantes	Suelos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofluorímetro	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 12. Superficie: 1725 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.







**CANTABRIA**

**CANTABRIA**



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO AGROALIMENTARIO</b>			
<i>Domicilio</i> MARQUES DE LA HERMIDA S/N	<i>Población</i> SANTANDER	<i>Cod. Postal</i> 39011	<i>Provincia</i> CANTABRIA
<i>Teléfono</i> 942/338422	<i>Telefax</i> 942/346106	<i>Director</i> MIGUEL ANGEL RODRIGUEZ LOPERENA	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE POLITICA ALIMENTARIA. Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Harinas y derivados	
Helados	Legumbres	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos Microbiológicos	Determinación de metales	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Fertilizantes	Suelos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de electroforesis: con electroenfoque	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 28.		Superficie: 2070 m².	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE ANALISIS Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS</b>			
<i>Domicilio</i> C/ SEVILLA 6	<i>Población</i> SANTANDER	<i>Cod. Postal</i> 39001	<i>Provincia</i> CANTABRIA
<i>Teléfono</i> 942/211826 EXT.242	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> G. RENEDO	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE CANTABRIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas no alcohólicas	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:	Superficie:	m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. DE LOS CASTROS S/N	<i>Población</i> SANTANDER	<i>Cod. Postal</i> 39005	<i>Provincia</i> CANTABRIA
<i>Teléfono</i> 942/201470	<i>Telefax</i> 942/201402	<i>Director</i> CARMEN BLANCO DELGADO	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE CANTABRIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Helados	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:		Superficie: 300 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR</b>			
<i>Domicilio</i> C/ ANTONIO LOPEZ 3	<i>Población</i> SANTANDER	<i>Cod. Postal</i> 39009	<i>Provincia</i> CANTABRIA
<i>Teléfono</i> 942/212103-210174	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> FERNANDO DEL HIERRO VEGA	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION PROVINCIAL DE SANIDAD Y CONSUMO. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas no alcohólicas	Conservas	
Huevos	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Atmósfera			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cabina flujo laminar		Espectrofotómetro UV-Vis	
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 4.		Superficie: 45 m².	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i> PEÑA VEJO S/N	<i>Población</i> SANTÁNDER	<i>Cod. Postal</i> 39011	<i>Provincia</i> CANTABRIA
<i>Teléfono</i> 942/332400	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> MELITON VILLANUEVA HERRAN	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE GANADERIA, AGRICULTURA Y PESCA. DIPUTACION REGIONAL DE CANTABRIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Conservas	Huevos	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 26. Superficie: 2200 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Los análisis de alimentos que se realizan en este Centro, son de tipo físico-químico y bacteriológico para determinar la calidad de las producciones animales, estimar su mejora y hacer pagos por calidad bromatológica y sanitaria.			
También se realizan análisis de aguas, peces, etc. en catástrofes ecológicas que puedan afectar a aguas fluviales y su fauna.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i> C/ MARQUES DE LA HERMIDA 8	<i>Población</i> SANTANDER	<i>Cod. Postal</i> 39009	<i>Provincia</i> CANTABRIA
<i>Teléfono</i> 942/211704 EXT.22/27	<i>Telefax</i> 942/229064	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD, CONSUMO Y BIENESTAR SOCIAL. DIPUTACION REGIONAL DE CANTABRIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Conservas	Helados	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de bioquímica	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito, generador hidruros	Espectrofotómetro de llama		
Microscopio de fluorescencia	Refractómetro		
Personas adscritas al centro: 18.	Superficie: 250 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Un área de este laboratorio realiza análisis clínicos y microbiología clínica.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

# **CASTILLA-LEON**

**AVILA  
BURGOS  
LEON  
PALENCIA  
SALAMANCA  
SORIA  
VALLADOLID  
ZAMORA**



*Denominación***LABORATORIO DE SALUD PUBLICA***Domicilio*

C/ SAN JUAN DE LA CRUZ 28

*Población*

AVILA

*Cod. Postal*

05001

*Provincia*

AVILA

*Teléfono*

918/355073/82

*Telefax*

918/355082

*Director*

NIEVES VILLAIZAN MONTOYA

*Organismo del que depende*

CONSEJERIA DE SANIDAD Y BIENESTAR SOCIAL. JUNTA DE CASTILLA Y LEON

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Aguas

Bebidas alcohólicas

Bebidas no alcohólicas

Cereales

Condimentos

Conservas

Edulcorantes naturales y derivados

Harinas y derivados

Helados

Huevos

Legumbres

Platos preparados

Productos cárnicos

Productos de la pesca

Productos lácteos

Salsas de mesa

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos

Físico-químicos

Microbiológicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Espectrofotómetro UV-Vis

Polarímetro

Personas adscritas al centro: 10.

Superficie: 260 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

**OTROS DATOS DE INTERES:**

También se realizan análisis clínicos.

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO AGRARIO</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
LA LORA 2	BURGOS	09007	BURGOS
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
947/227537		PABLO GREDILLA RODRIGUEZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y GANADERIA. JUNTA DE CASTILLA Y LEON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Especias	Frutas	
Harinas y derivados	Helados	Productos de la pesca	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Alveógrafo	Cromatógrafo de gases		
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Equipo de electroforesis		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 28.      Superficie: 2000 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***LABORATORIO DE SALUD PUBLICA**

<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/ CONDE VALLELLANO 4	BURGOS	09071	BURGOS

<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>
947/264500 EXT. 25	947/269711	

*Organismo del que depende*  
 CONSEJERIA DE SANIDAD Y BIENESTAR SOCIAL. JUNTA DE CASTILLA Y LEON

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas no alcohólicas
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados
Especias	Frutas	Harinas y derivados
Helados	Huevos	Platos preparados
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos dietéticos
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos
---------------------------	-----------------	-----------------

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de llama

Personas adscritas al centro: 12. Superficie: 350 m<sup>2</sup>. Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/JUAN BRAVO 1	<i>Población</i> BURGOS	<i>Cod. Postal</i> 09006	<i>Provincia</i> BURGOS
<i>Teléfono</i> 947/288823	<i>Telefax</i> 947/288818	<i>Director</i> M <sup>a</sup> ANGELES DE LA FUENTE MARCOS	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE BURGOS			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 10.		Superficie: 250 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE FARMACOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> CAMPUS DE VEGAZANA S/N	<i>Población</i> LEON	<i>Cod. Postal</i> 24007	<i>Provincia</i> LEON
<i>Teléfono</i> 987/240451 EXT.373-4	<i>Telefax</i> 987/200209	<i>Director</i> JULIO SANTOYO MEDIAVILLA	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE VETERINARIA. UNIVERSIDAD DE LEON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Huevos	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de pesticidas			
<b>No alimenticios</b>			
Medicamentos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Galénico			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases		Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 4.		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE HIGIENE Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS- TECNOLOGIA DE ALIMENTOS</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
CAMPUS DE VEGAZANA S/N	LEON	24071	LEON
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
987/240451	987/246151	ROBERTO MARTIN SARMIENTO	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE VETERINARIA. UNIVERSIDAD DE LEON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 12. Superficie: 824 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***DEPARTAMENTO DE HIGIENE Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS -  
NUTRICION Y BROMATOLOGIA***Domicilio*

CAMPUS DE VEGAZANA S/N

*Población*

LEON

*Cod. Postal*

24071

*Provincia*

LEON

*Teléfono*

987/240451

*Telefax*

987/246151

*Director*

BENITO MORENO GARCIA

*Organismo del que depende*

FACULTAD DE VETERINARIA. UNIVERSIDAD DE LEON

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Aperitivos

Cereales

Edulcorantes naturales y derivados

Frutos secos

Hortalizas

Platos preparados

Productos de la pesca

Salsas de mesa

Aguas

Bebidas alcohólicas

Condimentos

Especias

Harinas y derivados

Huevos

Productos cárnicos

Productos dietéticos

Sopas y caldos

Alimentos y bebidas estimulantes

Bebidas no alcohólicas

Conservas

Frutas

Helados

Legumbres

Productos de confitería

Productos lácteos

*Análisis que se realizan*

Físico-químicos

Microbiológicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Personas adscritas al centro: 14.

Superficie: 497 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA Y SANIDAD ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
CAMPUS DE VEGAZANA S/N	LEON	24007	LEON
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
987/240451		J.C. DOMINGUEZ FDEZ.-TEJERINA	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE VETERINARIA. UNIVERSIDAD DE LEON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Helados	Huevos	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Inmunológicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
*			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 13. Superficie: 300 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/ARCO DE ANIMAS 2	<i>Población</i> LEON	<i>Cod. Postal</i> 24003	<i>Provincia</i> LEON
<i>Teléfono</i> 987/213592	<i>Telefax</i> 987/256051	<i>Director</i> CESAR DE PRADO MALAGON	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE LEON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 11.		Superficie: 180 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/ CASADO DEL ALISAL 46	PALENCIA	34001	PALENCIA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
988/749100	988/743993	JAVIER FONT ORDOÑEZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJERIA DE SANIDAD Y BIENESTAR SOCIAL. JUNTA DE CASTILLA Y LEON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 14.		Superficie: 400 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA, NUTRICION Y BROMATOLOGIA***Domicilio*

AVDA. CAMPO CHARO S/N

*Población*

SALAMANCA

*Cod. Postal*

37007

*Provincia*

SALAMANCA

*Teléfono*

923/250390

*Telefax*

923/250947

*Director*

JESUS HERNANDEZ MENDEZ

*Organismo del que depende*

FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE SALAMANCA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Aperitivos

Cereales

Edulcorantes naturales y derivados

Frutos secos

Hortalizas

Platos preparados

Productos de la pesca

Salsas de mesa

Aguas

Bebidas alcohólicas

Condimentos

Especias

Harinas y derivados

Huevos

Productos cárnicos

Productos dietéticos

Sopas y caldos

Alimentos y bebidas estimulantes

Bebidas no alcohólicas

Conservas

Frutas

Helados

Legumbres

Productos de confitería

Productos lácteos

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases

Espectrofluorímetro

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución

Espectrofotómetro UV-Vis

Personas adscritas al centro: 9.

Superficie: 200 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

**OTROS DATOS DE INTERES:**

El laboratorio trabaja en campos especiales de aplicación (servicios e investigación):

- Enología.

- Aguas potables.

- Aditivos alimentarios.

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. CAMPO CHARRO S/N	<i>Población</i> SALAMANCA	<i>Cod. Postal</i> 37007	<i>Provincia</i> SALAMANCA
<i>Teléfono</i> 923/250590	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> INES SANCHEZ BELLIDO	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE SALAMANCA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Edulcorantes naturales y derivados		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Cosméticos	
Disolventes, colas y pegamentos	Productos químicos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Espectrómetro de masas	Espectrómetro de resonancia magnética nuclear		
Personas adscritas al centro: 30.	Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. PORTUGAL 83-89	<i>Población</i> SALAMANCA	<i>Cod. Postal</i> 37002	<i>Provincia</i> SALAMANCA
<i>Teléfono</i> 923/229608	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> CONCEPCION ARROYO ORDOÑEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD Y BIENESTAR SOCIAL. JUNTA DE CASTILLA Y LEON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutos secos	
Harinas y derivados	Helados	Hortalizas	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cármicos	Productos de confitería	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 12. Superficie: 580 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>				
<i>Domicilio</i> AVDA. JUAN CARLOS I 3	<i>Población</i> SEGOVIA	<i>Cod. Postal</i> 40003	<i>Provincia</i> SEGOVIA	
<i>Teléfono</i> 911/417147	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>		
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD Y BIENESTAR SOCIAL. JUNTA DE CASTILLA Y LEON				
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>				
<b>Alimenticios</b>				
Aguas	Conservas	Helados		
Huevos	Platos preparados	Productos cárnicos		
Productos de la pesca	Productos lácteos	Salsas de mesa		
<i>Análisis que se realizan</i>				
Físico-químicos	Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>				
Personas adscritas al centro: 5. Superficie: 250 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI				

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE PRODUCCION Y SANIDAD ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. DE RIAZA 4	<i>Población</i> SEGOVIA	<i>Cod. Postal</i> 40002	<i>Provincia</i> SEGOVIA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> CLEMENTE GRACIA SANTOLARIA	
<i>Organismo del que depende</i> DIPUTACION PROVINCIAL - CAJA AHORROS SEGOVIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Cereales	Huevos	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Piensos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis		Lector placas ELISA	
Personas adscritas al centro: 6.		Superficie: 250 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Se verifican análisis de patología animal y de Piensos.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ NICOLAS RABAL 7	<i>Población</i> SORIA	<i>Cod. Postal</i> 42071	<i>Provincia</i> SORIA
<i>Teléfono</i> 975/224161	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> MARGARITA MUÑOZ BENITO	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD Y BIENESTAR SOCIAL. JUNTA DE CASTILLA Y LEON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	Cereales	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
Parasitológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 8.		Superficie: 180 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i> FRANCISCO MENDIZABAL 1	<i>Población</i> VALLADOLID	<i>Cod. Postal</i> 47014	<i>Provincia</i> VALLADOLID
<i>Teléfono</i> 983/264000 EXT.3025	<i>Telefax</i> 983/337244	<i>Director</i> FELIX J. RODRIGUEZ GARCIA	
<i>Organismo del que depende</i> ESCUELA UNIVERSITARIA POLITECNICA. UNIVERSIDAD DE VALLADOLID			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Cereales	Harinas y derivados	Productos cármicos	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Metales y aleaciones	Minerales	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Metalográficos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Autoanalizador de flujo continuo y flujo continuo segmentado	Cromatógrafo de gases		
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 11.	Superficie: 875 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE FISICA DE LA MATERIA CONDENSADA, ENSAYOS INDUSTRIALES</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FACULTAD DE CIENCIAS	VALLADOLID	47011	VALLADOLID
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
983/264000 EXT.2236	983/257293	JOSE ANTONIO DE SAJA	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE VALLADOLID			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>No alimenticios</b></p> <p>Caucho y plásticos</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Adecuación al uso                      Físico-químicos                      Mecánicos</p> <p>Verificación especificaciones</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Equipo de análisis térmico diferencial de barrido		Espectrofotómetro de absorción atómica	
Microscopio electrónico		Máquina universal de ensayos	
Personas adscritas al centro: 8.		Superficie: m².	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA</b>			
<i>Domicilio</i> FACULTAD DE CIENCIAS	<i>Población</i> VALLADOLID	<i>Cod. Postal</i> 47011	<i>Provincia</i> VALLADOLID
<i>Teléfono</i> 983/264000-2161	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> FIDEL MATO VAZQUEZ	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE VALLADOLID			
<p style="text-align: center;"><b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b></p> <p><b>Alimenticios</b> Aguas <i>Análisis que se realizan</i> Físico-químicos</p> <p><b>No alimenticios</b> Aguas no potables                      Atmósfera <i>Análisis que se realizan</i> Físico-químicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b> Cromatógrafo de gases                      Cromatógrafo de líquidos de alta resolución Equipo análisis elemental C, H, N, S			
Personas adscritas al centro: 20.		Superficie: 100 m².	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA-FISICA; ESPECTROSCOPIA DE MICROONDAS</b>			
<i>Domicilio</i> FACULTAD CIENCIAS	<i>Población</i> VALLADOLID	<i>Cod. Postal</i> 47005	<i>Provincia</i> VALLADOLID
<i>Teléfono</i> 983/264000 EXT.2437	<i>Telefax</i> 983/257293	<i>Director</i> JOSE LUIS ALONSO	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE VALLADOLID			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrómetros de microondas			
Personas adscritas al centro: 5.		Superficie: 300 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
El laboratorio tiene experiencia en la aplicación de las técnicas de microondas para la detección de trazas de contaminantes ambientales y tóxicos en bebidas alcohólicas.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>UNIDAD DE ASISTENCIA SANITARIA XI/61</b>			
<i>Domicilio</i> P/ ARCO DE LADRILLO S/N	<i>Población</i> VALLADOLID	<i>Cod. Postal</i> 47008	<i>Provincia</i> VALLADOLID
<i>Teléfono</i> 983/231134	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> ROBERTO BENJAMIN PEREZ GRANA	
<i>Organismo del que depende</i> Mº DE DEFENSA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Bebidas alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Frutas	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos	Salsas de mesa	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Alveógrafo	Colorímetro		
Espectrofotómetro UV-Vis	Polarímetro		
Refractómetro			
Personas adscritas al centro: 2.	Superficie: 100 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
En espera de recibir espectrofotómetro de gases y espectrofotómetro de absorción atómica.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ RAMON Y CAJAL 6	<i>Población</i> VALLADOLID	<i>Cod. Postal</i> 47071	<i>Provincia</i> VALLADOLID
<i>Teléfono</i> 983/250700 EXT.240	<i>Telefax</i> 983/251866	<i>Director</i> RAMON ABAD FERNANDEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD Y BIENESTAR SOCIAL. JUNTA DE CASTILLA Y LEON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 23.	Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Laboratorio de Referencia de Castilla y León en intoxicaciones alimentarias.			
Laboratorio Nacional de Referencia de Brucelosis (Biotipado).			
Laboratorio Regional de Referencia de Tuberculosis.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> PLAZA DE ALEMANIA 1	<i>Población</i> ZAMORA	<i>Cod. Postal</i> 49071	<i>Provincia</i> ZAMORA
<i>Teléfono</i> 988/524527	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> ENRIQUE MAYOR LOPEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD Y BIENESTAR SOCIAL. JUNTA DE CASTILLA Y LEON			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Especias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 6.		Superficie: 200 m².	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

