

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 33 QUE TERMINÓ EL 19 DE AGOSTO DE 2006**

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 33		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33	
	2006	2005	2006	2005
Bacteriemias	83	81	2.750	2.742
-A.baumannii	0	0	20	30
-A.hydrophila	0	0	1	1
-A.sobria	0	0	1	0
-B.fragilis	0	0	21	11
-C.difficile	0	0	1	0
-C.perfringens	0	0	16	11
-E.cloacae	4	2	68	45
-E.coli	28	25	686	714
-E.faecalis	2	0	102	118
-E.faecium	2	0	34	42
-H.influenzae	2	1	17	23
-H.influenzae b	0	0	0	3
-Haemophilus sp.	0	0	2	0
-K.pneumoniae	2	5	88	94
-Paeruginosa	7	3	82	87
-P.mirabilis	1	0	29	36
-S.agalactiae	5	2	52	54
-S.aureus	7	8	375	371
-S.epidermidis	5	9	296	276
-S.hominis	4	5	155	109
-S.marcescens	1	0	24	29
-S.pneumoniae	1	2	203	275
-S.pyogenes	0	0	24	19
-Staphylococcus coag-	0	0	18	13
-Valginolyticus	1	0	1	0
.Múltiple	2	5	88	83
.Otras	9	14	346	298
Brucelosis	0	0	6	8
-B.melitensis	0	0	0	3
-Brucella sp.	0	0	6	5
Enfermedad de Lyme	0	0	4	5
-B.burgdorferi	0	0	4	5
F.tifoidea y paratifoidea	1	0	15	15
-S.Paratyphi A	0	0	1	5
-S.Paratyphi B	0	0	1	0
-S.Typhi	1	0	13	10
Fiebre Q	2	1	113	105
-C.burnetii	2	1	113	105
Fiebre botonosa	2	1	32	11
-R.conorii	2	1	32	11
G.E.A.: Salmonelosis	97	214	2.437	4.225*
-S.enteritidis	41	101	1.145	2.029
-S.typhimurium	19	12	341	550
-Salmonella gr.B	4	7	143	139
-Salmonella gr.C	1	3	23	50
-Salmonella gr.C1	0	1	31	45
-Salmonella gr.C2	3	12	34	115
-Salmonella gr.D	2	21	92	151
-Salmonella gr.D1	3	2	28	35
-Salmonella sp.	15	44	486	938
.Múltiple	1	1	54	44
.Otras	8	10	60	129
G.E.A.: Shigelosis	4	8	69	114*
-S.boydii	0	0	5	3
-S.disenteriae	0	0	0	3
-S.flexneri	2	0	25	22
-S.sonnei	2	7	32	81
-Shigella sp.	0	1	6	4
.Múltiple	0	0	1	1
G.E.A.: Vibrio	0	0	3	1
-V.fluviatilis	0	0	0	1
-V.mimicus	0	0	2	0
-V.parahaemolyticus	0	0	1	0
G.E.A.: otras bacterias	87	116	4.139	4.091
-A.caviae	5	3	164	153
-A.hydrophila	4	2	68	82
-A.sobria	2	0	15	17
-Aeromonas sp.	0	0	28	8
-C.coli	0	3	66	111
-C.difficile	3	0	68	57
-C.jejuni	55	83	2.986	2.984
-Campylobacter sp.	11	20	467	422
-E.coli E.P.	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	1	0	9	8
-Y.enterocolitica	3	4	126	104*
-Y.enterocolitica ser.03	1	0	65	74
.Múltiple	1	1	65	55
.Otras	1	0	11	16
I.T.S.: Gonococia	0	3	157	111*
-N.gonorrhoeae	0	3	153	107
.Múltiple	0	0	4	4
I.T.S.: Sífilis	2	3	440	323*
-T.pallidum	2	3	440	323
I.T.S.: otras	1	1	88	85
-C.trachomatis	1	1	88	85
Infecciones respiratorias	12	18	1.566	1.583
-C.pneumoniae	1	1	58	96
-Chlamydia sp.	1	0	19	19
-H.influenzae	0	0	32	39
-H.influenzae b	0	0	1	1
-K.pneumoniae	0	0	1	0
-M.pneumoniae	3	7	209	211
-S.pneumoniae	7	9	1.244	1.211
.Múltiple	0	1	0	5
.Otras	0	0	2	1
Infección meningocócica	1	0	71	94*
-N.meningitidis	1	0	21	14
-N.meningitidis gr.B	0	0	45	63
-N.meningitidis gr.C	0	0	3	15
.Otras	0	0	2	2
Legionelosis	8	13	153	181*
-L.pneumophila	8	13	153	181
Leptospirosis	0	0	2	0
-L.icterohaemorrhagiae	0	0	2	0
Listeriosis	2	0	38	48*
-L.monocytogenes	2	0	38	47
.Múltiple	0	0	0	1
Mening.no meningocócicas	0	0	63	69
-H.influenzae	0	0	3	3
-H.influenzae b	0	0	0	1
-S.agalactiae	0	0	7	4
-S.pneumoniae	0	0	52	60
-S.pyogenes	0	0	1	1
Micobacterias	16	19	1.251	1.497
-M.africanum	0	0	2	3
-M.bovis	0	0	3	2
-M.tuberculosis	16	19	1.246	1.492*
Micobacterias atípicas	1	10	121	189
-M.abscessus	0	0	1	2
-M.avium/intracellulare	1	2	56	58
-M.fortuitum	0	1	11	15
-M.gordonae	0	2	7	16
-M.kansasii	0	3	23	58
-M.marinum	0	0	0	4
-M.xenopi	0	0	8	12
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	2	15	23
Otras rickettsiosis	0	0	1	1
-R.typhi	0	0	1	1
Tos ferina	2	1	46	28
-B.pertussis	2	1	46	28
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	29	36	40	42

