

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 48 QUE TERMINO EL 29 DE NOVIEMBRE DE 2008**

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 48		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 48		ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 48		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 48	
	2008	2007	2008	2007		2008	2007	2008	2007
Bacteriemias	69	103	4.314	4.713	-C.jejuni	84	78	3.999	4.149
-A.baumannii	0	3	22	69	-C.lari	0	0	2	7
-A.caviae	0	0	0	1	-Campylobacter sp.	13	11	615	567
-A.hydrophila	0	0	1	3	-Clostridium difficile	0	4	133	116
-A.sobria	0	0	1	1	-E.coli O157:H7	0	1	13	16
-B.fragilis	1	0	25	35	-E.coli enterotoxigénico	0	0	0	1
-C.perfringens	1	0	15	24	-E.coli verotoxigénico	0	0	1	0
-E.cloacae	4	0	86	77	-Y.enterocolitica	3	3	185	251
-E.coli	9	16	966	1.030	-Y.enterocolitica ser.03	0	1	103	104
-E.faecalis	4	6	162	151	.Múltiple	0	2	37	67
-E.faecium	0	5	47	58	.Otras	0	0	6	4
-H.influenzae	0	0	43	42	I.T.S.: Gonococia	9	6	465	469
-H.influenzae b	0	0	4	1	-N.gonorrhoeae	9	6	465	469
-K.pneumoniae	4	8	196	221	I.T.S.: Sífilis	6	10	375	335
-P.aeruginosa	1	2	145	143	-T.pallidum	6	10	375	335
-P.mirabilis	1	0	44	62	I.T.S.: otras	8	0	376	210
-S.agalactiae	1	0	90	74	-C.trachomatis	8	0	376	210
-S.aureus	6	14	475	557	Infecciones respiratorias	81	58	2.260	2.863
-S.epidermidis	9	14	398	540	-C.pneumoniae	2	1	38	30
-S.hominis	3	6	184	265	-Chlamydomphila sp.	0	0	0	19
-S.marcescens	0	3	54	41	-H.influenzae	0	0	36	38
-S.pneumoniae	12	10	696	535	-H.influenzae b	0	0	0	1
-S.pyogenes	1	0	60	30	-Haemophilus sp.	0	0	1	0
-Staphylococcus coag-	0	0	40	23	-M.pneumoniae	7	4	130	354
-Y.enterocolitica	0	0	3	0	-S.pneumoniae	72	53	2.055	2.420
.Múltiple	4	4	98	130	.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	8	12	459	600	Infección meningocócica	3	4	182	118
Brucelosis	0	0	17	12	-N.meningitidis	2	1	34	25
-B.melitensis	0	0	3	4	-N.meningitidis gr.A	0	0	4	2
-Brucella sp.	0	0	14	8	-N.meningitidis gr.B	1	3	130	75
Enfermedad de Lyme	0	0	1	9	-N.meningitidis gr.C	0	0	11	15
-B.burgdorferi	0	0	1	9	-N.meningitidis gr.Y	0	0	1	1
F.tifoidea y paratifoidea	2	0	21	32	-N.meningitidis(no grupab)	0	0	2	0
-S.Paratyphi A	0	0	1	4	Legionelosis	2	4	288	268
-S.Paratyphi B	2	0	3	2	-L.pneumophila	2	4	288	268
-S.Paratyphi C	0	0	1	1	Leptospirosis	0	0	5	3
-S.Typhi	0	0	16	25	-L.icterohaemorrhagiae	0	0	1	0
Fiebre Q	0	0	112	155	-Leptospira sp.	0	0	4	3
-C.burnetii	0	0	112	155	Listeriosis	0	0	75	77
Fiebre botonosa	0	2	13	26	-L.monocytogenes	0	0	75	77
-R.conorii	0	2	13	26	Mening.no meningocócicas	0	3	111	123
G.E.A.: Salmonelosis	67	67	3.651	3.641	-H.influenzae	0	0	7	7
-S.enteritidis	29	20	1.434	1.506	-H.influenzae b	0	0	2	0
-S.hadar	0	0	7	6	-S.agalactiae	0	0	6	9
-S.newport	2	0	29	13	-S.pneumoniae	0	3	94	106
-S.typhimurium	13	18	911	666	-S.pyogenes	0	0	2	1
-Salmonella gr.B	0	4	222	285	Micobacterias	37	23	1.826	2.008
-Salmonella gr.C	0	1	58	44	-M.africanum	0	0	2	2
-Salmonella gr.C1	0	3	38	65	-M.bovis	0	0	3	1
-Salmonella gr.C2	1	0	39	42	-M.tuberculosis	37	23	1.821	2.005
-Salmonella gr.D	2	0	85	168	Micobacterias atípicas	0	2	85	108
-Salmonella gr.D1	2	1	15	34	-M.avium/intracelulare	0	1	38	40
-Salmonella gr.E	0	0	15	13	-M.fortuitum	0	0	5	3
-Salmonella sp.	11	18	684	682	-M.gordonae	0	0	10	6
.Múltiple	0	1	22	40	-M.kansasii	0	1	17	34
.Otras	7	1	92	77	-M.marinum	0	0	2	2
G.E.A.: Shigelosis	3	1	126	114	-M.xenopi	0	0	5	8
-S.boydii	0	0	3	9	.Otras	0	0	8	15
-S.disenteriae	0	0	2	0	Otras rickettsiosis	0	0	3	2
-S.flexneri	0	0	54	45	-R.typhi	0	0	3	2
-S.sonnei	2	0	49	46	Tos ferina	0	2	166	85
-Shigella sp.	1	1	18	14	-B.parapertussis	0	0	0	1
G.E.A.: Vibrio	0	1	6	5	-B.pertussis	0	2	166	84
-V.cholerae O1	0	0	0	1	Tularemia	0	1	13	16
-V.fluviialis	0	0	3	1	-F.tularensis	0	1	13	16
-V.parahaemoliticus	0	1	2	3	Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	36	38	43	43
.Otras	0	0	1	0					
G.E.A.: otras bacterias	108	111	5.671	5.923					
-A.caviae	2	5	176	245					
-A.hydrophila	1	1	168	148					
-A.sobria	0	1	27	33					
-Aeromonas sp.	4	0	24	8					
-C.coli	1	4	182	207					