# **CASTILLA-LA MANCHA**

**ALBACETE  
CIUDAD REAL  
CUENCA  
GUADALAJARA  
TOLEDO**



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. GUARDIA CIVIL 5	<i>Población</i> ALBACETE	<i>Cod. Postal</i> 02005	<i>Provincia</i> ALBACETE
<i>Teléfono</i> 967/215000	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> VIRGILIO LIANTE PEÑARRUBIA	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD. JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Especias	Frutos secos	
Harinas y derivados	Helados	Hortalizas	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de confitería	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Detergentes y limpiadores			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 13.		Superficie: 175 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/ARQUITECTO FERNANDEZ S/N	<i>Población</i> ALBACETE	<i>Cod. Postal</i> 02005	<i>Provincia</i> ALBACETE
<i>Teléfono</i> 967/218800 EXT.1012	<i>Telefax</i> 967/242062	<i>Director</i> JUAN CARLOS SANCHEZ TEBAR	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE ALBACETE			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Platos preparados	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases		Espectrofotómetro UV-Vis	
Personas adscritas al centro: 6.		Superficie: 180 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i> C/ POSTAS 20	<i>Población</i> CIUDAD REAL	<i>Cod. Postal</i> 13071	<i>Provincia</i> CIUDAD REAL
<i>Teléfono</i> 926/212500	<i>Telefax</i> 926/210772	<i>Director</i> RAFAEL LOPEZ GIMENEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD. JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Inmunológicos	Microbiológicos	
Parasitológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases		Espectrofotómetro UV-Vis	
Personas adscritas al centro: 12.		Superficie: 250 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> MERCADO CENTRAL S/N	<i>Población</i> CIUDAD REAL	<i>Cod. Postal</i> 13001	<i>Provincia</i> CIUDAD REAL
<i>Teléfono</i> 926/226027	<i>Telefax</i> 926/210452	<i>Director</i> PILAR GOMEZ DEL VALLE	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE CIUDAD REAL			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas alcohólicas	Conservas	
Frutas	Helados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 2.		Superficie: 300 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
En corto plazo de tiempo se atenderán peticiones a particulares.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> MERCADO DE ABASTOS	<i>Población</i> MANZANARES	<i>Cod. Postal</i> 13200	<i>Provincia</i> CIUDAD REAL
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> MANUEL JOSE RODRIGUEZ CAMPOS	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE MANZANARES			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Huevos	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 3.		Superficie: 12 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

Denominación		
<b>ESTACION DE VITICULTURA Y ENOLOGIA</b>		
Domicilio	Población	Cod. Postal
CTRA. TORRENUEVA S/N	VALDEPEÑAS	13300
Provincia	CIUDAD REAL	
Teléfono	Telefax	Director
926/323099		BALTASAR GALLEGORODRIGUEZ
Organismo del que depende		
CONSEJERIA DE AGRICULTURA. JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA		
<p align="center"><b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b></p> <p><b>Alimenticios</b></p> <p>Bebidas alcohólicas                      Bebidas no alcohólicas</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Determinación de metales              Físico-químicos                      Microbiológicos</p>		
<p><b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b></p> <p>Autoanalizador de flujo continuo y flujo continuo segmentado      Cromatógrafo de gases</p> <p>Cromatógrafo de líquidos de alta resolución      Densitómetro para cromatografía</p> <p>Espectrofotómetro de absorción atómica</p>		
Personas adscritas al centro: 7.	Superficie: 417 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO PECUARIO</b>			
<i>Domicilio</i> ALBALADEJITO	<i>Población</i> CUENCA	<i>Cod. Postal</i> 16194	<i>Provincia</i> CUENCA
<i>Teléfono</i> 966/213763	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JUAN BERMEJO BUENDIA	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE AGRICULTURA. JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Medicamentos	Pienso	Zoosanitarios	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cabinas flujo laminar		Espectrofotómetro UV-Vis	
Personas adscritas al centro: 10.		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI
<b>OTROS DATOS DE INTERÉS:</b>			
Se realizan análisis de patología animal. Se realizan también análisis a petición de los ganaderos para estimar la calidad de la producción animal.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/ GRAL. FANJUL 3 Y 5	CUENCA	16001	CUENCA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
966/212000		M <sup>º</sup> JOSE GRAGERA IBAÑEZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJERIA DE SANIDAD. JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 11.		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> PZA. MERCADO DE ABASTOS S/N	<i>Población</i> CUENCA	<i>Cod. Postal</i> 16002	<i>Provincia</i> CUENCA
<i>Teléfono</i> 966/214519	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> GREGORIO-SANTOS MATIAS SOLIS	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE CUENCA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Conservas	Frutas	Helados	
Huevos	Legumbres	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 2.		Superficie: 95 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/ FERNANDEZ IPARRAGUIRRE 1	GUADALAJARA	19001	GUADALAJARA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
911/224400	911/216865		
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJERIA DE SANIDAD. JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutos secos	
Harinas y derivados	Helados	Hortalizas	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de confitería	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes	Cosméticos	Detergentes y limpiadores	
Textiles			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cabina flujo laminar	Cromatógrafo de gases		
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de llama	Polarímetro		
Personas adscritas al centro: 13. Superficie: 205 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD***Domicilio*

C/ SUBIDA DE LA GRANJA 10

*Población*

TOLEDO

*Cod. Postal*

45003

*Provincia*

TOLEDO

*Teléfono*

925/223833

*Telefax**Director*

ANGEL GALVEZ

*Organismo del que depende*

CONSEJERIA DE SANIDAD. JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Aperitivos

Cereales

Edulcorantes naturales y derivados

Frutos secos

Hortalizas

Platos preparados

Productos de la pesca

Salsas de mesa

Aguas

Bebidas alcohólicas

Condimentos

Especias

Harinas y derivados

Huevos

Productos cárnicos

Productos dietéticos

Sopas y caldos

Alimentos y bebidas estimulantes

Bebidas no alcohólicas

Conservas

Frutas

Helados

Legumbres

Productos de confitería

Productos lácteos

*Análisis que se realizan*

Físico-químicos

Microbiológicos

**No alimenticios**

Detergentes y limpiadores

*Análisis que se realizan*

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Personas adscritas al centro: 7.

Superficie: 100 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO ALIMENTARIO Y AGROPECUARIO</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/ DEL CAMPO 1	TOLEDO	45003	TOLEDO
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
925/216408		JOSEFINA RIVAS QUINZAÑOS	
<i>Organismo del que depende</i>			
DIPUTACION PROVINCIAL			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Cereales	Edulcorantes naturales y derivados	Especias	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Piensos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de llama		
Lector placas ELISA			
Personas adscritas al centro: 9.		Superficie: 400 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***LABORATORIO DEL CENTRO REGIONAL DE SALUD PUBLICA***Domicilio*

CTRA. DE EXTREMADURA KM.114

*Población*

TALAVERA DE LA REINA

*Cod. Postal*

45560

*Provincia*

TOLEDO

*Teléfono*

925/804700

*Telefax*

925/804716

*Director*

MANUEL DE PEREDA ROCHELT

*Organismo del que depende*

CONSEJERIA DE SANIDAD. JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Aperitivos

Cereales

Edulcorantes naturales y derivados

Frutos secos

Hortalizas

Platos preparados

Productos de la pesca

Salsas de mesa

Aguas

Bebidas alcohólicas

Condimentos

Especias

Harinas y derivados

Huevos

Productos cárnicos

Productos dietéticos

Sopas y caldos

Alimentos y bebidas estimulantes

Bebidas no alcohólicas

Conservas

Frutas

Helados

Legumbres

Productos de confitería

Productos lácteos

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos

Físico-químicos

Determinación de metales

Microbiológicos

Determinación de pesticidas

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución

Espectrofotómetro de absorción atómica

Personas adscritas al centro: 29.

Superficie: 800 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO PECUARIO</b>			
<i>Domicilio</i> Pº DE LAS MORERAS S/N	<i>Población</i> TALAVERA DE LA REINA	<i>Cod. Postal</i> 45600	<i>Provincia</i> TOLEDO
<i>Teléfono</i> 925/805313	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> VICTORIANO YUSTE PASCUAL	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE AGRICULTURA. JUNTA DE COMUNIDADES DE CASTILLA-LA MANCHA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Medicamentos	Piensos	Zoosanitarios	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 10.		Superficie: 300 m².	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

**CATALUÑA**

**BARCELONA  
GERONA  
LERIDA  
TARRAGONA**



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i> VIA CIRCULACION NORTE TRM.6º C/3	<i>Población</i> BARCELONA	<i>Cod. Postal</i> 08040	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/3356615-6706	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> ALBERTO SAN GABRIEL CLOSAS	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE PRODUCCION AGRARIA. Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Medicamentos	Pienso	Zoosanitarios	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 17. Superficie: m². Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

*Denominación***DEPARTAMENTO DE QUIMICA AMBIENTAL. CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO***Domicilio*

JORDI GIRONA 18-26

*Población*

BARCELONA

*Cod. Postal*

08034

*Provincia*

BARCELONA

*Teléfono*

93/2040600

*Telefax*

93/2045904

*Director*

JOAN ALBAIGES

*Organismo del que depende*

CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aguas

Productos de la pesca

*Análisis que se realizan*

Determin. residuos disolventes    Determinación de pesticidas

**No alimenticios**

Aguas no potables

Atmósfera

Suelos

*Análisis que se realizan*

Contaminantes químicos    Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución: UV-VisD, FED

Personas adscritas al centro: 25.

Superficie: 2000 m².

Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO DE CIENCIAS DEL MAR</b>			
<i>Domicilio</i> PASEO NACIONAL S/N	<i>Población</i> BARCELONA	<i>Cod. Postal</i> 08039	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/4331943/28	<i>Telefax</i> 93/4331998	<i>Director</i> ANDRES MALDONADO LOPEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Productos de la pesca	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales Microbiológicos	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 130.		Superficie: m².	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***DEPARTAMENTO DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS**

<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
COMTE D'URGEL 187	BARCELONA	08036	BARCELONA

<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>
93/4304206	93/4192601	JOSEP SANCHO I VALLS

*Organismo del que depende*  
ESCUELA SUPERIOR DE AGRICULTURA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas
Cereales	Condimentos	Conservas
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados
Hortalizas	Huevos	Legumbres
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos
Salsas de mesa	Sopas y caldos	

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas
Físico-químicos	Microbiológicos	

**No alimenticios**

Cosméticos	Detergentes y limpiadores
------------	---------------------------

*Análisis que se realizan*

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución
-----------------------	---

Personas adscritas al centro: 7. Superficie: 400 m<sup>2</sup>. Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

*Denominación***DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA SANITARIAS***Domicilio*

FACULTAD DE FARMACIA

*Población*

BARCELONA

*Cod. Postal*

08028

*Provincia*

BARCELONA

*Teléfono*

93/3255017

*Telefax**Director*

JOSE G. LOREN EGEA

*Organismo del que depende*

FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE BARCELONA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aguas

Edulcorantes naturales y derivados

Harinas y derivados

Legumbres

Productos de la pesca

Salsas de mesa

Condimentos

Especias

Helados

Platos preparados

Productos dietéticos

Sopas y caldos

Conservas

Frutas

Huevos

Productos cárnicos

Productos lácteos

*Análisis que se realizan*

Microbiológicos

Parasitológicos

**No alimenticios**

Aguas no potables

Atmósfera

Cosméticos

*Análisis que se realizan*

Microbiológicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Personas adscritas al centro:

Superficie:

m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
DIAGONAL 647	BARCELONA	08028	BARCELONA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
93/3307311	93/4111492	GEMMA RAURET I DALMAU	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS. UNIVERSIDAD DE BARCELONA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
Radioactividad			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Radioactividad		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de radioquímica: contador partículas alfa/beta/gamma	Espectrofotómetro de absorción atómica		
	Espectrómetro de masas		
Personas adscritas al centro: 40.	Superficie: 2500 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Realiza determinación de carbono 14, tritio, radiostroncio y emisores gamma. Así como determinación de la relación de isótopos ligeros estables.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO TERRITORIAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
P <sup>a</sup> LLUIS COMPANYS 7	BARCELONA	08003	BARCELONA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
93/3194300	93/3151032	ISABEL MORO	
<i>Organismo del que depende</i>			
DEPARTAMENTO DE SANIDAD Y SEGURIDAD SOCIAL. GENERALIDAD DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Especias	
Frutas	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<b>Análisis que se realizan</b>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD		Espectrofotómetro UV-Vis	
Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito, generador hidruros		Espectrofotómetro de infrarrojo	
Personas adscritas al centro: 17. Superficie: 371,5 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>ESCUELA UNIVERSITARIA DE INGENIERIA TECNICA INDUSTRIAL DE BARCELONA</b>			
<i>Domicilio</i> COMTE D'URGELL 187	<i>Población</i> BARCELONA	<i>Cod. Postal</i> 08036	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/4301604	<i>Telefax</i> 93/4309707	<i>Director</i> RAMON NOGUE Y SERRAT	
<i>Organismo del que depende</i> DIPUTACION DE BARCELONA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/WELLINGTON 44	<i>Población</i> BARCELONA	<i>Cod. Postal</i> 08005	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/3092050	<i>Telefax</i> 93/4850048	<i>Director</i> MERCEDES CENTRICH SUREDA	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE BARCELONA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
Toxicológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Detergentes y limpiadores Disolventes, colas y pegamentos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Autoanalizador de flujo continuo y flujo continuo segmentado	Cromatógrafo de gases		
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofluorímetro		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 60.	Superficie: 3567 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. MARTI PUJOL 86, 5º	<i>Población</i> BADALONA	<i>Cod. Postal</i> 08012	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/3843231	<i>Telefax</i> 93/3840478	<i>Director</i> Mª LUISA FORCADELL BERENGUER	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE BADALONA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Frutas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
Parasitológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofotómetro UV-Vis		
Personas adscritas al centro: 3. Superficie: 200 m². Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



*Denominación***DEPARTAMENTO DE FISICA DE LAS RADIACIONES**

<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA	BELLATERRA	08193	BARCELONA

<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>
93/5811915	93/5812155	ALEJO VIDAL CUADRAS

*Organismo del que depende*  
UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas
Cereales	Condimentos	Conservas
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados
Hortalizas	Huevos	Legumbres
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos
Salsas de mesa	Sopas y caldos	

*Análisis que se realizan*

Radioactividad

**No alimenticios**

Aguas no potables	Atmósfera
-------------------	-----------

*Análisis que se realizan*

Radioactividad

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Equipo de radioquímica: contador partículas alfa/beta/gamma

Personas adscritas al centro:	Superficie:	m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI
-------------------------------	-------------	------------------	-------------------------------------

**OTROS DATOS DE INTERES:**

El laboratorio realiza también análisis de radon en viviendas.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE FISICA, ELECTRONICA</b>			
<i>Domicilio</i> EDIFICIO C	<i>Población</i> BELLATERRA	<i>Cod. Postal</i> 08193	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/5812155	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> XAVIER AYMERICH	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Material eléctrico y de iluminación			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Mecánicos	Verificación especificaciones	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Equipos eléctricos de medida			
Personas adscritas al centro: 7.		Superficie: 200 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA, INGENIERIA QUIMICA</b>			
<i>Domicilio</i> CAMPUS BELLATERRA	<i>Población</i> BELLATERRA	<i>Cod. Postal</i> 08193	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/5811018	<i>Telefax</i> 93/5812013	<i>Director</i> MANUEL POCH ESPALLARGAS	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD AUTONOMA DE BARCELONA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Edulcorantes naturales y derivados	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Autoanalizador de flujo continuo y flujo continuo segmentado		Cromatógrafo de gases	
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		Equipo de bioquímica	
Personas adscritas al centro: 15.		Superficie: 1100 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO AGRARIO</b>				
<i>Domicilio</i> CTRA. DE VILASSAR A CABRILS S/N		<i>Población</i> CABRILS	<i>Cod. Postal</i> 08340	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/7530211	<i>Telefax</i> 93/7532607	<i>Director</i> CARLOS GONZALEZ GARCIA		
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA, GANADERIA Y PESCA. GENERALIDAD DE CATALUÑA				
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>				
<b>Alimenticios</b>				
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes		
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas		
Cereales	Condimentos	Conservas		
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas		
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados		
Hortalizas	Huevos	Legumbres		
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería		
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos		
Salsas de mesa	Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>				
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas		
Físico-químicos	Microbiológicos			
<b>No alimenticios</b>				
Aguas no potables	Fertilizantes	Fitosanitarios		
Pienso	Suelos			
<i>Análisis que se realizan</i>				
Determinación de metales	Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>				
Alveógrafo	Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD, TCD			
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución:	Espectrofotómetro UV-Vis			
FED, IRD	Espectrofotómetro de infrarrojo: transformada de			
Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito,	Fourier			
generador hidruros	Polarímetro			
Espectrómetro de masas				
Refractómetro				
Personas adscritas al centro: 50.	Superficie: 3000 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI		

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>		
<b>LABORATORIO GENERAL DE ENSAYOS E INVESTIGACIONES</b>		
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal Provincia</i>
CTRA. ACCESO A LA FACULTAD DE MEDICINA	CERDANYOLA DEL VALLES	08290 BARCELONA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>
93/6919211	93/6915911	PERE MIRO PLANS
<i>Organismo del que depende</i>		
DEPARTAMENTO DE INDUSTRIA Y ENERGIA. GENERALIDAD DE CATALUÑA		
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>		
<b>No alimenticios</b>		
Caucho y plásticos	Cosméticos	Electrodomésticos
Envases y embalajes	Equipos de informática	Juguetes y material escolar
Maquinaria, bicicletas, ciclomotores	Material eléctrico y de iluminación	Materiales de construcción
Productos químicos		Metales y aleaciones
<i>Análisis que se realizan</i>		
Adecuación al uso	Determinación de aditivos	Determinación de metales
Físico-químicos	Peligrosidad	Poder ignífugo
Verificación especificaciones		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>		
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	
Equipo de fluorescencia de rayos X	Espectrofotómetro UV-Vis	
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de emisión por plasma	
Espectrofotómetro de infrarrojo		
Personas adscritas al centro: 93. Superficie: 20.000 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI		
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>		
Laboratorio acreditado el 10-09-90 por el Instituto Nacional del Consumo del Ministerio de Sanidad y Consumo, según O.M. de 28-05-87 para la realización de análisis y pruebas de calidad de juguetes. Acreditado por la D.G. de Política Tecnológica del Ministerio de Industria y Energía e incluido en la red española de laboratorios de ensayo (RELE).		