\* Los datos de 2005 correspondientes a este apartado han sido actualizados debido a la incorporación de los datos de una nueva Comunidad Autónoma.

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 33 QUE TERMINÓ EL 19 DE AGOSTO DE 2006**

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 33		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33	
	2006	2005	2006	2005
Adenovirus	3	11	496	486
Adenovirus 40/41	2	0	15	11
Astrovirus	0	0	54	86
Coxsackie B	0	0	6	1
Echovirus	0	0	62	16
Echovirus 30	0	0	2	0
Echovirus 6	0	0	1	0
Enterovirus	0	0	255	106
Epstein-Barr	13	4	710	505
Gripe A	0	1	330	1.104
Gripe B	0	0	142	319
Hepatitis A	1	6	157	111
Hepatitis B	3	0	82	54
Hepatitis C	5	1	273	176
Herpes simple	2	1	80	131
Herpes simple tipo 1	2	5	94	103
Herpes simple tipo 2	1	0	21	31
Herpesvirus humano 6	0	0	2	0
Metapneumovirus	0	0	5	0
Norovirus	0	0	6	4
Norovirus gr.2	0	0	4	0
Parainfluenza	0	0	15	42
Parainfluenza 1	0	0	4	2
Parainfluenza 2	0	0	3	2
Parainfluenza 3	0	0	50	61
Parotiditis	2	1	60	13
Parvovirus B 19	1	1	75	28
Respiratorio Sincitial	0	1	795	705
Rotavirus	3	9	1.731	1.840
Rubéola	0	0	10	12
Sarampión	0	0	13	0
Varicela Zoster	0	1	48	45
—Otros	0	0	2	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	15	17	34	40

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 33		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33	
	2006	2005	2006	2005
Ascaris lumbricoides	1	3	37	25
Blastocystis hominis	5	3	422	331
Cryptosporidium sp	13	1	182	73
Echinococcus granulosus	0	0	8	13
Echinococcus sp.	0	0	0	2
Entamoeba coli	1	0	32	40
Entamoeba histolytica	1	0	8	14
Entamoeba sp	0	0	4	0
Enterobius vermicularis	4	2	165	149
Giardia lamblia	21	11	516	368
Heterophyes heterophyes	0	0	1	2
Leishmania sp	0	0	10	15
Plasmodium falciparum	1	0	63	47
Plasmodium malariae	0	0	1	0
Plasmodium ovale	0	0	0	6
Plasmodium sp	0	0	24	2
Plasmodium vivax	0	0	8	6
Schistosoma haematobium	0	0	5	3
Schistosoma mansoni	0	0	3	1
Taenia saginata	0	0	25	24
Taenia sp.	0	0	5	9
Toxoplasma gondii	1	1	28	33
Trichomonas vaginalis	2	6	108	77
Trichuris trichiura	2	2	62	51
—Otros	4	4	146	130
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	10	31	33

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 33		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 33	
	2006	2005	2006	2005
Cutáneas y Subcutáneas	12	17	433	542
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	5	3
-Candida albicans	1	1	48	71
-Candida glabrata	0	0	4	14
-Candida guilliermondii	0	0	2	7
-Candida parapsilosis	0	0	39	45
-Candida sp.	0	1	2	2
-Epidermophyton floccosum	0	0	1	5
-Malassezia furfur	0	0	18	23
-Microsporium canis	0	3	9	30
-Microsporium gypseum	0	0	4	1
-Rhodotorula rubra	0	0	1	0
-Trichophyt.mentagrophytes	3	2	73	81
-Trichophyton rubrum	6	8	155	170
-Trichosporon sp.	0	0	0	7
.Múltiple	0	0	5	5
.Otras	2	2	67	77
Mucosas	0	0	12	12
-Aspergillus niger	0	0	2	3
-Aspergillus sp.	0	0	3	1
-Candida albicans	0	0	3	3
-Candida parapsilosis	0	0	1	3
.Múltiple	0	0	1	1
.Otras	0	0	2	1
Sistémicas	0	5	114	94
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	1
-Candida albicans	0	1	40	32
-Candida glabrata	0	0	8	5
-Candida guilliermondii	0	0	6	0
-Candida parapsilosis	0	1	18	24
-Candida sp.	0	0	2	6
-Cryptococcus neoformans	0	0	4	3
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Pneumocystis jirovecii	0	2	15	14
-Trichophyton rubrum	0	0	0	1
.Múltiple	0	0	2	0
.Otras	0	1	18	8
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	5	5	18	14

**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: Rumagraf, S.A.

O.T. 44114