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 48 QUE TERMINO EL 29 DE NOVIEMBRE DE 2008**

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 48		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 48	
	2008	2007	2008	2007
Adenovirus	12	7	527	582
Adenovirus 40/41	0	0	35	20
Astrovirus	1	0	31	34
Coxsackie A	0	0	0	1
Coxsackie B	0	0	3	5
Coxsackie B 5	0	0	0	1
Dengue	0	1	0	3
Echovirus	1	0	12	35
Echovirus 11	0	0	0	11
Echovirus 30	0	1	55	10
Echovirus 4	4	0	62	0
Echovirus 6	0	0	5	0
Echovirus 9	0	0	3	0
Enterovirus	2	4	148	162
Enterovirus 70/71	0	0	1	0
Epstein-Barr	27	17	1.027	1.034
Gripe A	13	1	220	469
Gripe B	1	2	270	75
Hepatitis A	2	0	145	141
Hepatitis B	0	1	61	57
Hepatitis C	3	2	125	210
Hepatitis E	0	0	3	0
Herpes simple	0	2	73	35
Herpes simple tipo 1	5	4	164	169
Herpes simple tipo 2	2	1	107	85
Herpesvirus humano 6	0	0	3	2
Herpesvirus humano 8	0	0	0	1
Norovirus	0	4	26	46
Norovirus gr.2	0	0	0	3
Papilomavirus	11	38	545	476
Parainfluenza	0	0	14	15
Parainfluenza 1	0	1	0	24
Parainfluenza 2	0	1	3	15
Parainfluenza 3	1	1	60	62
Parotiditis	0	4	84	347
Parvovirus B 19	0	0	45	28
Picornavirus	0	0	0	1
Respiratorio Sincitial	81	119	992	1.029
Rotavirus	50	140	1.764	2.537
Rubéola	0	0	1	4
Sarampión	1	0	5	209
Varicela Zoster	3	0	77	86
Virus JC	0	0	1	2
-Otros	0	0	7	4
Nº DE LABORATORIO DECLARANTES	18	30	36	36

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 48		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 48	
	2008	2007	2008	2007
Cutáneas y Subcutáneas	13	18	815	812
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	6	5
-Candida albicans	1	5	128	120
-Candida glabrata	0	0	9	9
-Candida guilliermondii	1	0	7	3
-Candida parapsilosis	1	2	51	49
-Candida sp.	0	0	5	3
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Epidermophyton floccosum	0	1	2	4
-Malassezia furfur	0	0	10	19
-Microsporium canis	1	0	41	29
-Microsporium gypseum	0	0	3	5
-Microsporium persicolor	0	1	0	1
-Rhodotorula rubra	0	0	1	1
-Trichophyt.mentagrophytes	1	0	124	138
-Trichophyton rubrum	7	5	326	303
-Trichosporon sp.	0	0	4	4
.Múltiple	0	1	8	7
.Otras	1	3	89	111
Mucosas	1	1	26	13
-Aspergillus fumigatus	0	0	3	1
-Aspergillus niger	0	1	2	2
-Aspergillus sp.	1	0	3	1
-Candida albicans	0	0	8	4
-Candida glabrata	0	0	0	1
-Candida parapsilosis	0	0	7	3
.Otras	0	0	3	1
Sistémicas	6	6	283	228
-Aspergillus fumigatus	0	0	25	2
-Aspergillus niger	0	0	3	3
-Aspergillus sp.	0	0	3	0
-Candida albicans	5	4	123	105
-Candida glabrata	0	0	36	32
-Candida guilliermondii	0	0	0	12
-Candida parapsilosis	1	0	33	15
-Candida sp.	0	0	6	1
-Cryptococcus neoformans	0	0	8	4
-Pneumocystis jirovecii	0	0	6	13
.Múltiple	0	0	1	2
.Otras	0	2	39	39
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	9	7	21	20

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 48		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 48	
	2008	2007	2008	2007
Ascaris lumbricoides	0	3	42	49
Blastocystis hominis	7	24	514	460
Cryptosporidium sp	3	0	70	130
Echinococcus granulosus	0	2	10	22
Entamoeba coli	1	1	24	27
Entamoeba histolytica	1	1	22	15
Entamoeba sp	0	0	1	0
Enterobius vermicularis	10	5	225	234
Fasciola hepatica	0	0	2	0
Giardia lamblia	8	26	633	832
Leishmania sp	0	0	15	11
Plasmodium falciparum	3	1	111	104
Plasmodium malariae	0	0	0	3
Plasmodium ovale	0	0	5	0
Plasmodium sp	0	0	34	75
Plasmodium vivax	0	0	7	18
Schistosoma haematobium	0	0	6	5
Schistosoma mansoni	0	0	7	2
Taenia saginata	0	2	18	25
Taenia solium	0	0	3	1
Taenia sp.	0	0	7	11
Toxoplasma gondii	0	0	40	45
Trichomonas vaginalis	3	9	153	139
Trichuris trichiura	1	1	63	76
-Otros	6	3	249	247
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	10	18	32	35

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

Imprime: Graffoffset, S.L.