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> MERCADO SAN ILDEFONSO 2ª PTA.	<i>Población</i> CORNELLA DE LLOBREGAT	<i>Cod. Postal</i> 08940	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/3765151	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> MANUEL HERRER SILVESTRE	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE CORNELLA DE LLOBREGAT			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Cereales	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos	Salsas de mesa	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 1.		Superficie: 60 m².	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/JACINTO VERDAGUER 5	<i>Población</i> EL PRAT DE LLOBREGAT	<i>Cod. Postal</i> 08820	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/3790050 EXT.116	<i>Telefax</i> 93/3793416	<i>Director</i> AURELIANO GARCIA RUZ	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DEL PRAT DE LLOBREGAT			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas no alcohólicas	Helados	
Platos preparados			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 4.		Superficie: 110 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/JOAN CAMPS I GIRO 3	<i>Población</i> GRANOLLERS	<i>Cod. Postal</i> 08400	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/8707711-8707797	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> LAURA SORIANO I GUIMERA	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE GRANOLLERS			
<div>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</div> <div><div>Alimenticios</div><div><div>Aguas</div><div>Helados</div><div>Productos cárnicos</div></div><div><div>Bebidas alcohólicas</div><div>Huevos</div><div>Productos de la pesca</div></div><div><div>Bebidas no alcohólicas</div><div>Platos preparados</div><div>Productos lácteos</div></div><div>Análisis que se realizan</div><div><div>Físico-químicos</div><div>Microbiológicos</div></div></div> <div><div>No alimenticios</div><div><div>Aguas no potables</div></div><div><div>Atmósfera</div></div><div>Análisis que se realizan</div><div><div>Físico-químicos</div><div>Microbiológicos</div></div></div>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b> Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 2. Superficie: 50 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ENRIC PRAT DE LA RIBA 254	<i>Población</i> HOSPITALET DE LLOBREGAT	<i>Cod. Postal</i> 08901	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/3377298	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> NEUS MANERO FONT	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE HOSPITALET DE LLOBREGAT			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Combustibles y lubricantes	Detergentes y limpiadores	
Disolventes, colas y pegamentos	Textiles		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de hidrocarburos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 8.	Superficie: 170 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE LA ESCUELA SUPERIOR DE TENERIA</b>			
<i>Domicilio</i> PLAZA DEL REY 15	<i>Población</i> IGUALADA	<i>Cod. Postal</i> 08700	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/8034558	<i>Telefax</i> 93/8031589	<i>Director</i> JOSE M <sup>a</sup> ADZET ADZET	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Cereales	Harinas y derivados	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Curtidos y calzados	Productos químicos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Equipo para ensayos del cuero		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo: transformada de Fourier			
Personas adscritas al centro: 5.	Superficie: 110 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO COMARCAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ SANT BLAI S/N	<i>Población</i> MANRESA	<i>Cod. Postal</i> 08240	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/8736312	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> CARME CARREÑO	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE SANIDAD Y SEGURIDAD SOCIAL. GENERALIDAD DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Conservas	Helados	
Huevos	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 5.		Superficie: 275 m².	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> PRAT DE LA RIBA S/N	<i>Población</i> MATARO	<i>Cod. Postal</i> 08301	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/7903671	<i>Telefax</i> 93/7902035	<i>Director</i> MARTA CALVET ROCA	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE MATARO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Harinas y derivados	Helados	Hortalizas	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 6.		Superficie: 270 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> PZA. DE LA VILA	<i>Población</i> SAN ADRIAN DE BESOS	<i>Cod. Postal</i> 08930	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/3812004 EXT.271	<i>Telefax</i> 93/3817056	<i>Director</i> JUAN ANDUJAR MARTIN	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE SANT ADRIA DE BESOS			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Conservas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos		Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 2.		Superficie: 50 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE ANALISIS QUIMICO</b>			
<i>Domicilio</i> COLON 1	<i>Población</i> TARRASSA	<i>Cod. Postal</i> 08222	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/7398250	<i>Telefax</i> 93/7852216	<i>Director</i> RAMON SANS FONFRIA	
<i>Organismo del que depende</i> E.U.INGENIERIA TECNICA INDUSTRIAL DE TARRASSA. UNIV.POLITECNICA DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas no alcohólicas	
Conservas	Frutas	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos Físico-químicos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Caucho y plásticos	Detergentes y limpiadores	
Pinturas y barnices	Residuos industriales	Suelos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de llama		
Personas adscritas al centro: 4. Superficie: 280 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
El laboratorio realiza estudios de optimización de procesos y optimización del consumo de agua en industrias (químicas, galvanotécnicas, etc.), así como estudios de procesos de tratamiento de las aguas residuales industriales y posibles reutilizaciones de las aguas tratadas.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> COLON 1	<i>Población</i> TARRASSA	<i>Cod. Postal</i> 08222	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/7398246-00	<i>Telefax</i> 93/7852216	<i>Director</i> X. ROCABAYERA-TEU	
<i>Organismo del que depende</i> E.U.INGENIERIA TECNICA INDUSTRIAL DE TARRASSA. UNIV.POLITECNICA DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>Alimenticios</b></p> <p>Aguas</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Microbiológicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:      Superficie:      m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE OPTICA Y OPTOMETRIA</b>			
<i>Domicilio</i> COLON I	<i>Población</i> TARRASSA	<i>Cod. Postal</i> 08222	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/7398233-57	<i>Telefax</i> 93/7852216	<i>Director</i> FERRAN LAGUARTA BERTRAN	
<i>Organismo del que depende</i> E.U.INGENIERIA TECNICA INDUSTRIAL DE TARRASSA. UNIV.POLITECNICA DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>No alimenticios</b></p> <p>Material eléctrico y de iluminación      Optica y fotografía</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Equipo para fotometría			
Personas adscritas al centro: 5.		Superficie: 100 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI	

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA INDUSTRIAL</b>			
<i>Domicilio</i> COLON 1	<i>Población</i> TARRASSA	<i>Cod. Postal</i> 08222	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/7398239	<i>Telefax</i> 93/7852216	<i>Director</i> FERNANDO GONZALEZ LAGUNAS	
<i>Organismo del que depende</i> E.U.INGENIERIA TECNICA INDUSTRIAL DE TARRASSA. UNIV.POLITECNICA DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Combustibles y lubricantes	
Detergentes y limpiadores	Residuos industriales	Suelos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Contaminantes químicos	Determinación de metales	Físico-químicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 3.		Superficie: 400 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA TEXTIL</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
COLON 1	TARRASSA	08222	BARCELONA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
93/7398200	93/7852216	MARTIN CRESPI ROSELL	
<i>Organismo del que depende</i>			
E.U.INGENIERIA TECNICA INDUSTRIAL DE TARRASSA. UNIV.POLITECNICA DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Residuos industriales		Textiles	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos		Físico-químicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 2. Superficie: 300 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
El Departamento posee plantas pilotos de fangos activados y floculador.			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE TEXTIL</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
COLON 1	TARRASSA	08222	BARCELONA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
93/7398249	93/7852216	J.M. CANAL ARIAS	
<i>Organismo del que depende</i>			
E.U.INGENIERIA TECNICA INDUSTRIAL DE TARRASSA. UNIV.POLITECNICA DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos	Textiles	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Mecánicos	
Verificación especificaciones			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Colorímetro	Equipos para ensayos textiles		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 10.		Superficie: 300 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/CALDERON DE LA BARCA 4	<i>Población</i> TARRASA	<i>Cod. Postal</i> 08224	<i>Provincia</i> BARCELONA
<i>Teléfono</i> 93/7889758	<i>Telefax</i> 93/7889758	<i>Director</i> M <sup>a</sup> SOLEDAD ALVAREZ ALONSO	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE TARRASA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Frutas	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 4.		Superficie: 250 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO TERRITORIAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ DEL SOL 15	<i>Población</i> GERONA	<i>Cod. Postal</i> 17004	<i>Provincia</i> GERONA
<i>Teléfono</i> 972/200054	<i>Telefax</i> 972/219907	<i>Director</i> JORDI ULLATE DUCH	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE SANIDAD Y SEGURIDAD SOCIAL. GENERALIDAD DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Especias	
Frutas	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales		
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, ECD		Espectrofotómetro UV-Vis	
Personas adscritas al centro: 10.		Superficie: 222 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD AMBIENTAL</b>				
<i>Domicilio</i> PERILL 5	<i>Población</i> GERONA	<i>Cod. Postal</i> 17001	<i>Provincia</i> GERONA	
<i>Teléfono</i> 972/201737	<i>Telefax</i> 972/211800	<i>Director</i> DALMAU DE CIURANA		
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE GERONA				
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>				
<b>Alimenticios</b>				
Aguas				
<i>Análisis que se realizan</i>				
Físico-químicos		Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>				
Espectrofotómetro UV-Vis				
Personas adscritas al centro: 3.		Superficie: 40 m <sup>2</sup> .		Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> PZA. CALVET I RUBALCABA 15	<i>Población</i> GERONA	<i>Cod. Postal</i> 17002	<i>Provincia</i> GERONA
<i>Teléfono</i> 972/201900	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> ESTRELLA VIÑAS TEIXEDOR	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE GERONA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Harinas y derivados	Helados	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos lácteos	Salsas de mesa		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cabina flujo laminar		Espectrofotómetro UV-Vis	
Personas adscritas al centro: 3.		Superficie: 130 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i>			
<b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
EDIFICIO SECFISA	VILAMALLA	17469	GERONA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
972/525411	972/525538	PEDRO BONADA TOR	
<i>Organismo del que depende</i>			
DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Alimentos y bebidas estimulantes	Aperitivos	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Espicias	Frutas	Frutos secos	
Harinas y derivados	Helados	Hortalizas	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de confitería	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes	Curtidos y calzados	Disolventes, colas y pegamentos	
Madera, corcho y papel	Textiles		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Personas adscritas al centro: 8.		Superficie: 185 m².	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS**

<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/ ROVIRA ROURE 177	LERIDA	25006	LERIDA

<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>
973/246754-233441	973/238264	ALBERTO IBARZ

*Organismo del que depende*  
E.T.S. INGENIEROS AGRONOMOS. UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas	Bebidas alcohólicas	Conservas
Frutas	Harinas y derivados	

*Análisis que se realizan*

Determinación de pesticidas	Físico-químicos
-----------------------------	-----------------

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Colorímetro	Cromatógrafo de gases
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofotómetro UV-Vis
Refractómetro	

Personas adscritas al centro: 15. Superficie: 65 m<sup>2</sup>. Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

*Denominación***DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS -  
MICROBIOLOGIA***Domicilio*

C/ ROVIRA ROURE 177

*Población*

LERIDA

*Cod. Postal*

25006

*Provincia*

LERIDA

*Teléfono*

973/233441

*Telefax*

973/238264

*Director*

VICENTE SANCHIS ALMENAR

*Organismo del que depende*

E.T.S. INGENIEROS AGRONOMOS. UNIVERSIDAD POLITECNICA DE CATALUÑA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aguas

Bebidas no alcohólicas

Conservas

Harinas y derivados

Platos preparados

Productos dietéticos

Sopas y caldos

Alimentos y bebidas estimulantes

Cereales

Especias

Helados

Productos cárnicos

Productos lácteos

Bebidas alcohólicas

Condimentos

Frutas

Huevos

Productos de la pesca

Salsas de mesa

*Análisis que se realizan*

Determinación de micotoxinas

Microbiológicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución

Personas adscritas al centro: 5.

Superficie: 66 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO TERRITORIAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. ALCALDE ROVIRA ROURE 2	LERIDA	25006	LERIDA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
973/246208	973/246562	RIANSARES GARCIA	
<i>Organismo del que depende</i>			
DEPARTAMENTO DE SANIDAD Y SEGURIDAD SOCIAL. GENERALIDAD DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Especias	
Frutas	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<b>Análisis que se realizan</b>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD		Espectrofotómetro UV-Vis	
Personas adscritas al centro: 8.		Superficie: 300 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/LLUIS COMPANYS 22	<i>Población</i> LERIDA	<i>Cod. Postal</i> 25003	<i>Provincia</i> LERIDA
<i>Teléfono</i> 973/260507	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> MAXIMO J. BLANCO BERGA	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE LERIDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas		Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos		Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 3.      Superficie: 200 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO TERRITORIAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. MARIA CRISTINA S/N	TARRAGONA	43002	TARRAGONA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
977/224151	977/218954	ANGELES VALENZUELA CASTAÑO	
<i>Organismo del que depende</i>			
DEPARTAMENTO DE SANIDAD Y SEGURIDAD SOCIAL. GENERALIDAD DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Especias	
Frutas	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de biotoxinas	Determinación de metales	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis		Espectrofotómetro de A.A.: cámara de grafito	
Personas adscritas al centro: 12.		Superficie: 435 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> MONTAÑA DE SAN PEDRO	<i>Población</i> TARRAGONA	<i>Cod. Postal</i> 43007	<i>Provincia</i> TARRAGONA
<i>Teléfono</i> 977/216328	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> EMILIO SALAZAR I BOVE	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE TARRAGONA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Helados	Hortalizas	
Huevos	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: ECD	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Personas adscritas al centro: 9.	Superficie: 226 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO COMARCAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. SANTA TERESA 2-12	TORTOSA	43590	TARRAGONA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
977/503610		M. CINTA HOMEDES	
<i>Organismo del que depende</i>			
DEPARTAMENTO DE SANIDAD Y SEGURIDAD SOCIAL. GENERALIDAD DE CATALUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Conservas	Helados	
Huevos	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 5.		Superficie: 355 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

**EXTREMADURA**

**BADAJOS  
CACERES**



<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE INGENIERIA QUIMICA Y ENERGETICA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. DE ELVAS S/N	<i>Población</i> BADAJOZ	<i>Cod. Postal</i> 06070	<i>Provincia</i> BADAJOZ
<i>Teléfono</i> 924/238800 EXT.282	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> GABRIEL OVEJERO ESCUDERO	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>Alimenticios</b></p> <p>Aguas</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físico-químicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, ECD, TCD		Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 8.		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA DE LOS ALIMENTOS</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. DE ELVAS S/N	BADAJOS	06071	BADAJOS
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
924/238800 EXT.328	924/236304	GERMAN LARRIBA CALLE	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Conservas	Especias	
Productos cárnicos	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 4.      Superficie:      m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

*Denominación***DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA Y ELECTROQUIMICA***Domicilio*

AVDA. DE ELVAS S/N

*Población*

BADAJOZ

*Cod. Postal*

06071

*Provincia*

BADAJOZ

*Teléfono*

924/238800 EXT.302

*Telefax**Director*

CARMEN MARIN SANCHEZ

*Organismo del que depende*

FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Aperitivos

Cereales

Edulcorantes naturales y derivados

Frutos secos

Hortalizas

Platos preparados

Productos de la pesca

Salsas de mesa

Aguas

Bebidas alcohólicas

Condimentos

Especias

Harinas y derivados

Huevos

Productos cárnicos

Productos dietéticos

Sopas y caldos

Alimentos y bebidas estimulantes

Bebidas no alcohólicas

Conservas

Frutas

Helados

Legumbres

Productos de confitería

Productos lácteos

*Análisis que se realizan*

Determinación de metales

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cabina flujo laminar

Cromatógrafo de gases

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución

Espectrofotómetro UV-Vis

Espectrofotómetro de absorción atómica

Personas adscritas al centro: 11.

Superficie: 400 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA INORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. DE ELVAS S/N	<i>Población</i> BADAJOZ	<i>Cod. Postal</i> 06071	<i>Provincia</i> BADAJOZ
<i>Teléfono</i> 924/238800	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> ALVARO BERNALTE GARCIA	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA			
<p style="text-align: center;"><b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b></p> <p><b>No alimenticios</b> Combustibles y lubricantes</p> <p><i>Análisis que se realizan</i> Físico-químicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:                      Superficie:                      m².                      Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. DE ELVAS S/N	<i>Población</i> BADAJOZ	<i>Cod. Postal</i> 06071	<i>Provincia</i> BADAJOZ
<i>Teléfono</i> 924/238800 EXT. 292	<i>Telefax</i> 924/236304	<i>Director</i> MARTIN AVALOS GONZALEZ	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>No alimenticios</b></p> <p>Disolventes, colas y pegamentos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		Espectrofotómetro de infrarrojo	
Espectrómetro de resonancia magnética nuclear		Polarímetro	
Personas adscritas al centro: 8.		Superficie: 350 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i> C° SANTA ENGRACIA S/N APDO.173	<i>Población</i> BADAJOZ	<i>Cod. Postal</i> 06007	<i>Provincia</i> BADAJOZ
<i>Teléfono</i> 924/237200-12	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> EUGENIO DORADO SANCHEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y COMERCIO. JUNTA DE EXTREMADURA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Cereales	Edulcorantes naturales y derivados	Harinas y derivados	
Productos cárnicos	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de pesticidas	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:      Superficie:      m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE LA DIRECCION DE SALUD</b>			
<i>Domicilio</i> RONDA DEL PILAR 12	<i>Población</i> BADAJOZ	<i>Cod. Postal</i> 06002	<i>Provincia</i> BADAJOZ
<i>Teléfono</i> 924/234400	<i>Telefax</i> 924/233835	<i>Director</i> MATILDE BLANCO ARETIO	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD Y CONSUMO. JUNTA DE EXTREMADURA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Conservas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Productos cárnicos	
Productos dietéticos	Salsas de mesa		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de pesticidas	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 19.      Superficie: 150 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACION ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
CTRA. TRUJILLO S/N	CACERES	10071	CACERES
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
927/257100		JULIO TOVAR ANDRADA	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE VETERINARIA. UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Cereales	Harinas y derivados		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Piensos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 8. Superficie: 250 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE PARASITOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. DE TRUJILLO S/N	<i>Población</i> CACERES	<i>Cod. Postal</i> 10071	<i>Provincia</i> CACERES
<i>Teléfono</i> 927/257100	<i>Telefax</i> 927/257110	<i>Director</i> IGNACIO NAVARRETE	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE VETERINARIA. UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>Alimenticios</b></p> <p>Productos cármicos                      Productos de la pesca</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Parasitológicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 9.                      Superficie: 600 m <sup>2</sup> .                      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA GENERAL</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
CTRA. DE TRUJILLO S/N	CACERES	10071	CACERES
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
927/257100	927/257110	TOMAS TORROBA PEREZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE VETERINARIA. UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes	Disolventes, colas y pegamentos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Colorímetro	Cromatógrafo de gases		
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 2.		Superficie: 50 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE RADIOACTIVIDAD AMBIENTAL</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. TRUJILLO S/N	<i>Población</i> CACERES	<i>Cod. Postal</i> 10071	<i>Provincia</i> CACERES
<i>Teléfono</i> 927/257100	<i>Telefax</i> 927/257110	<i>Director</i> ANTONIO SALVADOR BAEZA ESPASA	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE VETERINARIA. UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Cereales	Frutas	
Harinas y derivados	Legumbres		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Radioactividad			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Radioactividad			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Equipo de radioquímica: contador partículas alfa/beta/gamma			
Personas adscritas al centro: 7.		Superficie: 400 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA Y BIOQUIMICA DE LOS ALIMENTOS</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
CTRA. DE TRUJILLO S/N	CACERES	10071	CACERES
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
927/257122-23		JESUS VENTANAS BARROSO	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE VETERINARIA. UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Edulcorantes naturales y derivados	Helados	Huevos	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de anabolizantes	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Equipo de electroforesis		
Spectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 5.	Superficie: 740 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO AGRARIO</b>			
<i>Domicilio</i> CARRETERA TRUJILLO KM.42,5	<i>Población</i> CACERES	<i>Cod. Postal</i> 10071	<i>Provincia</i> CACERES
<i>Teléfono</i> 927/245300-7938	<i>Telefax</i> 927/213412	<i>Director</i> MODESTO DURAN ROMERO	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y COMERCIO. JUNTA DE EXTREMADURA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Especias	
Frutas	Harinas y derivados	Productos cárnicos	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Fertilizantes	Fitosanitarios	
Piensos	Suelos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 40. Superficie: 1726 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE LA DIRECCION DE SALUD</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
ALFERECES PROVISIONALES 1	CACERES	10001	CACERES
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
927/229708-04-12		JOSE ANTONIO VAZQUEZ DOMINGUEZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJERIA DE SANIDAD Y CONSUMO. JUNTA DE EXTREMADURA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Frutas	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cármicos	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de pesticidas	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Autoanalizador de flujo continuo y flujo continuo segmentado		Cromatógrafo de gases	
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 17.		Superficie: 250 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/BADAJOS 1	<i>Población</i> CACERES	<i>Cod. Postal</i> 10002	<i>Provincia</i> CACERES
<i>Teléfono</i> 927/243038	<i>Telefax</i> 927/210066	<i>Director</i> M <sup>a</sup> DOLORES RODRIGUEZ SANCHEZ	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE CACERES			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>Alimenticios</b></p> <p>Aguas</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físico-químicos                      Microbiológicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 2.                      Superficie: 70 m <sup>2</sup> .                      Realiza análisis a particulares: NO			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



