

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 13 QUE TERMINÓ EL 29 DE MARZO DE 2008**

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 13		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 13	
	2008	2007	2008	2007
Bacteriemias	115	114	1.368	1.356
–A.baumannii	1	1	8	27
–A.hydrophila	0	0	1	0
–A.sobria	0	0	0	1
–B.catarrhalis	0	0	1	0
–B.fragilis	0	1	6	10
–C.perfringens	1	1	6	9
–E.cloacae	2	2	22	17
–E.coli	22	23	284	253
–E.faecalis	7	2	59	41
–E.faecium	1	2	17	18
–H.influenzae	1	0	13	11
–H.influenzae b	0	0	1	1
–H.parainfluenzae	0	0	0	1
–K.pneumoniae	7	6	66	48
–Paeruginosa	4	4	39	38
–P.mirabilis	3	3	12	19
–S.agalactiae	3	1	20	15
–S.aureus	12	9	158	166
–S.epidermidis	6	12	143	161
–S.hominis	7	6	58	80
–S.marcescens	3	0	13	8
–S.pneumoniae	20	17	223	213
–S.pyogenes	4	1	25	9
–Staphylococcus coag-	0	0	20	8
–Y.enterocolitica	0	0	1	0
.Múltiple	1	5	38	34
.Otras	10	18	134	168
Brucelosis	0	0	2	1
–Brucella sp.	0	0	2	1
Enfermedad de Lyme	0	0	1	4
–B.burgdorferi	0	0	1	4
F.tifoidea y paratifoidea	0	0	4	10
–S.Paratyphi A	0	0	0	3
–S.Typhi	0	0	4	6
.Otras	0	0	0	1
Fiebre Q	1	7	25	46
–C.burnetii	1	7	25	46
Fiebre botanosa	0	0	0	8
–R.conorii	0	0	0	8
G.E.A.: Salmonelosis	74	48	669	735
–S.enteritidis	19	19	197	334
–S.typhimurium	29	12	211	123
–Salmonella gr.B	3	7	62	68
–Salmonella gr.C	1	0	17	15
–Salmonella gr.C1	2	1	3	13
–Salmonella gr.C2	0	0	8	15
–Salmonella gr.D	8	1	21	28
–Salmonella gr.D1	0	1	3	10
–Salmonella sp.	11	6	106	93
.Múltiple	0	0	4	10
.Otras	1	1	37	26
G.E.A.: Shigelosis	3	0	25	21
–S.boydii	1	0	2	3
–S.flexneri	0	0	16	9
–S.sonnei	2	0	5	6
–Shigella sp.	0	0	2	3
G.E.A.: Vibrio	0	0	0	1
–V.fluvialis	0	0	0	1
G.E.A.: otras bacterias	113	109	1.276	1.463
–A.caviae	3	5	46	48
–A.hydrophila	4	7	33	36
–A.sobria	0	0	4	2
–Aeromonas sp.	0	0	4	0
–C.coli	2	2	54	42
–C.difficile	4	1	50	29
–C.jejuni	79	66	895	1.016
–C.lari	0	0	0	3
–Campylobacter sp.	14	20	98	163
–E.coli E.T.	0	0	0	1
–E.coli O157:H7	0	1	1	3
–Y.enterocolitica	5	5	53	77
–Y.enterocolitica ser.03	2	1	30	25
.Múltiple	0	1	7	17
.Otras	0	0	1	1
I.T.S.: Gonococia	7	7	127	90
–N.gonorrhoeae	7	7	127	90
I.T.S.: Sífilis	2	7	36	133
–T.pallidum	2	7	36	133
I.T.S.: otras	8	1	75	39
–C.trachomatis	8	1	75	39
Infecciones respiratorias	35	73	790	1.291
–C.pneumoniae	0	4	9	10
–Chlamydia sp.	0	0	0	19
–H.influenzae	0	0	14	14
–H.influenzae b	0	0	0	1
–Haemophilus sp.	0	0	1	0
–M.pneumoniae	0	9	40	137
–S.pneumoniae	35	60	726	1.109
.Múltiple	0	0	0	1
Infección meningocócica	3	1	81	42
–N.meningitidis	0	0	9	3
–N.meningitidis gr.B	3	1	66	28
–N.meningitidis gr.C	0	0	6	10
.Otras	0	0	0	1
Legionelosis	4	3	45	45
–L.pneumophila	4	3	45	45
Leptospirosis	0	0	1	1
–Leptospira sp.	0	0	1	1
Listeriosis	1	1	12	16
–L.monocytogenes	1	1	12	16
Mening.no meningocócicas	2	5	44	52
–H.influenzae	0	0	1	1
–H.influenzae b	0	0	2	0
–S.agalactiae	1	1	4	2
–S.pneumoniae	1	4	37	49
Micobacterias	36	40	331	493
–M.africanum	0	0	1	1
–M.bovis	0	0	0	1
–M.tuberculosis	36	40	330	491
Micobacterias atípicas	6	3	21	18
–M.abscessus	0	0	0	1
–M.avium/intracellulare	2	1	9	7
–M.gordonae	2	0	4	1
–M.kansasii	1	0	5	3
–M.xenopi	1	2	1	2
.Otras	0	0	2	4
Otras rickettsiosis	0	0	0	2
–R.typhi	0	0	0	2
Tos ferina	0	2	16	9
–B.pertussis	0	2	16	9
Tularemia	0	0	10	0
–F.tularensis	0	0	10	0
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	35	37	42	41

