

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LAS SEMANAS 35 A 38 (DEL 24/08/08 AL 20/09/08) Y ACUMULADAS EN 2008 Y MISMO PERIODO DEL AÑO ANTERIOR**

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 38	
	35	36	37	38	2008	2007
Bacteriemias	70	66	56	59	3.442	3.620
-A.baumannii	1	3	0	0	18	49
-A.caviae	0	0	0	0	0	1
-A.hydrophila	0	0	0	0	1	2
-A.sobria	0	0	0	1	1	1
-B.catarrhalis	0	0	0	0	1	0
-B.fragilis	0	1	2	0	23	28
-C.perfringens	0	0	0	0	12	21
-E.cloacae	3	1	1	0	67	60
-E.coli	13	14	15	14	803	813
-E.faecalis	2	1	3	2	138	120
-E.faecium	0	0	0	0	41	42
-H.influenzae	1	0	1	1	35	31
-H.influenzae b	0	0	0	0	3	1
-H.parainfluenzae	0	0	0	0	1	1
-K.pneumoniae	3	4	5	3	165	173
-P.aeruginosa	4	4	2	0	129	113
-P.mirabilis	1	1	1	1	33	50
-S.agalactiae	1	1	2	1	62	58
-S.aureus	13	9	6	9	386	437
-S.epidermidis	7	6	5	3	324	405
-S.hominis	4	5	3	3	158	199
-S.marcescens	1	0	1	1	44	30
-S.pneumoniae	6	4	2	10	468	387
-S.pyogenes	1	0	2	0	54	27
-Staphylococcus coag-	0	0	0	0	35	21
-Y.enterocolitica	0	0	0	0	3	0
.Múltiple	1	1	1	1	77	95
.Otras	8	11	4	9	360	455
Brucelosis	1	0	0	0	12	11
-B.melitensis	1	0	0	0	2	4
-Brucella sp.	0	0	0	0	10	7
Enfermedad de Lyme	0	0	0	0	1	9
-B.burgdorferi	0	0	0	0	1	9
Ftifoidea y paratifoidea	0	1	0	0	16	23
-S.Paratyphi A	0	0	0	0	0	4
-S.Paratyphi B	0	0	0	0	1	0
-S.Typhi	0	1	0	0	14	18
.Otras	0	0	0	0	1	1
Fiebre Q	2	2	3	2	101	133
-C.burnetii	2	2	3	2	101	133
Fiebre botonosa	1	2	0	0	10	20
-R.conorii	1	2	0	0	10	20
G.E.A.: Salmonelosis	109	109	114	93	2.720	2.860
-S.enteritidis	50	35	41	35	1.039	1.223
-S.typhimurium	23	33	32	24	705	496
-Salmonella gr.B	8	4	4	8	177	240
-Salmonella gr.C	1	2	8	1	46	39
-Salmonella gr.C1	1	3	1	0	26	45
-Salmonella gr.C2	0	0	2	4	28	37
-Salmonella gr.D	1	6	0	1	58	128
-Salmonella gr.D1	2	2	0	0	9	31
-Salmonella sp.	21	19	17	13	519	511
.Múltiple	0	2	1	2	16	26
.Otras	2	3	8	5	97	84
G.E.A.: Shigelosis	3	4	7	5	90	82
-S.boydii	0	0	0	0	3	8
-S.disenteriae	0	0	0	0	2	0
-S.flexneri	1	0	1	3	42	35
-S.sonnei	1	4	2	2	31	31
-Shigella sp.	1	0	4	0	12	8
G.E.A.: Vibrio	0	0	0	0	5	4
-V.cholerae O1	0	0	0	0	0	1
-V.fluviatilis	0	0	0	0	2	1
-V.parahaemolyticus	0	0	0	0	2	2
.Otras	0	0	0	0	1	0
G.E.A.: otras bacterias	107	112	123	128	4.246	4.757
-A.caviae	2	7	2	3	146	191
-A.hydrophila	6	2	5	4	124	124
-A.sobria	1	0	0	1	21	23
-Aeromonas sp.	0	1	0	0	12	7
-C.coli	3	4	3	4	150	165
-C.difficile	1	1	0	2	112	82