**GALICIA**

**LA CORUÑA  
LUGO  
ORENSE  
PONTEVEDRA**



<i>Denominación</i> <b>UNIDAD DE ASISTENCIA SANITARIA</b>			
<i>Domicilio</i> SAN FRANCISCO S/N	<i>Población</i> LA CORUÑA	<i>Cod. Postal</i> 15001	<i>Provincia</i> LA CORUÑA
<i>Teléfono</i> 981/206700 EXT. 224	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> MANUEL ANGULO MORENO	
<i>Organismo del que depende</i> Mº DE DEFENSA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Conservas	Helados	
Huevos	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 2.		Superficie: 35 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. DE LA MARINA S/N	<i>Población</i> LA CORUÑA	<i>Cod. Postal</i> 15001	<i>Provincia</i> LA CORUÑA
<i>Teléfono</i> 981/222527	<i>Telefax</i> 981/209352	<i>Director</i> MARTA GOMEZ VARELA	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION COMISIONADA. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Condimentos	
Conservas	Espicias	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de biotoxinas	Determinación de metales	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 4.	Superficie: 40 m².	Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE MEDIO AMBIENTE INDUSTRIAL Y METALES PRECIOSOS</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
SALVADOR MADARIAGA S/N	LA CORUÑA	15071	LA CORUÑA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
981/292168	981/294922	JOAQUIN DEL MORAL CRESPO	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJERIA DE INDUSTRIA Y COMERCIO. JUNTA DE GALICIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Materiales y aleaciones	
Suelos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 6. Superficie: m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i> C/ GREGORIO HERNANDEZ S/N	<i>Población</i> LA CORUÑA	<i>Cod. Postal</i> 15011	<i>Provincia</i> LA CORUÑA
<i>Teléfono</i> 981/262662	<i>Telefax</i> 981/278760	<i>Director</i> JOSE LUIS MARTINEZ LOPEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD. JUNTA DE GALICIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Legumbres	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de biotoxinas	Determinación de metales	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Cromatógrafo iónico	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 20.		Superficie: 250 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> CUESTA DE LA PALLOZA S/N	<i>Población</i> LA CORUÑA	<i>Cod. Postal</i> 15006	<i>Provincia</i> LA CORUÑA
<i>Teléfono</i> 981/240616	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE LA CORUÑA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas no alcohólicas	Frutas	
Helados	Huevos	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 3.		Superficie: 400 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE ECOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> CAMPUS UNIVERSITARIO	<i>Población</i> SANTIAGO DE COMPOSTELA	<i>Cod. Postal</i> 15071	<i>Provincia</i> LA CORUÑA
<i>Teléfono</i> 981/563100 EXT. 2587	<i>Telefax</i> 981/596904	<i>Director</i> ALEJO CARBALLEIRA	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE BIOLOGIA. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Productos de la pesca		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Residuos industriales	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis		Espectrofotómetro de absorción atómica	
Personas adscritas al centro: 12.		Superficie: 1000 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE EDAFOLOGIA Y QUIMICA AGRICOLA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FACULTAD DE BIOLOGIA	SANTIAGO DE COMPOSTELA	15701	LA CORUÑA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
981/563100	981/596904	F. DIAZ-FIERROS VIQUEIRA	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE BIOLOGIA. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales		Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Suelos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE FISIOLOGIA VEGETAL</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FACULTAD DE BIOLOGIA	SANTIAGO DE COMPOSTELA	15706	LA CORUÑA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
981/563100 EXT.2558	981/596904	IGNACIO ZARRA CAMASELLA	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE BIOLOGIA. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>Alimenticios</b></p> <p>Frutas</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físico-químicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 7.      Superficie: 70 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: NO			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> FACULTAD DE BIOLOGIA	<i>Población</i> SANTIAGO DE COMPOSTELA	<i>Cod. Postal</i> 15706	<i>Provincia</i> LA CORUÑA
<i>Teléfono</i> 981/563100 EXT. 2548	<i>Telefax</i> 981/596904	<i>Director</i> JUAN L. BARJA / ALICIA ESTEVEZ-TORANZO	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE BIOLOGIA. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Conservas	Productos de la pesca	
<i>Análisis que se realizan</i> Microbiológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Piensos		
<i>Análisis que se realizan</i> Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Equipo de electroforesis	Espectrofotómetro UV-Vis		
Lector placas ELISA			
Personas adscritas al centro: 15.		Superficie: 300 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE PRODUCTOS PESQUEROS</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FACULTAD DE BIOLOGIA	SANTIAGO DE COMPOSTELA	15706	LA CORUÑA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
981/563100 EXT.2553	981/596904	CRUZ PASCUAL LOPEZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE BIOLOGIA. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Conservas	Productos de la pesca	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 14.      Superficie: 200 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA DE BEBIDAS ALCOHOLICAS</b>			
<i>Domicilio</i> FACULTAD DE FARMACIA	<i>Población</i> SANTIAGO DE COMPOSTELA	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i> LA CORUÑA
<i>Teléfono</i> 981/563100 EXT.2338	<i>Telefax</i> 981/594631	<i>Director</i> TOMAS GONZALEZ VILLA	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>Alimenticios</b></p> <p>Bebidas alcohólicas</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físico-químicos                      Microbiológicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 5.                      Superficie: 100 m <sup>2</sup> .                      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



*Denominación***DEPARTAMENTO DE BROMATOLOGIA***Domicilio*

FACULTAD DE FARMACIA

*Población*

SANTIAGO DE COMPOSTELA

*Cod. Postal*

15706

*Provincia*

LA CORUÑA

*Teléfono*

981/563100 EXT.2335

*Telefax*

981/594912

*Director**Organismo del que depende*

FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Aperitivos

Cereales

Edulcorantes naturales y derivados

Frutos secos

Hortalizas

Platos preparados

Productos de la pesca

Salsas de mesa

Aguas

Bebidas alcohólicas

Condimentos

Especias

Harinas y derivados

Huevos

Productos cárnicos

Productos dietéticos

Sopas y caldos

Alimentos y bebidas estimulantes

Bebidas no alcohólicas

Conservas

Frutas

Helados

Legumbres

Productos de confitería

Productos lácteos

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos

Determinación de pesticidas

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución: UV-Vis D, FED

Espectrofotómetro de infrarrojo

Personas adscritas al centro: 8.

Superficie: 800 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FACULTAD DE FARMACIA	SANTIAGO DE COMPOSTELA	15706	LA CORUÑA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
981/563100 EXT.2341	981/592210	JAIME FABREGAS	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Harinas y derivados	
Productos de la pesca	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Microbiológicos	
Parasitológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Cromatógrafo iónico	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrómetro de masas			
Personas adscritas al centro: 8. Superficie: 200 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA - ECOLOGIA BACTERIANA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FACULTAD DE FARMACIA	SANTIAGO DE COMPOSTELA	15706	LA CORUÑA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
981/563100-2339	981/561185	M. JOAQUIN GARRIDO	
<i>Organismo del que depende</i>			
UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	Aperitivos	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Especias	Frutas	Harinas y derivados	
Helados	Hortalizas	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de confitería	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos	Toxicológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Cosméticos	Residuos industriales	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos	Toxicológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cabina flujo laminar	Equipo de electroforesis: con electroenfoque		
Espectrofluorímetro	Espectrofotómetro UV-Vis		
Microscopio de fluorescencia			
Personas adscritas al centro: 4. Superficie: 100 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Se realizan análisis de ecotoxicidad, bioensayo de luminiscencia y mutagenicidad (test de Ames).			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA, NUTRICION Y BROMATOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
	SANTIAGO DE COMPOSTELA	15706	LA CORUÑA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
981/591079	981/595012	RAFAEL CELA TORRIJOS	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE QUIMICA. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas alcohólicas	Condimentos	
Frutas	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD, TCD	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Cromatógrafo iónico	UV-Vis D,FED,IRD		
Espectrofotómetro UV-Vis	Equipo de electroforesis		
Espectrofotómetro de emisión por plasma	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de llama	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Personas adscritas al centro: 40.		Superficie: 1500 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA FISICA</b>			
<i>Domicilio</i> FACULTAD DE QUIMICA	<i>Población</i> SANTIAGO DE COMPOSTELA	<i>Cod. Postal</i> 15706	<i>Provincia</i> LA CORUÑA
<i>Teléfono</i> 981/591078	<i>Telefax</i> 981/595012	<i>Director</i> FLORENCIO ARCE VAZQUEZ	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE QUIMICA. UNIVERSIDAD DE SANTIAGO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>Alimenticios</b></p> <p>Aguas</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Determinación de metales      Físico-químicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 10.      Superficie: 150 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. DE MADRID 85	LUGO	27002	LUGO
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
982/221750	982/221348	OVIDIO VAZQUEZ FOLGUEIRA	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJERIA DE AGRICULTURA, GANADERIA Y MONTES. JUNTA DE GALICIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Cereales	
Harinas y derivados	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
Inmunológicos	Parasitológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Medicamentos	Pienso	Zoosanitarios	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 21. Superficie: 2197 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i> C/ MONTEVIDEO 9	<i>Población</i> LUGO	<i>Cod. Postal</i> 27071	<i>Provincia</i> LUGO
<i>Teléfono</i> 982/241612-241791	<i>Telefax</i> 982/244513	<i>Director</i> OLIVA CADAHA MARIZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD. JUNTA DE GALICIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Condimentos	
Conservas	Harinas y derivados	Helados	
Productos cárnicos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo determinación automática especies microbianas	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 21. Superficie: 600 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. DE ZAMORA 17	ORENSE	32005	ORENSE
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
988/222550	988/249507	ANGELES BLANCO	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJERIA DE SANIDAD. JUNTA DE GALICIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutos secos	
Harinas y derivados	Helados	Hortalizas	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de confitería	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Lector placas ELISA		
Personas adscritas al centro: 6. Superficie: 250 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE LA DELEGACION PROVINCIAL DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. DE VIGO 16	PONTEVEDRA	36003	PONTEVEDRA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
986/850353 EXT.30	986/847511	JOSE MANUEL PEREZ ARRIBAS	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJERIA DE SANIDAD. JUNTA DE GALICIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Harinas y derivados	Helados	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales		
Determinación de pesticidas	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, ECD	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución:		
Espectrofotómetro de A.A.: cámara de grafito	UV-Vis D, IRD		
Personas adscritas al centro: 16.	Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO OCEANOGRAFICO DE VIGO</b>			
<i>Domicilio</i> CABO ESTAY-CANIDO APTDO.1552	<i>Población</i> VIGO	<i>Cod. Postal</i> 36280	<i>Provincia</i> PONTEVEDRA
<i>Teléfono</i> 986/492111	<i>Telefax</i> 986/492351	<i>Director</i> JUAN JOSE GONZALEZ FERNANDEZ	
<i>Organismo del que depende</i> INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA. Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Productos de la pesca			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales		Determinación de pesticidas	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables		Residuos industriales	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 11.		Superficie: 1000 m². Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS</b>			
<i>Domicilio</i> EDUARDO CABELLO 6	<i>Población</i> VIGO	<i>Cod. Postal</i> 36208	<i>Provincia</i> PONTEVEDRA
<i>Teléfono</i> 986/231930	<i>Telefax</i> 986/292762	<i>Director</i> UXIO LABARTA FERNANDEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Conservas	Harinas y derivados	
Platos preparados	Productos de la pesca		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de pesticidas	Físico-químicos	Identificación de especies	
Microbiológicos	Parasitológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Densitómetro para cromatografía	Equipo de electroforesis: con electroenfoque		
Espectrofluorímetro	Espectrofotómetro UV-Vis		
Reómetro			
Personas adscritas al centro: 4.	Superficie: 100 m².	Realiza análisis a particulares: NO	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Determinación de especies (sobre todo cefalópodos) en conservas.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR</b>			
<i>Domicilio</i> ESTACION MARITIMA DEL PUERTO	<i>Población</i> VIGO	<i>Cod. Postal</i> 36271	<i>Provincia</i> PONTEVEDRA
<i>Teléfono</i> 986/434133-6073	<i>Telefax</i> 986/432188	<i>Director</i> ANA MARTINEZ FERNANDEZ	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION COMISIONADA. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Conservas	
Especias	Helados	Huevos	
Platos preparados	Productos de la pesca	Productos lácteos	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de biotoxinas	Determinación de metales	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofluorímetro		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 7. Superficie: 85 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> PZA. DEL REY	<i>Población</i> VIGO	<i>Cod. Postal</i> 36202	<i>Provincia</i> PONTEVEDRA
<i>Teléfono</i> 986/433300 EXT.379	<i>Telefax</i> 986/431126	<i>Director</i> ENRIQUE CUQUEJO TABOADA	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE VIGO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Espicias	Frutas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de A.A.: cámara de grafito			
Personas adscritas al centro: 10.		Superficie: 500 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i> ESTACION MARITIMA. MUELLE TRASATLANTICOS	<i>Población</i> TUY	<i>Cod. Postal</i> 36201	<i>Provincia</i> PONTEVEDRA
<i>Teléfono</i> 986/222661	<i>Telefax</i> 986/225640	<i>Director</i> IGNACIO RODRIGUEZ	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Cereales	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Harinas y derivados	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Cerámica y vidrio			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de electroforesis	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 5.      Superficie: 210 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



**MADRID**

**MADRID**





<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO AGROALIMENTARIO</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. CORUÑA KM. 10,7	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28023	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/3474945	<i>Telefax</i> 91/3474968	<i>Director</i> FAUSTINO MELGAR ARNAIZ	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE POLITICA ALIMENTARIA. Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Espectrómetro de masas	Espectrómetro de resonancia magnética nuclear		
Refractómetro			
Personas adscritas al centro: 74.		Superficie: m².	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO ARBITRAL</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. CORUÑA KM. 10,7	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28023	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/3474965	<i>Telefax</i> 91/3474968	<i>Director</i> JOSE RAMON GARCIA HIERRO	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE POLITICA ALIMENTARIA. Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos para animales	
Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Espicias	Frutas	Harinas y derivados	
Hortalizas	Legumbres	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Fertilizantes	Fitosanitarios	
Pienso	Zoosanitarios		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de electroforesis	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito,	Espectrofotómetro de infrarrojo		
generador hidruros	Espectrómetro de resonancia magnética nuclear		
Espectrómetro de masas			
Personas adscritas al centro: 30. Superficie: 2340 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Realiza análisis para la FEOGA (Junta de intervención de la CEE).			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>SENPA. AREA DE TIPIFICACION Y CALIFICACION DE PRODUCTOS</b>			
<i>Domicilio</i> C/ BENEFICIENCIA 8	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28004	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/3476408	<i>Telefax</i> 91/5219832	<i>Director</i> CONSTANTINO RIVAS MARTINEZ	
<i>Organismo del que depende</i> SERVICIO NACIONAL DE PRODUCTOS AGRARIOS. M <sup>º</sup> DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Frutas	Harinas y derivados	Legumbres	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos Físico-químicos	Determinación de metales Microbiológicos	Determinación de pesticidas	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 23.	Superficie: 500 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>UNIDAD DE ALIMENTACION ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/EMBAJADORES 68	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28012	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/5273950	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> SANTIAGO MARTIN BILLO	
<i>Organismo del que depende</i> INSTITUTO DE INVESTIGACIONES AGRARIAS. Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMEN- TACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Piensos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos	Mecánicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 15.	Superficie: 400 m².	Realiza análisis a particulares: NO	

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>CENTRO ANALITICO DE INSPECCION Y CONTROL DE CALIDAD DE COMERCIO EXTERIOR(SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/ SAN FELIPE 7	MADRID	28020	MADRID
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
91/5711654-9272	91/5715738	CARMEN LOPEZ MUÑOZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Especias	
Frutas	Harinas y derivados	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de electroforesis	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Espectrómetro de masas			
Personas adscritas al centro: 25.		Superficie: 600 m².	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