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 13 QUE TERMINÓ EL 29 DE MARZO DE 2008**

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 13		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 13	
	2008	2007	2008	2007
Adenovirus	10	7	161	217
Adenovirus 40/41	1	0	7	2
Astrovirus	1	0	7	15
Echovirus	0	0	0	9
Echovirus 11	0	1	0	8
Echovirus 30	1	0	19	0
Enterovirus	1	1	17	19
Epstein-Barr	13	36	300	288
Gripe A	2	4	169	443
Gripe B	3	5	232	55
Hepatitis A	4	8	35	47
Hepatitis B	0	1	9	25
Hepatitis C	1	12	30	82
Hepatitis E	0	0	2	0
Herpes simple	0	0	32	5
Herpes simple tipo 1	1	3	47	44
Herpes simple tipo 2	5	5	32	29
Norovirus	0	0	14	3
Norovirus gr.2	0	0	0	3
Papilomavirus	24	23	151	133
Parainfluenza	0	1	1	1
Parainfluenza 2	0	0	0	1
Parainfluenza 3	2	2	6	9
Parotiditis	4	5	40	104
Parvovirus B 19	0	1	13	9
Respiratorio Sincitial	9	14	652	642
Rotavirus	38	24	1.138	1.526
Rubéola	0	0	1	1
Sarampión	0	3	1	115
Varicela Zóster	2	3	20	29
Virus JC	1	0	1	0
—Otros	0	0	0	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	19	23	32	32

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 13		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 13	
	2008	2007	2008	2007
Cutáneas y Subcutáneas	22	16	278	215
–Aspergillus sp.	3	0	4	3
–Candida albicans	6	2	46	33
–Candida glabrata	0	0	4	1
–Candida guilliermondii	0	0	4	0
–Candida parapsilosis	0	1	8	12
–Candida sp.	0	0	1	1
–Cryptococcus sp.	0	0	1	0
–Malassezia furfur	1	1	5	8
–Microsporum canis	0	2	15	11
–Microsporum gypseum	0	0	1	2
–Trichophyt. mentagrophytes	1	4	31	39
–Trichophyton rubrum	8	3	119	66
–Trichosporon sp.	0	0	1	1
.Múltiple	1	0	8	3
.Otras	2	3	30	35
Mucosas	0	2	3	2
–Aspergillus sp.	0	0	1	0
–Candida albicans	0	0	1	0
–Candida parapsilosis	0	2	0	2
.Otras	0	0	1	0
Sistémicas	7	6	88	68
–Aspergillus fumigatus	0	1	14	1
–Candida albicans	3	2	41	28
–Candida glabrata	3	0	7	5
–Candida guilliermondii	0	0	0	12
–Candida parapsilosis	0	0	5	6
–Candida sp.	1	0	2	0
–Cryptococcus neoformans	0	1	3	2
–Pneumocystis jirovecii	0	1	4	3
.Otras	0	1	12	11
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	8	7	17	17

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 13		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 13	
	2008	2007	2008	2007
Ascaris lumbricoides	1	1	16	13
Blastocystis hominis	7	3	165	159
Cryptosporidium sp	0	5	8	40
Echinococcus granulosus	0	2	4	6
Entamoeba coli	1	2	8	13
Entamoeba histolytica	0	0	2	6
Enterobius vermicularis	3	6	75	58
Giardia lamblia	11	18	139	242
Leishmania sp	0	0	3	4
Plasmodium falciparum	2	1	8	15
Plasmodium malariae	0	0	0	1
Plasmodium sp	0	0	16	15
Plasmodium vivax	0	1	1	1
Schistosoma haematobium	0	0	3	1
Schistosoma mansoni	0	0	4	0
Taenia saginata	1	0	8	6
Taenia solium	0	0	1	1
Taenia sp.	0	0	1	5
Toxoplasma gondii	0	3	12	16
Trichomonas vaginalis	1	4	34	34
Trichuris trichiura	3	1	19	29
—Otros	8	9	88	75
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	13	25	25

**Dirección del BES:** Odorina Tello Anchuela

**Redacción:** M.ª Elena Rodríguez Valín

Una copia del Boletín Epidemiológico Semanal está disponible en formato electrónico en la dirección <http://www.isciii.es/jsps/centros/epidemiologia/boletinesSemanal.jsp>

La suscripción del Boletín Epidemiológico Semanal es gratuita.

Solicitudes: Centro Nacional de Epidemiología.

Instituto de Salud Carlos III.

C/. Sinesio Delgado, 6 • 28029 Madrid - España

NIPO: 354-02-003-3

Depósito Legal: M-41502-1978

Impreme: Litografía Arte, S.L.