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 38	
	35	36	37	38	2008	2007
-C.jejuni	68	81	89	91	2.932	3.334
-C.lari	1	0	0	0	2	7
-Campylobacter sp.	10	12	18	15	466	463
-E.coli O157:H7	2	0	0	0	12	11
-E.coli enterotoxigénico	0	0	0	0	0	1
-E.coli verotoxigénico	0	0	0	0	1	0
-Y.enterocolitica	5	1	1	7	154	216
-Y.enterocolitica ser.03	4	2	2	1	76	79
.Múltiple	4	1	3	0	32	50
.Otras	0	0	0	0	6	4
I.T.S.: Gonococia	16	11	9	11	359	400
-N.gonorrhoeae	16	11	9	11	359	400
I.T.S.: Sífilis	2	5	2	8	196	274
-T.pallidum	2	5	2	8	196	274
I.T.S.: otras	5	7	6	9	284	172
-C.trachomatis	5	7	6	9	284	172
Infecciones respiratorias	18	20	15	12	1.536	2.277
-C.pneumoniae	1	0	0	0	29	20
-Chlamydia sp.	0	0	0	0	0	19
-H.influenzae	1	1	1	1	33	30
-H.influenzae b	0	0	0	0	0	1
-Haemophilus sp.	0	0	0	0	1	0
-M.pneumoniae	2	1	1	0	107	324
-S.pneumoniae	14	18	13	11	1.366	1.882
.Múltiple	0	0	0	0	0	1
Infección meningocócica	0	4	2	5	151	88
-N.meningitidis	0	0	1	0	25	17
-N.meningitidis gr.A	0	0	0	0	3	1
-N.meningitidis gr.B	0	4	1	5	111	56
-N.meningitidis gr.C	0	0	0	0	11	13
.Otras	0	0	0	0	1	1
Legionelosis	6	12	4	11	177	183
-L.pneumophila	6	12	4	11	177	183
Leptospirosis	0	0	0	0	3	3
-Leptospira sp.	0	0	0	0	3	3
Listeriosis	2	2	0	4	58	65
-L.monocytogenes	2	2	0	4	58	65
Mening.no meningocócicas	1	0	1	2	86	89
-H.influenzae	0	0	0	0	5	6
-H.influenzae b	0	0	0	0	2	0
-S.agalactiae	1	0	0	0	6	7
-S.pneumoniae	0	0	1	2	71	75
-S.pyogenes	0	0	0	0	2	1
Micobacterias	22	33	21	24	1.245	1.600
-M.africanum	0	0	0	0	2	2
-M.bovis	0	0	0	0	2	1
-M.tuberculosis	22	33	21	24	1.241	1.597
Micobacterias atópicas	1	5	3	1	73	83
-M.abscessus	0	0	0	0	0	1
-M.avium/intracellulare	0	2	0	0	33	31
-M.fortuitum	1	1	0	0	5	1
-M.gordonae	0	1	1	0	9	6
-M.kansasii	0	1	1	0	15	23
-M.marinum	0	0	0	0	1	1
-M.xenopi	0	0	0	0	3	7
.Otras	0	0	1	1	7	13
Otras rickettsiosis	0	0	0	1	1	2
-R.typhi	0	0	0	1	1	2
Tos ferina	3	7	11	2	159	77
-B.parapertussis	0	0	0	0	0	1
-B.pertussis	3	7	11	2	159	76
Tularemia	0	0	0	0	12	10
-F.tularensis	0	0	0	0	12	10
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	31	36	30	31	43	43

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LAS SEMANAS 35 A 38 (DEL 24/08/08 AL 20/09/08) Y ACUMULADAS EN 2008 Y MISMO PERIODO DEL AÑO ANTERIOR**

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 38	
	35	36	37	38	2008	2007
Adenovirus	10	7	6	11	388	436
Adenovirus 40/41	2	1	1	2	24	9
Astrovirus	1	0	0	0	11	25
Coxsackie A	0	0	0	0	0	1
Coxsackie B	0	0	0	0	3	5
Dengue	0	0	0	0	0	1
Echovirus	1	0	0	0	4	31
Echovirus 11	0	0	0	0	0	11
Echovirus 30	1	0	0	0	51	5
Echovirus 4	1	1	0	3	25	0
Echovirus 6	0	0	0	0	5	0
Enterovirus	5	3	3	2	89	133
Enterovirus 70/71	0	0	0	0	2	0
Epstein-Barr	21	19	22	20	843	829
Gripe A	0	0	0	0	195	463
Gripe B	0	0	0	1	264	70
Hepatitis A	2	5	0	5	108	119
Hepatitis B	0	9	0	1	50	48
Hepatitis C	0	7	1	0	92	184
Hepatitis E	0	0	0	0	3	0
Herpes simple	3	1	2	0	63	15
Herpes simple tipo 1	1	3	2	3	130	132
Herpes simple tipo 2	0	3	2	1	92	77
Herpesvirus humano 6	0	0	0	0	2	2
Herpesvirus humano 8	0	0	0	0	0	1
Norovirus	0	0	0	2	23	33
Norovirus gr.2	0	0	0	0	0	3
Papilomavirus	0	16	8	0	423	338
Parainfluenza	0	0	0	0	8	12
Parainfluenza 1	0	0	0	0	0	5
Parainfluenza 2	0	0	0	0	2	4
Parainfluenza 3	0	0	0	0	39	31
Parotiditis	1	0	0	0	81	308
Parvovirus B 19	0	0	0	1	43	25
Picornavirus	0	0	0	0	0	1
Respiratorio Sincitial	1	0	0	0	698	684
Rotavirus	10	11	7	6	1.517	2.037
Rubéola	0	0	0	0	1	4
Sarampión	0	1	0	0	3	209
Varicela Zoster	1	1	2	1	64	77
Virus JC	0	0	0	0	1	2
.Otros	0	0	0	0	0	4
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	15	19	13	15	35	35