Denominación			
LABORATORIO CENTRAL DE ADUANAS			
Domicilio	Población	Cod. Postal	Provincia
GUZMAN EL BUENO 137	MADRID	28003	MADRID
Teléfono	Telefax	Director	
91/2543200	91/5335242	ENRIQUE MONZON BAÑO	
Organismo del que depende			
Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN			
Alimenticios			
Aceites y grasas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Especias	
Frutas	Harinas y derivados	Helados	
Legumbres	Platos preparados	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
Análisis que se realizan			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos			
No alimenticios			
Caucho y plásticos	Cerámica y vidrio	Combustibles y lubricantes	
Curtidos y calzados	Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos	
Madera, corcho y papel	Material eléctrico y de iluminación	Metales y aleaciones	
Productos químicos	Textiles		
Análisis que se realizan			
Físico-químicos			
EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de difracción de rayos X	Equipo de fluorescencia de rayos X		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo	Espectrómetro de masas		
Espectrómetro de resonancia magnética nuclear			
Personas adscritas al centro: 48. Superficie: 1300 m². Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO DE CIENCIAS MEDIOAMBIENTALES</b>			
<i>Domicilio</i> SERRANO 115	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28006	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2615868-2625020	<i>Telefax</i> 91/5640800	<i>Director</i> ALFREDO PEREZ GONZALEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. M <sup>o</sup> DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Fertilizantes	
Fitosanitarios	Suelos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Cont. bióticos y abióticos	Contaminantes químicos	Determinación de metales	
Físico-químicos	Parasitológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Autoanalizador de flujo continuo y flujo continuo segmentado	Cromatógrafo de gases		
Cromatógrafo iónico	Equipo de difracción de rayos X		
Espectrofotómetro de emisión por plasma	Microscopio electrónico		
Personas adscritas al centro: 172.      Superficie: 5500 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i>			
<b>CENTRO NACIONAL DE INVESTIGACIONES METALURGICAS</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. GREGORIO DEL AMO 8	MADRID	28040	MADRID
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
91/2538900	91/5347425	MIGUEL P. DE ANDRES SANZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>No alimenticios</b></p> <p>Metales y aleaciones</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físico-químicos                      Mecánicos                      Metalográficos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Equipo de fluorescencia de rayos X		Espectrofotómetro de emisión por plasma	
Máquina universal de ensayos			
Personas adscritas al centro: 290.		Superficie: 10000 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Laboratorio homologado por el MOPU (materiales metálicos). Laboratorio acreditado por la Dirección General de Política Tecnológica del Ministerio de Industria y Energía e incluido en la Red Española de Laboratorios de Ensayo (RELE).			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO DE FERMENTACIONES INDUSTRIALES</b>			
<i>Domicilio</i> JUAN DE LA CIERVA 3	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28006	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2622900	<i>Telefax</i> 91/5644853	<i>Director</i> BALDOMERO IÑIGO LEAL	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Bebidas alcohólicas	Legumbres	Productos cárnicos	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: ECD	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de electroforesis: con electroenfoque	Espectrómetro de masas		
Microscopio electrónico			
Personas adscritas al centro: 120.      Superficie: 3000 m².      Realiza análisis a particulares: NO			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Normalmente los análisis a particulares se realizan bajo contrato con la Industria que lo solicita.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO DE OPTICA "DAZA DE VALDES"</b>			
<i>Domicilio</i> SERRANO 121	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28006	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2616800	<i>Telefax</i> 91/5645557	<i>Director</i> ANTONIO CORRONS	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Material eléctrico y de iluminación		Optica y fotografía	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 60. Superficie: 4000 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO DE QUIMICA ORGANICA GENERAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/JUAN DE LA CIERVA 3	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28006	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2622900 EXT.237	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> SERAFIN VALVERDE LOPEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Legumbres	Productos cármicos	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Contaminantes PCB	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases		Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 6.		Superficie: 60 m².	Realiza análisis a particulares: NO
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
La determinación de pesticidas se refiere únicamente a insecticidas organoclorados.			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO DEL FRIO</b>			
<i>Domicilio</i> CIUDAD UNIVERSITARIA	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28040	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2445600	<i>Telefax</i> 91/5493627	<i>Director</i> CONCEPCION LLAGUNO MARCHENA	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Conservas	Frutas	Hortalizas	
Productos cármicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos	Microbiológicos	
Sensoriales			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 75.      Superficie: 4300 m².      Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE INDUSTRIAS AGRARIAS</b>			
<i>Domicilio</i> CIUDAD UNIVERSITARIA S/N	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28040	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2444807 EXT.263	<i>Telefax</i> 91/2434879	<i>Director</i> ALFREDO GONZALEZ SALGUEIRO	
<i>Organismo del que depende</i> E.T.S. INGENIEROS AGRONOMOS. UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Bebidas alcohólicas	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 10. Superficie: m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ JOSE GUTIERREZ ABASCAL 2	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28006	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2626200	<i>Telefax</i> 91/2618618	<i>Director</i> MANUEL PAZ CASTRO	
<i>Organismo del que depende</i> E.T.S. INGENIEROS INDUSTRIALES. UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Especias	Frutas	Harinas y derivados	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos Físico-químicos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Caucho y plásticos	
Combustibles y lubricantes	Cosméticos	Detergentes y limpiadores	
Disolventes, colas y pegamentos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos Mecánicos	Determinación de metales	Físico-químicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de difracción de rayos X	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Espectrómetro de masas	Espectrómetro de resonancia magnética nuclear		
Personas adscritas al centro: 14.		Superficie: 800 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO CENTRAL OFICIAL DE ELECTROTECNIA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ JOSE GUTIERREZ ABASCAL 2	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28006	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2625116	<i>Telefax</i> 91/2618818	<i>Director</i> PEDRO M. MARTINEZ MARTINEZ	
<i>Organismo del que depende</i> ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS INDUSTRIALES			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Automóviles y repuestos	Electrodomésticos	Equipos de informática	
Juguetes y material escolar	Maquinaria, bicicletas, ciclomotores	Material eléctrico y de iluminación	
Paneles solares			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Adecuación al uso	Peligrosidad	Verificación especificaciones	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 30. Superficie: 2600 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Laboratorio acreditado por la Dirección General de Política Tecnológica del Ministerio de Industria y Energía e incluido en la Red Española de Laboratorios de Ensayo (RELE).			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE METEOROLOGIA Y METROTECNIA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ JOSE GUTIERREZ ABASCAL 2	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28006	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2626200 EXT. 264	<i>Telefax</i> 91/2618618	<i>Director</i> ANGEL M <sup>a</sup> SANCHEZ PEREZ	
<i>Organismo del que depende</i> E.T.S. INGENIEROS INDUSTRIALES. UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>No alimenticios</b></p> <p>Envases y embalajes                      Textiles</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físico-químicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 5.                      Superficie: 120 m <sup>2</sup> .                      Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b> Laboratorio de metrología dimensional de alta precisión. El laboratorio posee desde abril de 1983 (BOE 8-4-93) la calificación de "Laboratorio de Calibración N <sup>o</sup> 003/D.83" del Sistema de Calibración Industrial del Ministerio de Industria y Energía (SCI-MINER).			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SIDERURGIA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ JOSE GUTIERREZ ABASCAL 2	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28006	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2626200 EXT. 272	<i>Telefax</i> 91/2618618	<i>Director</i> PEDRO COBO VELASCO	
<i>Organismo del que depende</i> E.T.S. INGENIEROS INDUSTRIALES. UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Envases y embalajes	Metales y aleaciones		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Mecánicos	Metalográficos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 8.		Superficie: 250 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>L.O.E.M.C.O.</b>			
<i>Domicilio</i> C/ RIOS ROSAS, 21 - ALENZA, 2	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28003	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/4426843-9512-6500	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> FRANCISCO CRESPO DEL CASTILLO	
<i>Organismo del que depende</i> E.T.S. DE INGENIEROS DE MINAS. Mº INDUSTRIA Y ENERGIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Cerámica y vidrio	Materiales de construcción		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Mecánicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 38. Superficie: 500 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Laboratorio acreditado por la Dirección General de Política Tecnológica del Ministerio de Industria y Energía e incluido en la Red Española de Laboratorios de Ensayo (RELE).			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE BROMATOLOGIA Y TECNICAS ANALITICAS FARMACEUTICAS</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
CIUDAD UNIVERSITARIA	MADRID	28040	MADRID
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
91/5821799	91/5494616	M <sup>a</sup> ESPERANZA TORIJA ISASA	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Medicamentos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Galénico		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Densitómetro para cromatografía		
Equipo de electroforesis	Espectrofluorímetro		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo	Polarímetro		
Refractómetro			
Personas adscritas al centro: 50. Superficie: m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Imparte cursos de especialización en Análisis Químico e Instrumental de Medicamentos. Magister sobre Bromatología y Control de Calidad de los Alimentos.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FACULTAD DE FARMACIA	MADRID	28040	MADRID
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
91/5821834-1744	91/2440667	CESAR NOMBELA CANO	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Especias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Cosméticos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 45. Superficie: 1300 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO MILITAR DE VETERINARIA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ DARIO GAZAPO 3	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28024	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/7110192	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JUAN LUIS RUBIO LATORRE	
<i>Organismo del que depende</i> Mº DE DEFENSA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Espicias	Frutas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
Radioactividad	Toxicológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Alveógrafo	Cromatógrafo de gases		
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Equipo de radioquímica: contador partículas alfa/beta/gamma		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 18. — Superficie: 686 m <sup>2</sup> . — Realiza análisis a particulares: NO			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Este Centro Militar de Veterinaria cuenta también con un Servicio de Microbiología y Análisis Clínicos.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO TECNICO DE INTENDENCIA</b>			
<i>Domicilio</i> PASEO DE EXTREMADURA 439	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28024	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2189040	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JUAN CAMPS HEVIA	
<i>Organismo del que depende</i> Mº DE DEFENSA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Cereales	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Harinas y derivados	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Curtidos y calzados	Metales y aleaciones	Textiles	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Poder ignífugo		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Alveógrafo	Equipo para ensayos del cuero		
Equipos para ensayos textiles	Espectrofotómetro UV-Vis		
Personas adscritas al centro: 28.		Superficie: 400 m².	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE INTENDENCIA DEL MANDO DE PERSONAL DEL EJERCITO DEL AIRE</b>			
<i>Domicilio</i> C/ CEFERINO AVILA S/N	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28024	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/7118212-8406	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> Mº DE DEFENSA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Cereales	Conservas	
Harinas y derivados	Legumbres		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Curtidos y calzados	Textiles		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Colorímetro	Cámara climática		
Personas adscritas al centro:	Superficie:	m².	Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE LA DIRECCION DE APROVISIONAMIENTO Y TRANSPORTE DE LA ARMADA</b>			
<i>Domicilio</i> AVENIDA DE PIO XII 83	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28036	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2024440	<i>Telefax</i> 91/7664439	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> Mº DE DEFENSA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Cereales	Conservas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Legumbres	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Textiles			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Alveógrafo	Colorímetro		
Cromatógrafo de gases	Equipos para ensayos textiles		
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 4.	Superficie: 100 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO DE INVESTIGACIONES ENERGETICAS, MEDIOAMBIENTALES Y TECNOLOGICAS (CIEMAT)</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. COMPLUTENSE 22	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28040	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/3466538-6665	<i>Telefax</i> 91/3466005	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> M <sup>º</sup> DE INDUSTRIA Y ENERGIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Frutas	
Harinas y derivados	Huevos	Legumbres	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Radioactividad		
<b>No alimenticios</b>			
Paneles solares	Residuos industriales		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:      Superficie:      m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
El CIEMAT incluye las siguientes Divisiones Analíticas: Química, Radioactividad Ambiental e Impacto de Transuránidos en el Medio Ambiente.			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> C/LUIS CABRERA, 9	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28002	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2628469-2628585	<i>Telefax</i> 91/5636924	<i>Director</i> MANUEL SANCHO RUIZ	
<i>Organismo del que depende</i> Mº DE JUSTICIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Conservas	
Frutas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de micotoxinas	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Inmunológicos	Microbiológicos	
Toxicológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes	Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos	Toxicológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrómetro de masas			
Personas adscritas al centro: 71.		Superficie: 4500 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Funciones asesoras de la Administración en general aunque específicamente es un Centro Auxiliar de la Administración de Justicia.			
La mayor parte de los análisis que se realizan se refieren a muestras biológicas (sangre, orina...).			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>CENTRO DE INVESTIGACION Y CONTROL DE LA CALIDAD</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. CANTABRIA S/N	MADRID	28042	MADRID
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
91/7471500	91/7479517	OMAR AZOCAR BRUNNER	
<i>Organismo del que depende</i>			
INSTITUTO NACIONAL DEL CONSUMO. M <sup>º</sup> DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos para animales	
Alimentos y bebidas estimulantes	Aperitivos	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Especias	
Frutas	Frutos secos	Harinas y derivados	
Helados	Hortalizas	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de confitería	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de antibióticos	Determinación de metales	
Determinación de micotoxinas	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
Identificación de especies	Microbiológicos	Parasitológicos	
Sensoriales			
<b>No alimenticios</b>			
Artículos de broma y pirotécnicos	Caucho y plásticos	Cerámica y vidrio	
Combustibles y lubricantes	Cosméticos	Curtidos y calzados	
Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos	Electrodomésticos	
Envases y embalajes	Equipos de informática	Fitosanitarios	
Juguetes y material escolar	Material eléctrico y de iluminación	Metales y aleaciones	
Pinturas y barnices	Textiles		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Adecuación al uso	Determinación de metales	Físico-químicos	
Mecánicos	Microbiológicos	Peligrosidad	
Poder ignífugo	Verificación especificaciones		

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

## Denominación

**CENTRO DE INVESTIGACION Y CONTROL DE LA CALIDAD**

<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. CANTABRIA S/N	MADRID	28042	MADRID

<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>
91/7471500	91/7479517	OMAR AZOCAR BRUNNER

*Organismo del que depende*INSTITUTO NACIONAL DEL CONSUMO. M<sup>º</sup> DE SANIDAD Y CONSUMO**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Alveógrafo	Colorímetro
Calorímetro	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución
Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD, TCD	UV-Vis D, FED, IRD
Cámara climática	Densitómetro para cromatografía
Equipo de difracción de rayos X	Equipo de electroforesis
Equipo de fluorescencia de rayos X	Equipo determinación automática especies microbianas
Equipos eléctricos de medida	Equipos para ensayos textiles
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito, generador hidruros
Espectrofotómetro de emisión por plasma	Espectrofotómetro de infrarrojo: transformada de Fourier
Espectrómetro de masas	Espectrómetro de resonancia magnética nuclear
Lector placas ELISA	Microscopio electrónico
Microscopio metalográfico	Polarímetro
Refractómetro	
Cabina flujo laminar	

Personas adscritas al centro: 130.

Superficie: 3400 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FRANCISCO SILVELA 57	MADRID	28028	MADRID
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
91/4021663 EXT.10	91/4020997	TERESA MALO	
<i>Organismo del que depende</i>			
DIRECCION PROVINCIAL DE SANIDAD Y CONSUMO. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Frutas	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
Sensoriales			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases			
Personas adscritas al centro: 2. Superficie: 60 m². Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***LABORATORIO DE SALUD PUBLICA***Domicilio*

CTRA. COLMENAR VIEJO KM. 13,8

*Población*

MADRID

*Cod. Postal*

28034

*Provincia*

MADRID

*Teléfono*

91/7350111-0200

*Telefax*

91/9350640

*Director*

ALICIA MIRANDA VIÑUELAS

*Organismo del que depende*

CONSEJERIA DE SALUD. COMUNIDAD DE MADRID

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aguas

Condimentos

Conservas

Especias

Helados

Huevos

Platos preparados

Productos cárnicos

Productos de la pesca

Productos dietéticos

Productos lácteos

Salsas de mesa

Sopas y caldos

*Análisis que se realizan*

Determinación de metales

Determinación de micotoxinas

Determinación de pesticidas

Físico-químicos

Microbiológicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución

Espectrofotómetro UV-Vis

Espectrofotómetro de A.A.: cámara de grafito,  
generador hidruros

Personas adscritas al centro: 17.

Superficie: 375 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE HIGIENE</b>			
<i>Domicilio</i> C/BAILEN 41	<i>Población</i> MADRID	<i>Cod. Postal</i> 28005	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/2652848-2650876	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JAIME COMUNION MARTINEZ	
<i>Organismo del que depende</i> AREA DE SANIDAD Y CONSUMO. AYUNTAMIENTO DE MADRID			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Especias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de anabo-	Determinación de metales	
Determinación de pesticidas	lizantes	Microbiológicos	
Sensoriales	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Cosméticos	Detergentes y limpiadores	Textiles	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 146.	Superficie: 580 m².	Realiza análisis a particulares: SI	

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
CTRA. MADRID BARCELONA KM.33	ALCALA DE HENARES	28871	MADRID
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
91/8890400 EXT. 2233		M <sup>a</sup> ENRIQUETA ARIAS FERNANDEZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas no alcohólicas	Conservas	
Harinas y derivados	Huevos	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de confitería	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cabina flujo laminar		Espectrofotómetro UV-Vis	
Personas adscritas al centro: 12.		Superficie: 700 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
El laboratorio en la actualidad desarrolla investigación sobre:			
- Transformación de residuos agrícolas para actinomicetos.			
- Tratamiento de efluentes de industrias papeleras por medios microbiológicos.			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE NUTRICION Y BROMATOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
CTRA. MADRID-BARCELONA KM.33	ALCALA DE HENARES	28871	MADRID
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
91/8890400-2240	91/8890667	M <sup>a</sup> DEL CARMEN MARTINEZ PARA	
<i>Organismo del que depende</i>			
UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Conservas	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Medicamentos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Espectrofluorímetro		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 19.		Superficie: 1000 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. MADRID BARCELONA KM.33	<i>Población</i> ALCALA DE HENARES	<i>Cod. Postal</i> 28871	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/8890400 EXT.2035	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> ANGEL ROMERO GONZALEZ	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE ALCALA DE HENARES			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Cereales	Frutas	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de A.A.: cámara de grafito			
Personas adscritas al centro: 12.		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO ENOLOGICO DE "EL ENCIN"</b>			
<i>Domicilio</i> FINCA "EL ENCIN" KM.37,500 APTDO.127	<i>Población</i> ALCALA DE HENARES	<i>Cod. Postal</i> 28880	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/8860302	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JESUS VADILLO JIMENEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE ECONOMIA. COMUNIDAD DE MADRID			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Bebidas alcohólicas		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos Microbiológicos	Determinación de metales	Físico-químicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Autoanalizador de flujo continuo y flujo continuo segmentado	Cromatógrafo de gases		
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 6.	Superficie: 300 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<b>Denominación</b> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<b>Domicilio</b> CTRA. DE BARAJAS KM 1,4	<b>Población</b> ALCOBENDAS	<b>Cod. Postal</b> 28100	<b>Provincia</b> MADRID
<b>Teléfono</b> 91/6544550-6523717	<b>Telefax</b>	<b>Director</b> RAFAEL GONZALEZ GARCIA	
<b>Organismo del que depende</b> AYUNTAMIENTO DE ALCOBENDAS			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Frutas	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<b>Análisis que se realizan</b>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Agua no potable			
<b>Análisis que se realizan</b>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 5.		Superficie: 180 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. MADRID-IRUN, DESVIO ALGETE KM. 5,4	<i>Población</i> ALGETE	<i>Cod. Postal</i> 28110	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/6290300	<i>Telefax</i> 91/6290598	<i>Director</i> HENNY HOOGHUIS DE KORVER	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE POLITICA ALIMENTARIA. Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos para animales	Productos cárnicos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de anabolizantes Físico-químicos	Determinación de metales Microbiológicos	Determinación de pesticidas	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo	Espectrómetro de masas		
Personas adscritas al centro: 37.		Superficie: 1700 m². Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
El laboratorio no se ocupa directamente del análisis de alimentos destinados al consumo humano, salvo en lo referente a la investigación de residuos en animales y en carnes frescas. Realiza diagnóstico de enfermedades infecciosas y de procesos de origen nutricional y tóxico de los animales domésticos.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/CONCHA 44	<i>Población</i> ARANJUEZ	<i>Cod. Postal</i> 28300	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/8917442-8910055	<i>Telefax</i> 91/8923257	<i>Director</i> M <sup>a</sup> ANGELES SANTIAGO LUIS	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE ARANJUEZ			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Agua no potables			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 3.	Superficie: 100 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Se realiza el control analítico de los brotes infecciosos de origen alimentario en colaboración con las autoridades sanitarias competentes.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>CENTRO DE INVESTIGACIONES DEL AGUA</b>			
<i>Domicilio</i> LA POVEDA	<i>Población</i> ARGANDA DEL REY	<i>Cod. Postal</i> 28500	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/8711396-0203	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JAVIER LOBON CERVIA	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. M <sup>o</sup> DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Productos de la pesca		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 45.	Superficie: 4000 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Instituto de investigación científica especializado en aguas continentales.			
Aborda cualquier aspecto relacionado directa o indirectamente con el agua.			
Biología y ecología de: Algas, Invertebrados, Peces. Dinámica de poblaciones. Contaminación.			
Dinámica de sistemas.			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>INSTITUTO DE LA CERAMICA Y EL VIDRIO</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
CTRA. VALENCIA KM.24,300	ARGANDA DEL REY	28500	MADRID
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
91/8711800-04	91/8700550	SALVADOR DE AZA PENDAS	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Cerámica y vidrio	Envases y embalajes		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Adecuación al uso	Físico-químicos	Peligrosidad	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 80. Superficie: 3000 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA Y LACTOLOGICA</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. VALENCIA KM.24,400	<i>Población</i> ARGANDA DEL REY	<i>Cod. Postal</i> 28500	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/8713328-29	<i>Telefax</i> 91/8710005	<i>Director</i> RAFAEL BARNETO HIDALGO	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Helados		Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 4.		Superficie: 300 m².	Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

*Denominación***DEPARTAMENTO DE QUIMICA AGRICOLA***Domicilio*

UNIVERSIDAD AUTONOMA

*Población*

CANTOBLANCO

*Cod. Postal*

28049

*Provincia*

MADRID

*Teléfono*

91/3974823-21

*Telefax*

91/3974187

*Director*

FRANCISCO JAVIER LOPEZ ANDREU

*Organismo del que depende*

FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Conservas

Frutas

*Análisis que se realizan*

Determinación de metales

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Personas adscritas al centro: 12.

Superficie: 1000 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i> UNIVERSIDAD AUTONOMA	<i>Población</i> CANTOBLANCO	<i>Cod. Postal</i> 28049	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/3974149	<i>Telefax</i> 91/3975058	<i>Director</i> LUCAS HERNANDEZ HERNANDEZ	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD AUTONOMA DE MADRID			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Frutas		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofluorímetro	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 13.		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO DE CATALISIS Y PETROLEOQUIMICA</b>			
<i>Domicilio</i> CAMINO VALDELATAS S/N UNIVERS. AUTONOMA	<i>Población</i> CANTOBLANCO	<i>Cod. Postal</i> 28049	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/5852670	<i>Telefax</i> 91/5852614	<i>Director</i> JAVIER SORIA RUIZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>No alimenticios</b></p> <p>Combustibles y lubricantes</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físico-químicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Microscopio electrónico			
Personas adscritas al centro: 70.      Superficie: 4000 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE ANALISIS DE FARMACIA DEL EJERCITO DEL AIRE</b>			
<i>Domicilio</i> BASE AEREA DE GETAFE	<i>Población</i> GETAFE	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/6819261	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> GABRIEL DIAZ AREVALO	
<i>Organismo del que depende</i> M <sup>º</sup> DE DEFENSA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Conservas	Frutas	
Helados	Hortalizas	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 4.		Superficie: 450 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Este laboratorio realiza análisis de oxígeno para vuelos de altura.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE HIGIENE</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. ARAGON E. C/CACERES	<i>Población</i> GETAFE	<i>Cod. Postal</i> 28903	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/6815386-6815313	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> ESTHER MORENO MATE	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE GETAFE			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Cosméticos	Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 8.		Superficie: 300 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<b>Denominación</b> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<b>Domicilio</b> AVDA. FUENLABRADA 76	<b>Población</b> LEGANES	<b>Cod. Postal</b> 28911	<b>Provincia</b> MADRID
<b>Teléfono</b> 91/6930365-6945860	<b>Telefax</b>	<b>Director</b> M <sup>a</sup> LUISA MONEO GOIRI	
<b>Organismo del que depende</b> AYUNTAMIENTO DE LEGANES			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Conservas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
Salsas de mesa			
<b>Análisis que se realizan</b>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 5. Superficie: 100 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO NACIONAL DE ALIMENTACION</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. MAJADAHONDA-POZUELO KM.2	<i>Población</i> MAJADAHONDA	<i>Cod. Postal</i> 28220	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/6381111	<i>Telefax</i> 91/6380613	<i>Director</i> ANTONIO BORREGON MARTINEZ	
<i>Organismo del que depende</i> INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Especias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de anabólicos	Determinación de antibióticos	
Determinación de biotoxinas	lizantes	Determinación de micotoxinas	
Determinación de pesticidas	Determinación de metales	Identificación de especies	
Microbiológicos	Físico-químicos	Parasitológicos	
Toxicológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Caucho y plásticos	Cerámica y vidrio	Detergentes y limpiadores	
Juguetes y material escolar			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de hidrocarburos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos	Test de mutagénesis		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de electroforesis: con electroenfoque	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de A.A.: Cámara grafito,	Espectrofotómetro de infrarrojo		
generador hidruros	Espectrómetro de masas		
Espectrofotómetro de infrarrojo: transformada	Lector placas ELISA		
de Fourier			
Personas adscritas al centro:		Superficie: 3000 m². Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Centro de referencia para la investigación de residuos hormonales y antibióticos en productos cárnicos.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE PROTECCION RADIOLOGICA</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. MAJADAHONDA-POZUELO KM.2	<i>Población</i> MAJADAHONDA	<i>Cod. Postal</i> 28220	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/6381111 EXT.300	<i>Telefax</i> 91/6380613	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Espicias	Frutas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i> Radioactividad			
<b>No alimenticios</b>			
Cosméticos	Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos	
<i>Análisis que se realizan</i> Radioactividad			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Equipo de radioquímica: contador partículas alfa/beta/gamma		Equipo para detectar irradiación por termoluminiscencia	
Personas adscritas al centro: 7.		Superficie: 100 m².	Realiza análisis a particulares: SI
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Se realizan análisis para detectar contaminación radiactiva tanto en productos de origen nacional, para emitir certificados, como en productos de importación para dar cumplimiento al Reglamento Comunitario 737/90 relativo a las condiciones de importación de productos agrícolas originarios de países terceros, como consecuencia del accidente ocurrido en la central nuclear de Chernobil.			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>CENTRO NACIONAL DE SANIDAD AMBIENTAL</b>			
<i>Domicilio</i> CTRA. MAJADAHONDA-POZUELO KM.2	<i>Población</i> MAJADAHONDA	<i>Cod. Postal</i> 28220	<i>Provincia</i> MADRID
<i>Teléfono</i> 91/6388204	<i>Telefax</i> 91/6380613	<i>Director</i> ANTONIO TARRUELL VAZQUEZ	
<i>Organismo del que depende</i> INSTITUTO DE SALUD CARLOS III. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos para animales	
Alimentos y bebidas estimulantes	Aperitivos	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Especias	
Frutas	Frutos secos	Harinas y derivados	
Helados	Hortalizas	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de confitería	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Radioactividad		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Combustibles y lubricantes	
Cosméticos	Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos	
Fitosanitarios	Suelos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Radioactividad	Toxicológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 75. Superficie: 1900 m². Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación*

**INTA. INSTITUTO NACIONAL DE TECNICAS AEROESPACIALES  
"ESTEBAN TERRADAS"**

*Domicilio*

CTRA. AJALVIR KM.4

*Población*

TORREJON DE ARDOZ

*Cod. Postal*

28850

*Provincia*

MADRID

*Teléfono*

91/6270300

*Telefax*

91/6773780

*Director*

ENRIQUE TRILLAS RUIZ

*Organismo del que depende*M<sup>º</sup> DE DEFENSA

### PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN

**No alimenticios**

Atmósfera

Automóviles y repuestos

Caucho y plásticos

Combustibles y lubricantes

Disolventes, colas y pegamentos

Metales y aleaciones

Pinturas y barnices

*Análisis que se realizan*

Adecuación al uso

Contaminantes químicos

Determinación de metales

Físico-químicos

Mecánicos

Peligrosidad

Poder ignífugo

Verificación especificaciones

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Autoanalizador de flujo continuo y flujo continuo segmentado

Cromatógrafo de gases

Cámara climática

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución

Equipo de análisis de perturbaciones

Equipo análisis elemental C, H, N, S

Equipo de análisis térmico gravimétrico

Equipo de análisis térmico diferencial de barrido

Equipo de electroforesis

Equipo de difracción de rayos X

Equipos eléctricos de medida

Equipo de fluorescencia de rayos X

Espectrofotómetro de absorción atómica

Espectrofotómetro UV-Vis

Espectrofotómetro de llama

Espectrofotómetro de infrarrojo: transformada de Fourier

Espectrómetro de resonancia magnética nuclear

Espectrómetro de masas

Microscopio metalográfico

Microscopio electrónico

Personas adscritas al centro: 1500.

Superficie:

m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

**OTROS DATOS DE INTERES:**

Laboratorio acreditado por la Dirección General de Política Tecnológica del Ministerio de Industria y Energía e incluido en la Red Española de Laboratorios de Ensayo (RELE).

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

**MURCIA**

**MURCIA**





*Denominación***CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)**

<i>Domicilio</i> PUERTA NUEVA 16	<i>Población</i> MURCIA	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i> MURCIA
-------------------------------------	----------------------------	--------------------	----------------------------

<i>Teléfono</i> 968/244412-416	<i>Telefax</i> 968/242730	<i>Director</i> JOAQUIN LOPEZ MARIN
-----------------------------------	------------------------------	--

*Organismo del que depende*

DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados
Espicias	Frutas	Harinas y derivados
Helados	Hortalizas	Huevos
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos
Salsas de mesa	Sopas y caldos	

*Análisis que se realizan*

Determin. residuos disolventes	Determinación de aditivos	Determinación de metales
Determinación de pesticidas	Físico-químicos	

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica

Personas adscritas al centro: 4.	Superficie: 150 m².	Realiza análisis a particulares: NO
----------------------------------	---------------------	-------------------------------------

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>CENTRO DE EDAFOLOGIA Y BIOLOGIA APLICADA DEL SEGURA</b>			
<i>Domicilio</i> AVENIDA DE LA FAMA 1	<i>Población</i> MURCIA	<i>Cod. Postal</i> 30003	<i>Provincia</i> MURCIA
<i>Teléfono</i> 968/215717	<i>Telefax</i> 968/266613	<i>Director</i> MANUEL CARO FERNANDEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas Especias	Condimentos Frutas	Conservas	
<i>Análisis que se realizan</i> Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases		Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 108.			
Superficie: 4500 m².		Realiza análisis a particulares: SI	

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE FISILOGIA ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FACULTAD DE BIOLOGIA	MURCIA	30100	MURCIA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
968/833000	968/835418	SALVADOR ZAMORA NAVARRO	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE BIOLOGIA. UNIVERSIDAD DE MURCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Cereales	Conservas	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de pesticidas	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Espectrofotómetro UV-Vis		
Personas adscritas al centro: 5.	Superficie: 500 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
El laboratorio en la actualidad está desarrollando varios trabajos sobre "Utilización nutritiva de los alimentos" y sobre "Influencia de los procesos Tecnológicos sobre dicha utilización".			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FACULTAD DE BIOLOGIA	MURCIA	30071	MURCIA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
968/833000	968/835418	MARIANO J. GACTO	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE BIOLOGIA. UNIVERSIDAD DE MURCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 6. Superficie: 450 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Los análisis a particulares requieren acuerdo con la Universidad de Murcia.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA</b>			
<i>Domicilio</i> FACULTAD DE QUIMICA	<i>Población</i> MURCIA	<i>Cod. Postal</i> 30071	<i>Provincia</i> MURCIA
<i>Teléfono</i> 968/833000	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> TOMAS PEREZ RUIZ	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE QUIMICA. UNIVERSIDAD DE MURCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas		Condimentos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos		Determinación de metales	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 15.      Superficie: 400 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR</b>			
<i>Domicilio</i> C/ RONDA DE LEVANTE 11	<i>Población</i> MURCIA	<i>Cod. Postal</i> 30008	<i>Provincia</i> MURCIA
<i>Teléfono</i> 968/362000 EXT.1411	<i>Telefax</i> 968/247688	<i>Director</i> ENRIQUE VIVIENTE LOPEZ	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION PROVINCIAL DE SANIDAD Y CONSUMO. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Especias	
Frutas	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos dietéticos	
Productos lácteos	Salsas de mesa		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Envases y embalajes			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis		Espectrofotómetro de infrarrojo	
Personas adscritas al centro: 4.	Superficie: 45 m².	Realiza análisis a particulares: NO	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Se espera próxima instalación y funcionamiento de un cromatógrafo de líquidos de alta resolución.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***LABORATORIO REGIONAL DE SALUD PUBLICA***Domicilio*

RONDA DE LEVANTE 11

*Población*

MURCIA

*Cod. Postal*

30008

*Provincia*

MURCIA

*Teléfono*

968/362000 EXT.1451

*Telefax*

968/246612

*Director*

MIGUEL ANGEL MARTINEZ LOPEZ

*Organismo del que depende*

CONSEJERIA DE SANIDAD. REGION DE MURCIA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Aperitivos

Cereales

Edulcorantes naturales y derivados

Frutos secos

Hortalizas

Platos preparados

Productos de la pesca

Salsas de mesa

Aguas

Bebidas alcohólicas

Condimentos

Especias

Harinas y derivados

Huevos

Productos cárnicos

Productos dietéticos

Sopas y caldos

Alimentos y bebidas estimulantes

Bebidas no alcohólicas

Conservas

Frutas

Helados

Legumbres

Productos de confitería

Productos lácteos

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos

Físico-químicos

Determinación de metales

Microbiológicos

Determinación de pesticidas

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Personas adscritas al centro:.

Superficie: m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*





<i>Denominación</i>			
<b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
PASEO ALFONSO XIII 3	CARTAGENA	30201	MURCIA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
968/501748-5378	968/524420	ANA ISABEL OCON MORA	
<i>Organismo del que depende</i>			
DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. M <sup>º</sup> DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Especias	Frutas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 3.	Superficie: 45 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>CENTRO OCEANOGRÁFICO</b>			
<i>Domicilio</i> C/MAGALLANES 2	<i>Población</i> SAN PEDRO DEL PINATAR	<i>Cod. Postal</i> 30740	<i>Provincia</i> MURCIA
<i>Teléfono</i> 968/180500-11	<i>Telefax</i> 968/184441	<i>Director</i> LUIS AREVALO DIAZ DEL RIO	
<i>Organismo del que depende</i> INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA. Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Productos de la pesca			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases		Espectrofotómetro UV-Vis	
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 6.		Superficie: m².	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

**NAVARRA**

**NAVARRA**



<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE BROMATOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FACULTAD DE FARMACIA	PAMPLONA	31080	NAVARRA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
948/212550		JOSE BELLO GUTIERREZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE NAVARRA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Conservas	Harinas y derivados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 12.	Superficie: 500 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA Y FARMACEUTICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
UNIVERSIDAD DE NAVARRA	PAMPLONA	31080	NAVARRA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
948/252150	948/251289	ANTONIO MONGE	
<i>Organismo del que depende</i>			
UNIVERSIDAD DE NAVARRA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
Toxicológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Caucho y plásticos	
Cosméticos	Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos	
Medicamentos	Productos químicos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo análisis elemental C, H, N, S	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de infrarrojo	Espectrómetro de masas		
Espectrómetro de resonancia magnética nuclear			
Personas adscritas al centro: 18.	Superficie: 200 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO CENTRAL</b>			
<i>Domicilio</i> C/ LEYRE 15	<i>Población</i> PAMPLONA	<i>Cod. Postal</i> 31003	<i>Provincia</i> NAVARRA
<i>Teléfono</i> 948/245300	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JESUS M <sup>º</sup> FERNANDEZ DIAZ	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE SALUD. DIPUTACION FORAL DE NAVARRA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutos secos	
Harinas y derivados	Helados	Hortalizas	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de confitería	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Inmunológicos	Microbiológicos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Fibras de amianto			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de electroforesis: con electroenfoque	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 16.		Superficie: 500 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE SANIDAD</b>			
<i>Domicilio</i> C/ SAN SATURNINO 2	<i>Población</i> PAMPLONA	<i>Cod. Postal</i> 31001	<i>Provincia</i> NAVARRA
<i>Teléfono</i> 948/100450-453-454	<i>Telefax</i> 948/226663	<i>Director</i> TERESA MARTINEZ RAMIREZ	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE PAMPLONA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Especias	Frutas	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos lácteos	Salsas de mesa	Sopas y caldos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de electroforesis	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 9.	Superficie: 300 m².	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
EDIFICIO DE LA ADUANA	NOAIN	31110	NAVARRA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
948/3483184-61		ISABEL PEÑARANDA GONZALEZ-LLANOS	
<i>Organismo del que depende</i>			
DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Frutas	Helados	
Legumbres	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos	Salsas de mesa	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes	Madera, corcho y papel		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, NPD		Espectrofotómetro de absorción atómica	
Personas adscritas al centro: 3. Superficie: 96 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>ESTACION DE VITICULTURA Y ENOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> C/PORTILLO 2	<i>Población</i> OLITE	<i>Cod. Postal</i> 31390	<i>Provincia</i> NAVARRA
<i>Teléfono</i> 948/740054-0291	<i>Telefax</i> 948/712092	<i>Director</i> BENIGNO LIZAR ARANDA	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA, GANADERIA Y MONTES. DIPUTACION FORAL DE NAVARRA			
<div>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</div> <div><div>Alimenticios</div><div>Bebidas alcohólicas</div><div>Análisis que se realizan</div><div>Físico-químicos</div><div>Microbiológicos</div></div>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 4. Superficie: 90 m². Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO AGRARIO</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. SERAPIO HUICI S/N	<i>Población</i> VILLAVA	<i>Cod. Postal</i> 31610	<i>Provincia</i> NAVARRA
<i>Teléfono</i> 948/227200	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> AUGUSTO ECHEVERRIA SESMA	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA, GANADERIA Y MONTES. DIPUTACION FORAL DE NAVARRA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Especias	
Frutas	Harinas y derivados	Legumbres	
Productos cárnicos	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Cromatógrafo iónico	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de llama		
Espectrómetro de masas			
Personas adscritas al centro: 43.      Superficie: 2000 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