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 38	
	35	36	37	38	2008	2007
Ascaris lumbricoides	0	0	0	1	38	36
Blastocystis hominis	7	10	3	11	438	339
Cryptosporidium sp	5	3	5	2	51	105
Echinococcus granulosus	0	0	0	0	9	19
Entamoeba coli	2	0	0	1	17	23
Entamoeba histolytica	1	0	0	0	20	12
Entamoeba sp	0	0	0	1	1	0
Enterobius vermicularis	6	3	8	3	178	173
Fasciola hepatica	0	0	0	0	2	0
Giardia lamblia	10	10	9	10	514	674
Leishmania sp	0	0	0	1	13	11
Plasmodium falciparum	0	7	5	6	73	72
Plasmodium malariae	0	0	0	0	0	3
Plasmodium sp	0	0	0	0	31	60
Plasmodium vivax	0	1	0	0	7	13
Schistosoma haematobium	0	0	0	0	5	5
Schistosoma mansoni	0	0	1	0	7	2
Taenia saginata	1	1	0	0	16	21
Taenia solium	0	0	0	0	2	1
Taenia sp.	1	0	0	0	6	9
Toxoplasma gondii	1	1	1	1	39	37
Trichomonas vaginalis	4	5	1	7	114	100
Trichuris trichiura	0	0	0	1	56	70
.Otros	3	1	2	0	215	218
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	10	13	10	15	30	32

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LAS SEMANAS				ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 38	
	35	36	37	38	2008	2007
Cutáneas y Subcutáneas	17	18	13	15	694	590
-Aspergillus niger	0	0	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	0	0	6	4
-Candida albicans	3	3	1	7	117	93
-Candida glabrata	1	0	0	1	8	6
-Candida guilliermondii	0	0	0	0	6	3
-Candida parapsilosis	1	0	0	3	42	31
-Candida sp.	0	0	0	0	5	1
-Cryptococcus sp.	0	0	0	0	1	0
-Epidermophyton floccosum	0	0	0	0	2	1
-Malassezia furfur	0	0	0	0	8	16
-Microsporium canis	0	1	0	1	31	20
-Microsporium gypseum	0	0	0	0	1	4
-Rhodotorula rubra	0	0	0	0	1	1
-Trichophyt.mentagrophytes	4	5	5	1	98	104
-Trichophyton rubrum	8	9	6	2	283	222
-Trichosporon sp.	0	0	0	0	3	4
.Múltiple	0	0	0	0	8	4
.Otras	0	0	1	0	74	75
Mucosas	0	2	0	0	20	9
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	0	2	1
-Aspergillus niger	0	0	0	0	1	1
-Aspergillus sp.	0	0	0	0	1	0
-Candida albicans	0	2	0	0	8	3
-Candida glabrata	0	0	0	0	0	1
-Candida parapsilosis	0	0	0	0	5	3
.Otras	0	0	0	0	3	0
Sistémicas	3	3	4	7	251	167
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	0	24	2
-Aspergillus niger	0	0	0	0	3	0
-Aspergillus sp.	0	0	0	0	3	0
-Candida albicans	2	1	2	4	107	78
-Candida glabrata	0	1	0	0	33	25
-Candida guilliermondii	0	0	0	0	0	12
-Candida parapsilosis	0	0	0	3	30	12
-Candida sp.	0	0	0	0	6	0
-Cryptococcus neoformans	1	1	0	0	7	3
-Pneumocystis jirovecii	0	0	0	0	6	10
.Múltiple	0	0	0	0	1	2
.Otras	0	0	2	0	31	23
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	7	6	6	6	20	19

Dirección del BES: Odorina Tello Anchueta

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: Grafoffset, S.L.