**LA RIOJA**

**LA RIOJA**







<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACION</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
FINCA LA GRAJERA. CTRA. BURGOS KM.6	LOGROÑO	26080	LA RIOJA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
941/291263	941/291282	JOSE ANTONIO GARCIA MORRAS	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y ALIMENTACION. COMUNIDAD AUTONOMA DE LA RIOJA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Harinas y derivados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Fertilizantes	Suelos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Lector placas ELISA			
Personas adscritas al centro: 15. Superficie: m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO REGIONAL DE SALUD Y CONSUMO</b>			
<i>Domicilio</i> C/ ONCE DE JUNIO 2	<i>Población</i> LOGROÑO	<i>Cod. Postal</i> 26071	<i>Provincia</i> LA RIOJA
<i>Teléfono</i> 941/291182-83	<i>Telefax</i> 941/291218	<i>Director</i> JOSEFA BERNAL VAZQUEZ	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SALUD, CONSUMO Y BIENESTAR SOCIAL. COMUNIDAD AUTONOMA DE LA RIOJA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Especias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 9.      Superficie: 183 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



**COMUNIDAD VALENCIANA**

**ALICANTE  
CASTELLON  
VALENCIA**



*Denominación***CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)***Domicilio*

AVDA. DE ELCHE 162

*Población*

ALICANTE

*Cod. Postal*

03010

*Provincia*

ALICANTE

*Teléfono*

96/5110142

*Telefax*

96/5125452

*Director*

VICENTE RONCERO CORROCHANO

*Organismo del que depende*

DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Alimentos y bebidas estimulantes

Bebidas alcohólicas

Bebidas no alcohólicas

Cereales

Condimentos

Conservas

Edulcorantes naturales y derivados

Especias

Frutas

Harinas y derivados

Helados

Huevos

Legumbres

Platos preparados

Productos cárnicos

Productos de la pesca

Productos dietéticos

Productos lácteos

Salsas de mesa

Sopas y caldos

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos

Determinación de metales

Determinación de pesticidas

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución

Espectrofotómetro UV-Vis

Personas adscritas al centro: 3.

Superficie: 202 m².

Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA INORGANICA E INGENIERIA QUIMICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
APARTADO 99	ALICANTE	ALICANTE	
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
96/5661150 EXT. 1135		FRANCISCO RUIZ BEVIA	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DE ALICANTE			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas	Físico-químicos	
<b>No alimenticios</b>			
Detergentes y limpiadores	Disolventes, colas y pegamentos	Materiales de construcción	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de difracción de rayos X	Equipo de fluorescencia de rayos X		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrómetro de masas		
Personas adscritas al centro: 6.		Superficie: 200 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR</b>			
<i>Domicilio</i> MUELLE DE PONIENTE S/N	<i>Población</i> ALICANTE	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i> ALICANTE
<i>Teléfono</i> 96/5122044	<i>Telefax</i> 96/5125627	<i>Director</i> CONCEPCION DOMINGUEZ GALBIS	
<i>Organismo del que depende</i> UNIDAD ADMINISTRATIVA DE SANIDAD Y CONSUMO. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Espicias	Harinas y derivados	Helados	
Productos de la pesca	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución: UV-Vis D, FED		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Personas adscritas al centro: 6.	Superficie: 125 m².	Realiza análisis a particulares: NO	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Se realizan análisis sobre estupefacientes procedentes de tráfico ilícito.			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
PZA. DE ESPAÑA 6	ALICANTE	03010	ALICANTE
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
965/252112	965/231459	TOMAS BRAZAL GARCIA	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJERIA DE SANIDAD Y CONSUMO, GENERALIDAD VALENCIANA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 14.		Superficie: 480 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> MERCADO MUNICIPAL 2ª PTA.	<i>Población</i> BENIDORM	<i>Cod. Postal</i> 03500	<i>Provincia</i> ALICANTE
<i>Teléfono</i> 96/5850276	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JORGE ALBERO	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE BENIDORM			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Cereales	Condimentos	
Edulcorantes naturales y derivados	Harinas y derivados	Helados	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 2.		Superficie: 52 m².	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> JARDIN DE LA MUSICA C/HILARION ESLAVA 14	<i>Población</i> ELDA	<i>Cod. Postal</i> 03600	<i>Provincia</i> ALICANTE
<i>Teléfono</i> 965/394918	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> ADORACION HERNANDEZ VILLAPLANA	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE ELDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Especias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 2. Superficie: 110 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA AGRICOLA</b>			
<i>Domicilio</i> UNIVERSIDAD DE ALICANTE	<i>Población</i> SAN VICENTE RASPEIG	<i>Cod. Postal</i> 03071	<i>Provincia</i> ALICANTE
<i>Teléfono</i> 96/5661150	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JORGE MATAIX BENEYTO	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DE ALICANTE			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos Físico-químicos	Determinación de metales Microbiológicos	Determinación de pesticidas	
<b>No alimenticios</b>			
Fertilizantes	Suelos	Zoosanitarios	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos Microbiológicos	Determinación de metales	Físico-químicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 10.	Superficie: 600 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
HUERTO DE MAS 1 7º	CASTELLON	12002	CASTELLON
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
964/223986-3812	964/235481	PEDRO JESUS MARTINEZ CAÑADA	
<i>Organismo del que depende</i>			
DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Frutas	Legumbres	Productos de la pesca	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de pesticidas	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Fitosanitarios			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, ECD		Espectrofotómetro UV-Vis	
Personas adscritas al centro: 3.	Superficie: 40 m².	Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<b>Denominación</b> <b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<b>Domicilio</b> AVDA. DEL MAR 12	<b>Población</b> CASTELLON	<b>Cod. Postal</b> 12003	<b>Provincia</b> CASTELLON
<b>Teléfono</b> 964/220250	<b>Telefax</b>	<b>Director</b> JAVIER CRIADO JUAREZ	
<b>Organismo del que depende</b> CONSEJERIA DE SANIDAD Y CONSUMO. GENERALIDAD VALENCIANA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Conservas	Especias	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<b>Análisis que se realizan</b>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<b>Análisis que se realizan</b>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Autoanalizador de flujo continuo y flujo continuo segmentado	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 12.	Superficie: 200 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ REPUBLICA ARGENTINA 21	<i>Población</i> BENICARLO	<i>Cod. Postal</i> 12580	<i>Provincia</i> CASTELLON
<i>Teléfono</i> 964/474311-474390	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> FRACISCO CHIVA NEHOT	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD Y CONSUMO. GENERALIDAD VALENCIANA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Helados	Huevos	
Platos preparados	Productos de la pesca	Productos lácteos	
Salsas de mesa			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 2. Superficie: m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO DE ACUICULTURA DE TORRE DE LA SAL</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i> RIBERA DE CABANES	<i>Cod. Postal</i> 12595	<i>Provincia</i> CASTELLON
<i>Teléfono</i> 964/310325	<i>Telefax</i> 964/310350	<i>Director</i> PILAR ALVAREZ PELLITERO	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. Mº DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos para animales	Productos de la pesca	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:		Superficie: m².	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD Y PRODUCCION ANIMAL</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. MANUEL SOTO 18	<i>Población</i> VALENCIA	<i>Cod. Postal</i> 46024	<i>Provincia</i> VALENCIA
<i>Teléfono</i> 96/3672650-1346	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> DIEGO DUALDE PEREZ	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE POLITICA ALIMENTARIA. Mº DE AGRICULTURA, PESCA Y ALIMENTACION			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Edulcorantes naturales y derivados	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Piensos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases			
Personas adscritas al centro: 20.		Superficie: 2000 m².	Realiza análisis a particulares: SI
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
El Laboratorio se dedica preferentemente al estudio de epizootias y zoonosis.			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

*Denominación***CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)***Domicilio*

ED.COCHERON MUELLE TURIA.PUERTO-VALENCIA

*Población*

VALENCIA

*Cod. Postal*

46011

*Provincia*

VALENCIA

*Teléfono*

96/3230829

*Telefax*

96/3519142

*Director*

CRISTINA MARTINEZ VAYA

*Organismo del que depende*

DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Alimentos y bebidas estimulantes

Bebidas alcohólicas

Bebidas no alcohólicas

Cereales

Condimentos

Conservas

Edulcorantes naturales y derivados

Especias

Frutas

Harinas y derivados

Helados

Huevos

Legumbres

Platos preparados

Productos cárnicos

Productos de la pesca

Productos dietéticos

Productos lácteos

Salsas de mesa

Sopas y caldos

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos

Determinación de metales

Determinación de pesticidas

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución

Espectrofotómetro UV-Vis

Espectrofotómetro de absorción atómica

Personas adscritas al centro: 7.

Superficie: 194 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>INSTITUTO DE AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/JAIME ROIG 11	VALENCIA	46010	VALENCIA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
96/3690800	96/3930001	PEDRO SERRA SISTER	
<i>Organismo del que depende</i>			
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS. M <sup>a</sup> DE EDUCACION Y CIENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Frutas	Harinas y derivados	Legumbres	
Productos cárnicos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofluorímetro	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 120. Superficie: 1000 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA Y MICROBIOLOGIA AGRICOLA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
CAMINO DE VERA 14	VALENCIA	46022	VALENCIA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
96/3615051 EXT. 191	96/3693163	ENRIQUE HERNANDEZ GIMENEZ	
<i>Organismo del que depende</i>			
E.T.S. INGENIEROS AGRONOMOS. UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Conservas	Harinas y derivados	Helados	
Huevos	Legumbres	Platos preparados	
Productos dietéticos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos Microbiológicos	Determinación de micotoxinas	Determinación de pesticidas	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 25. Superficie: 1000 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA</b>			
<i>Domicilio</i> CAMINO DE VERA S/N	<i>Población</i> VALENCIA	<i>Cod. Postal</i> 46071	<i>Provincia</i> VALENCIA
<i>Teléfono</i> 96/3877341	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> M <sup>a</sup> DOLORES CLIMENT MORATO	
<i>Organismo del que depende</i> E.T.S. INGENIEROS AGRONOMOS. UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes		
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Frutas	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Legumbres	Platos preparados	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Determinación de pesticidas		
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Suelos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 12. Superficie: 280 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> DR. MOLINER 50	<i>Población</i> BURJASOT	<i>Cod. Postal</i> 46100	<i>Provincia</i> VALENCIA
<i>Teléfono</i> 96/3864384-89	<i>Telefax</i> 96/3864372	<i>Director</i> FEDERICO URUBURU FERNANDEZ	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS BIOLOGICAS. UNIVERSIDAD DE VALENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i> Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 9.      Superficie: 300 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ANIMAL, CELULAR Y PARASITOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. BLASCO IBAÑEZ 13	<i>Población</i> VALENCIA	<i>Cod. Postal</i> 46010	<i>Provincia</i> VALENCIA
<i>Teléfono</i> 96/3864298-2224	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> SANTIAGO MAS COMA	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE VALENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Cereales	Conservas	
Harinas y derivados	Legumbres	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Parasitológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cámara climática			
Personas adscritas al centro: 8.		Superficie: 124 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE NUTRICION Y BROMATOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. BLASCO IBAÑEZ 13	VALENCIA	46010	VALENCIA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
96/3864288			
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE VALENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	Cereales	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Espicias	Frutas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos dietéticos	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 8.		Superficie: 150 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA INORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/BLASCO IBAÑEZ 13	<i>Población</i> VALENCIA	<i>Cod. Postal</i> 46010	<i>Provincia</i> VALENCIA
<i>Teléfono</i> 96/3864279	<i>Telefax</i> 96/3864284	<i>Director</i> LUCIA SOTO TUERO	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE FARMACIA. UNIVERSIDAD DE VALENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas		Conservas	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos		Determinación de metales	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis		Espectrofotómetro de absorción atómica	
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 11.		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***DEPARTAMENTO DE QUIMICA ANALITICA***Domicilio*

DR. MOLINER 50

*Población*

BURJASOT

*Cod. Postal*

46100

*Provincia*

VALENCIA

*Teléfono*

96/3864334

*Telefax**Director*

FRANCISCO BOSCH REIG

*Organismo del que depende*

UNIVERSIDAD DE VALENCIA

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Aguas

Productos de la pesca

*Análisis que se realizan*

Determinación de metales

Determinación de pesticidas

Físico-químicos

**No alimenticios**

Caucho y plásticos

Cerámica y vidrio

Cosméticos

Detergentes y limpiadores

Disolventes, colas y pegamentos

Fertilizantes

Metales y aleaciones

Suelos

*Análisis que se realizan*

Contaminantes químicos

Físico-químicos

Mecánicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases

Cromatógrafo de líquidos de alta resolución

Equipo de difracción de rayos X

Equipo de fluorescencia de rayos X

Espectrofluorímetro

Espectrofotómetro UV-Vis

Espectrofotómetro de infrarrojo

Personas adscritas al centro: 23.

Superficie: 1000 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA INORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i> DR. MOLINER 50	<i>Población</i> BURJASOT	<i>Cod. Postal</i> 46100	<i>Provincia</i> VALENCIA
<i>Teléfono</i> 96/3864300 EXT. 3368	<i>Telefax</i> 96/3864322	<i>Director</i> M <sup>a</sup> ANGELES UBEDA PICOT	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS QUIMICAS. UNIVERSIDAD DE VALENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>Alimenticios</b></p> <p>Bebidas alcohólicas</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Determinación de metales      Físico-químicos</p>			
<p><b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b></p> <p>Equipo análisis elemental C, H, N, S      Espectrofotómetro de absorción atómica</p> <p>Espectrómetro de resonancia magnética nuclear</p>			
Personas adscritas al centro: 40.		Superficie: 800 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI
<p><b>OTROS DATOS DE INTERES:</b></p> <p>Realiza el control del <sup>13</sup>C en vinos por RMN.</p>			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ MICER MASCO 31	<i>Población</i> VALENCIA	<i>Cod. Postal</i> 46010	<i>Provincia</i> VALENCIA
<i>Teléfono</i> 96/3618811	<i>Telefax</i> 96/3932226	<i>Director</i> PRIMITIVO HERRERO COSIN	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE SANIDAD Y CONSUMO. GENERALIDAD VALENCIANA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 44. Superficie: 1000 m². Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> PZA. DE AMERICA 6	<i>Población</i> VALENCIA	<i>Cod. Postal</i> 46004	<i>Provincia</i> VALENCIA
<i>Teléfono</i> 96/3526750 EXT.2218	<i>Telefax</i> 96/3940193	<i>Director</i> VICENTE MORAGUES COLOMAR	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE VALENCIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
Toxicológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 28.	Superficie: 600 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO AGRARIO</b>			
<i>Domicilio</i> C/ PINTOR GOYA 8	<i>Población</i> BURJASSOT	<i>Cod. Postal</i> 46100	<i>Provincia</i> VALENCIA
<i>Teléfono</i> 96/3631551	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> JOSE GARCIA DE LA CUADRA	
<i>Organismo del que depende</i> CONSEJERIA DE AGRICULTURA Y PESCA. GENERALIDAD VALENCIANA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos Físico-químicos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
<b>No alimenticios</b>			
Fertilizantes	Fitosanitarios	Suelos	
<i>Análisis que se realizan</i> Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro de absorción atómica			
Personas adscritas al centro: 30. Superficie: 2500 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



**PAIS VASCO**

**ALAVA  
GUIPUZCOA  
VIZCAYA**





*Denominación***DEPARTAMENTO DE ANALISIS INSTRUMENTAL***Domicilio*

C/ NIEVES CANO 12

*Población*

VITORIA

*Cod. Postal*

01006

*Provincia*

ALAVA

*Teléfono*

945/141344

*Telefax*

945/139249

*Director*

JOSE MIGUEL MERINO TORRENS

*Organismo del que depende*

ESCUELA UNIVERSITARIA DE INGENIEROS INDUSTRIALES.UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aguas

Bebidas alcohólicas

Productos lácteos

*Análisis que se realizan*

Determinación de metales

Físico-químicos

**No alimenticios**

Aguas no potables

Combustibles y lubricantes

Disolventes, colas y pegamentos

Residuos industriales

*Análisis que se realizan*

Físico-químicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases

Equipo de radioquímica: contador partículas alfa/beta/gamma

Espectrofotómetro UV-Vis

Espectrofotómetro de absorción atómica

Espectrofotómetro de infrarrojo

Personas adscritas al centro: 3.

Superficie: 50 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

**OTROS DATOS DE INTERES:**

Trabaja fundamentalmente en análisis de aguas naturales y residuales (industriales y agropecuarias). Se ha trabajado con residuos de azucareras, mataderos, cerveceras, lácteos, purines de porcino, gallinaza, etc. Asimismo se han realizado estudios con vinos, leche y aguas minerales.

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<b>Denominación</b> <b>LABORATORIO PECUARIO</b>			
<b>Domicilio</b> CTRA. DE ARZUBIAGA S/N	<b>Población</b> VITORIA	<b>Cod. Postal</b> 01001	<b>Provincia</b> ALAVA
<b>Teléfono</b> 945/284692	<b>Telefax</b> 945/288486	<b>Director</b> FLORENCIO BELTRAN DE HEREDIA	
<b>Organismo del que depende</b> DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y PESCA. GOBIERNO VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Cereales	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Inmunológicos	Microbiológicos	
Parasitológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Medicamentos	Piensos	Zoosanitarios	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos	Parasitológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 9.		Superficie: 500 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b> Laboratorio con orientación hacia Sanidad Animal.			

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ SANTIAGO 11	<i>Población</i> VITORIA	<i>Cod. Postal</i> 01004	<i>Provincia</i> ALAVA
<i>Teléfono</i> 945/258200	<i>Telefax</i> 945/255925	<i>Director</i> XABIER AGUINAGALDE AIZPURUA	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE SANIDAD. GOBIERNO VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Conservas	Helados	
Huevos	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos lácteos	Salsas de mesa	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 8.		Superficie: 265 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> CUESTA DE SAN VICENTE S/N	<i>Población</i> VITORIA	<i>Cod. Postal</i> 01001	<i>Provincia</i> ALAVA
<i>Teléfono</i> 945/161235-161237	<i>Telefax</i> 945/161251	<i>Director</i> PATXI ELORZA	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE VITORIA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Especias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Cromatógrafo iónico	Equipo de electroforesis		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 8.	Superficie: 450 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	
<b>OTROS DATOS DE INTERES:</b>			
Están en fase de adquisición: medidor de radiaciones alfa y beta de baja actividad y un equipo de bioluminiscencia.			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE BIOQUIMICA</b>			
<i>Domicilio</i> Pº MANUEL DE LERDIZABAL 3 APTDO. 1072	<i>Población</i> SAN SEBASTIAN	<i>Cod. Postal</i> 20080	<i>Provincia</i> GUIPUZCOA
<i>Teléfono</i> 943/216600	<i>Telefax</i> 943/212236	<i>Director</i> UNAI UGALDE	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE QUIMICA. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Bebidas alcohólicas	Productos lácteos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 4.      Superficie: 120 m².      Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE MATERIALES Y APLICACIONES</b>			
<i>Domicilio</i> Pº MANUEL DE LERDIZABAL 3 APDO.1072	<i>Población</i> SAN SEBASTIAN	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i> GUIPUZCOA
<i>Teléfono</i> 943/216600	<i>Telefax</i> 943/212236	<i>Director</i> JUAN LUIS NAZABAL ETXEBERRIA	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE QUIMICA. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>No alimenticios</b></p> <p>Caucho y plásticos</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físico-químicos                      Mecánicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Máquina universal de ensayos			
Personas adscritas al centro: 7.		Superficie: 450 m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: SI	

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE POLIMERIZACION EN EMULSION</b>			
<i>Domicilio</i> Pº MANUEL DE LERDIZABAL 3 APDO 1072	<i>Población</i> SAN SEBASTIAN	<i>Cod. Postal</i> 20080	<i>Provincia</i> GUIPUZCOA
<i>Teléfono</i> 943/216600	<i>Telefax</i> 943/212236	<i>Director</i> JOSE Mª ASUA GONZALEZ	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE QUIMICA. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>No alimenticios</b></p> <p>Caucho y plásticos</p> <p><i>Análisis que se realizan</i></p> <p>Físico-químicos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Microscopio electrónico			
Personas adscritas al centro:.		Superficie: m².	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA APLICADA (LABORATORIO DE BIOLOGIA)</b>			
<i>Domicilio</i> Pº MANUEL DE LERDIZABAL 3 APDO.1072	<i>Población</i> SAN SEBASTIAN	<i>Cod. Postal</i> 20080	<i>Provincia</i> GUIPUZCOA
<i>Teléfono</i> 943/216600	<i>Telefax</i> 943/212236	<i>Director</i> ANA JESUS IRASTORZA IRIBAS	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE QUIMICA. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:.		Superficie: m².	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE QUIMICA DE LA CONTAMINACION</b>			
<i>Domicilio</i> Pº MANUEL DE LERDIZABAL 3 APDO.1072	<i>Población</i> SAN SEBASTIAN	<i>Cod. Postal</i> 20070	<i>Provincia</i> GUIPUZCOA
<i>Teléfono</i> 943/216600	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE QUIMICA. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Productos de la pesca	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:.		Superficie: m².	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA APLICADA. GEOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
Pº MANUEL DE LERDIZABAL 3 APTDO 1072	SAN SEBASTIAN	20080	GUIPUZCOA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
943/216600	943/212236	CARMEN DORRONSORO	
<i>Organismo del que depende</i>			
FACULTAD DE QUIMICA. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>No alimenticios</b>			
Combustibles y lubricantes	Suelos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Personas adscritas al centro:.	Superficie:	m².	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE QUIMICA ORGANICA</b>			
<i>Domicilio</i> Pº MANUEL DE LERDIZABAL 3 APDO. 1072	<i>Población</i> SAN SEBASTIAN	<i>Cod. Postal</i> 20080	<i>Provincia</i> GUIPUZCOA
<i>Teléfono</i> 943/216600 EXT. 183	<i>Telefax</i> 943/212236	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE QUIMICA. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<p><b>No alimenticios</b></p> <p>Disolventes, colas y pegamentos</p>			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro:      Superficie:      m <sup>2</sup> .      Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE REOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> IBAETA S/N	<i>Población</i> SAN SEBASTIAN	<i>Cod. Postal</i> 20080	<i>Provincia</i> GUIPUZCOA
<i>Teléfono</i> 943/216600	<i>Telefax</i> 943/212236	<i>Director</i> PEDRO ANTONIO SANTAMARIA	
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Helados	Productos lácteos	
Salsas de mesa			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Caucho y plásticos	Cosméticos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Reómetro			
Personas adscritas al centro: 6.		Superficie: 144 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. DE NAVARRA 4	<i>Población</i> SAN SEBASTIAN	<i>Cod. Postal</i> 20013	<i>Provincia</i> GUIPUZCOA
<i>Teléfono</i> 943/284900	<i>Telefax</i> 943/277501	<i>Director</i> CARMEN ZIGORRAGA	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE SANIDAD. GOBIERNO VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Espicias	Frutas	Harinas y derivados	
Helados	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de anabolizantes	Determinación de antibióticos	
Determinación de metales	Físico-químicos	Microbiológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera	Detergentes y limpiadores	
Disolventes, colas y pegamentos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Contaminantes químicos	Galénico	Parasitológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución: UV-Vis D		
Espectrofluorímetro	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Microscopio de fluorescencia	Refractómetro		
Personas adscritas al centro: 20.	Superficie: 700 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
AVDA. IPARRALDE-EDIFICIO KOSTORBE S/N	IRUN	20300	GUIPUZCOA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
943/620266	943/630076	ANA GONZALEZ DE LA PRESA	
<i>Organismo del que depende</i>			
DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. M <sup>º</sup> DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Especias	Harinas y derivados	Productos de la pesca	
Productos lácteos	Salsas de mesa		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Espectrofotómetro UV-Vis		
Personas adscritas al centro: 3.		Superficie: 60 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR**

<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
EDIFICIO O.T.P. 6ª PUERTO PASAJES	PASAJES	20110	GUIPUZCOA

<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>
943/524848		CARMEN YEREGUI ARAMENDI

*Organismo del que depende*

UNIDAD ADMINISTRATIVA DE SANIDAD Y CONSUMO. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas
Condimentos	Conservas	Huevos
Legumbres	Platos preparados	Productos de la pesca
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa
Sopas y caldos		

*Análisis que se realizan*

Determinación de aditivos	Físico-químicos	Microbiológicos
---------------------------	-----------------	-----------------

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Cromatógrafo de gases	Espectrofotómetro UV-Vis
Espectrofotómetro de infrarrojo	Microscopio de fluorescencia

Personas adscritas al centro: 6.	Superficie: 200 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: NO
----------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*



<i>Denominación</i> <b>CENTRO DE INSPECCION DE COMERCIO EXTERIOR (SOIVRE)</b>			
<i>Domicilio</i> ALAMEDA MAZARREDO 31-2ª	<i>Población</i> BILBAO	<i>Cod. Postal</i> 48009	<i>Provincia</i> VIZCAYA
<i>Teléfono</i> 94/4235391	<i>Telefax</i> 94/4233483	<i>Director</i> ANA SOPEÑA PASTOR	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION GENERAL DE COMERCIO EXTERIOR. Mº DE ECONOMIA Y HACIENDA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	Especias	
Harinas y derivados	Platos preparados	Productos cárnicos	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Físico-químicos		
<b>No alimenticios</b>			
Fertilizantes			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Polarímetro		
Refractómetro			
Personas adscritas al centro: 5.	Superficie: 290 m².	Realiza análisis a particulares: NO	

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE CITOLOGIA E HISTOLOGIA</b>			
<i>Domicilio</i> APARTADO 644	<i>Población</i> BILBAO	<i>Cod. Postal</i> 48080	<i>Provincia</i> VIZCAYA
<i>Teléfono</i> 94/4647700 EXT.2422	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> EDUARDO ANGULO	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Productos de la pesca			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de metales		Parasitológicos	
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 6.		Superficie: 200 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS</b>				
<i>Domicilio</i> APARTADO 644	<i>Población</i> BILBAO	<i>Cod. Postal</i> 48080	<i>Provincia</i> VIZCAYA	
<i>Teléfono</i> 94/4647700	<i>Telefax</i> 94/4648500	<i>Director</i> CONCEPCION RODRIGUEZ		
<i>Organismo del que depende</i> UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO				
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>				
<b>Alimenticios</b>				
Productos lácteos				
<i>Análisis que se realizan</i>				
Bioquímicos		Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>				
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		Espectrofotómetro UV-Vis		
Personas adscritas al centro: 7.		Superficie: m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR</b>			
<i>Domicilio</i> C/ GRAN VIA 62	<i>Población</i> BILBAO	<i>Cod. Postal</i> 48071	<i>Provincia</i> VIZCAYA
<i>Teléfono</i> 94/4414800	<i>Telefax</i> 94/4417200	<i>Director</i> JUAN LUIS EZQUERRA MAÑARICUA	
<i>Organismo del que depende</i> UNIDAD ADMINISTRATIVA DE VIZCAYA. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Bebidas alcohólicas	
Bebidas no alcohólicas	Cereales	Condimentos	
Conservas	Especias	Platos preparados	
Productos cárnicos	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Físico-químicos	
Microbiológicos			
<b>No alimenticios</b>			
Cosméticos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Espectrofotómetro de infrarrojo			
Personas adscritas al centro: 5.      Superficie: 190 m².      Realiza análisis a particulares: NO			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

[illegible]

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SALUD PUBLICA</b>			
<i>Domicilio</i> C/ MARIA DIAZ DE HARO 60	<i>Población</i> BILBAO	<i>Cod. Postal</i> 48010	<i>Provincia</i> VIZCAYA
<i>Teléfono</i> 94/4410050	<i>Telefax</i> 94/4425589	<i>Director</i> ILDEFONSO PERALES	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE SANIDAD. GOBIERNO VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de la pesca	
Productos dietéticos	Productos lácteos	Salsas de mesa	
Sopas y caldos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Biológicos	Contaminantes PCB	Determinación de aditivos	
Determinación de metales	Determinación de micotoxinas	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Inmunológicos	Microbiológicos	
Radioactividad			
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Atmósfera		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Cromatógrafo de gases: FID, ECD, NPD, TCD		
UV-Vis D,FED,IRD	Equipo inmunoanálisis		
Espectrofluorímetro	Espectrofotómetro UV-Vis		
Espectrofotómetro de absorción atómica	Espectrofotómetro de infrarrojo		
Personas adscritas al centro: 40. Superficie: 850 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: SI			

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i>			
<b>LABORATORIO MUNICIPAL DE HIGIENE DE ALIMENTOS Y AMBIENTAL</b>			
<i>Domicilio</i>	<i>Población</i>	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i>
C/FRAY JUAN S/N	ZORROZA-BILBAO	48013	VIZCAYA
<i>Teléfono</i>	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
94/4901023-1223	94/4820749	JOSE ANGEL DEL VALLE CUEZVA	
<i>Organismo del que depende</i>			
AYUNTAMIENTO DE BILBAO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Espicias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>No alimenticios</b>			
Atmósfera			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cromatógrafo de gases	Cromatógrafo de líquidos de alta resolución		
Equipo de radioquímica: contador partículas	Espectrofotómetro de absorción atómica		
alfa/beta/gamma	Lector placas ELISA		
Espectrómetro de masas			
Personas adscritas al centro: 42.		Superficie: 390 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>BIOQUIMICA - 3</b>			
<i>Domicilio</i> APTDO. 644	<i>Población</i> LEJONA	<i>Cod. Postal</i> 48940	<i>Provincia</i> VIZCAYA
<i>Teléfono</i> 94/4647700 EXT.2407	<i>Telefax</i> 94/4648500	<i>Director</i> F. M. GOÑI	
<i>Organismo del que depende</i> FACULTAD DE CIENCIAS. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas		Productos de la pesca	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>No alimenticios</b>			
Detergentes y limpiadores			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofluorímetro		Espectrofotómetro UV-Vis	
Espectrofotómetro de infrarrojo: transformada de Fourier			
Personas adscritas al centro: 6.		Superficie: 200 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.



<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA PARA LA OCEANOGRAFIA</b>			
<i>Domicilio</i> ISLA DE TXATXARRAMENDI S/N	<i>Población</i> SUKARRIETA	<i>Cod. Postal</i> 48395	<i>Provincia</i> VIZCAYA
<i>Teléfono</i> 94/6870700	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> ROGELIO POZO CARRO	
<i>Organismo del que depende</i> DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y PESCA. GOBIERNO VASCO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aceites y grasas	Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	
Aperitivos	Bebidas alcohólicas	Bebidas no alcohólicas	
Cereales	Condimentos	Conservas	
Edulcorantes naturales y derivados	Especias	Frutas	
Frutos secos	Harinas y derivados	Helados	
Hortalizas	Huevos	Legumbres	
Platos preparados	Productos cárnicos	Productos de confitería	
Productos de la pesca	Productos dietéticos	Productos lácteos	
Salsas de mesa	Sopas y caldos		
<i>Análisis que se realizan</i>			
Determinación de aditivos	Determinación de metales	Determinación de pesticidas	
Físico-químicos	Microbiológicos	Toxicológicos	
<b>No alimenticios</b>			
Aguas no potables	Fertilizantes	Piensos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Colorímetro	Cromatógrafo de gases: FID, ECD		
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución: UV-Vis D, FED	Densitómetro para cromatografía		
Equipo análisis elemental C, H, N, S	Equipo de electroforesis		
Espectrofotómetro UV-Vis	Espectrofotómetro de absorción atómica		
Personas adscritas al centro: 38.		Superficie: 2750 m <sup>2</sup> . Realiza análisis a particulares: NO	

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

**CEUTA Y MELILLA**

**CEUTA  
MELILLA**



*Denominación***LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR***Domicilio*

CTRA. DE SAN AMARO

*Población*

CEUTA

*Cod. Postal*

11701

*Provincia*

CEUTA

*Teléfono*

956/521536

*Telefax*

956/521604

*Director*

ANTONIO RUIZ MOYA

*Organismo del que depende*

DIRECCION PROVINCIAL DE SANIDAD Y CONSUMO. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO

**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Bebidas alcohólicas

Condimentos

Harinas y derivados

Productos cárnicos

Aguas

Bebidas no alcohólicas

Conservas

Helados

Productos lácteos

Alimentos y bebidas estimulantes

Cereales

Edulcorantes naturales y derivados

Huevos

*Análisis que se realizan*

Físico-químicos

Microbiológicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Espectrofotómetro UV-Vis

Refractómetro

Personas adscritas al centro: 6.

Superficie: 80 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: SI

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO MUNICIPAL</b>			
<i>Domicilio</i> AVDA. ESPAÑA 24	<i>Población</i> CEUTA	<i>Cod. Postal</i> 51001	<i>Provincia</i> CEUTA
<i>Teléfono</i> 956/503102	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> REBECA BENARROCH BENARROCH	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE CEUTA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Harinas y derivados	Helados	
Productos lácteos			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Microbiológicos			
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Personas adscritas al centro: 4.		Superficie: 40 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI

Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

*Denominación***LABORATORIO DE BROMATOLOGIA DEL HOSPITAL MILITAR DE MELILLA***Domicilio*

GENERAL POLAVIEJA S/N

*Población*

MELILLA

*Cod. Postal**Provincia*

MELILLA

*Teléfono*

952/684743-44-45

*Telefax**Director*

MANUEL MATUD CALVO

*Organismo del que depende*M<sup>º</sup> DE DEFENSA**PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN****Alimenticios**

Aceites y grasas

Aguas

Conservas

Helados

Huevos

Legumbres

Productos cármicos

Productos de la pesca

Productos lácteos

*Análisis que se realizan*

Físico-químicos

Microbiológicos

**EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL**

Personas adscritas al centro: 1.

Superficie: 40 m<sup>2</sup>.

Realiza análisis a particulares: NO

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*

<i>Denominación</i> <b>LABORATORIO DE SANIDAD EXTERIOR</b>			
<i>Domicilio</i> C/ GENERAL GARCIA VALIÑO 3	<i>Población</i> MELILLA	<i>Cod. Postal</i>	<i>Provincia</i> MELILLA
<i>Teléfono</i> 952/680943	<i>Telefax</i>	<i>Director</i>	
<i>Organismo del que depende</i> DIRECCION PROVINCIAL DE SANIDAD Y CONSUMO. Mº DE SANIDAD Y CONSUMO			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas	Alimentos y bebidas estimulantes	Bebidas no alcohólicas	
Condimentos	Conservas	Edulcorantes naturales y derivados	
Harinas y derivados	Helados	Huevos	
Platos preparados	Productos de la pesca	Productos lácteos	
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Cabina flujo laminar	Cromatógrafo de gases		
Cromatógrafo de líquidos de alta resolución	Espectrofotómetro UV-Vis		
Microscopio de fluorescencia			
Personas adscritas al centro: 4.	Superficie: m².	Realiza análisis a particulares: NO	


Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.

<i>Denominación</i> <b>INSTITUTO MUNICIPAL DE HIGIENE</b>			
<i>Domicilio</i> ALMACEN GENERAL DEL AYUNTAMIENTO	<i>Población</i> MELILLA	<i>Cod. Postal</i> 52001	<i>Provincia</i> MELILLA
<i>Teléfono</i> 952/681140 EXT.210	<i>Telefax</i>	<i>Director</i> ELIAS CHOCRON TRUZMAN	
<i>Organismo del que depende</i> AYUNTAMIENTO DE MELILLA			
<b>PRODUCTOS QUE SE ANALIZAN</b>			
<b>Alimenticios</b>			
Aguas			
<i>Análisis que se realizan</i>			
Físico-químicos	Microbiológicos		
<b>EQUIPAMIENTO INSTRUMENTAL</b>			
Espectrofotómetro UV-Vis			
Personas adscritas al centro: 8.	Superficie: 80 m <sup>2</sup> .	Realiza análisis a particulares: SI	

*Todos los datos referenciados han sido suministrados por el propio Laboratorio.*







Ministerio de Sanidad y Consumo  
Instituto Nacional del Consumo



Príncipe Vergara, 54 - 28006 Madrid