

RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 32 QUE TERMINÓ EL 12 DE AGOSTO DE 2006

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 32		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 32	
	2006	2005	2006	2005
Bacteriemias	97	60	2.662	2.661
-A.baumannii	1	1	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	5	2	65	43
-E.coli	21	18	658	689
-E.faecalis	3	4	100	118
-E.faecium	0	0	32	42
-H.influenzae	0	0	15	22
-H.influenzae b	0	0	0	3
-Haemophilus sp.	0	0	2	0
-K.pneumoniae	4	0	86	89
-Paeruginosa	6	1	75	84
-P.mirabilis	3	1	28	36
-S.agalactiae	2	2	47	52
-S.aureus	16	7	365	363
-S.epidermidis	10	4	291	267
-S.hominis	5	5	151	104
-S.marcescens	1	0	23	29
-S.pneumoniae	3	2	199	273
-S.pyogenes	2	0	24	19
-Staphylococcus coag-Múltiple	3	2	18	13
.Otras	11	9	337	284
Brucelosis	0	1	6	8
-B.melitensis	0	1	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	0	0	14	15
-S.Paratyphi A	0	0	1	5
-S.Paratyphi B	0	0	1	0
-S.Typhi	0	0	12	10
Fiebre Q	2	0	109	104
-C.burnetii	2	0	109	104
Fiebre botonosa	1	2	30	10
-R.conorii	1	2	30	10
G.E.A.: Salmonelosis	99	289	2.326	4.011*
-S.enteritidis	50	119	1.093	1.928
-S.typhimurium	9	21	322	538
-Salmonella gr.B	7	6	139	132
-Salmonella gr.C	1	5	22	47
-Salmonella gr.C1	2	0	31	44
-Salmonella gr.C2	0	23	31	103
-Salmonella gr.D	2	9	90	130
-Salmonella gr.D1	2	1	25	33
-Salmonella sp.	24	85	468	894
.Múltiple	1	4	53	43
.Otras	1	16	52	119
G.E.A.: Shigelosis	1	8	65	106*
-S.boydii	0	0	5	3
-S.disenteriae	0	0	0	3
-S.flexneri	0	1	23	22
-S.sonnei	1	7	30	74
-Shigella sp.	0	0	6	3
.Múltiple	0	0	1	1
G.E.A.: Vibrio	0	0	3	1
-V.fluviialis	0	0	0	1
-V.mimicus	0	0	2	0
-V.parahaemolyticus	0	0	1	0
G.E.A.: otras bacterias	95	112	4.026	3.975
-A.caviae	6	4	159	150
-A.hydrophila	6	2	64	80
-A.sobria	0	1	13	17
-Aeromonas sp.	1	0	28	8
-C.coli	1	3	66	108
-C.difficile	2	0	65	57
-C.jejuni	70	91	2.907	2.901
-Campylobacter sp.	5	3	455	402
-E.coli E.P.	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	0	0	8	8
-Y.enterocolitica	2	6	122	100*
-Y.enterocolitica ser.03	2	1	64	74
.Múltiple	0	1	64	54
.Otras	0	0	10	16
I.T.S.: Gonococia	4	5	155	108*
-N.gonorrhoeae	4	5	151	104
.Múltiple	0	0	4	4
I.T.S.: Sifilis	5	4	438	320*
-T.pallidum	5	4	438	320
I.T.S.: otras	0	4	87	84
-C.trachomatis	0	4	87	84
Infecciones respiratorias	21	20	1.549	1.565
-C.pneumoniae	0	2	56	95
-Chlamydia sp.	0	0	18	19
-H.influenzae	0	2	32	39
-H.influenzae b	0	0	1	1
-K.pneumoniae	0	0	1	0
-M.pneumoniae	3	4	203	203
-Mycoplasma sp.	0	0	0	1
-S.pneumoniae	18	12	1.236	1.202
.Múltiple	0	0	0	4
.Otras	0	0	2	1
Infección meningocócica	0	1	70	94*
-N.meningitidis	0	0	20	14
-N.meningitidis gr.B	0	1	45	63
-N.meningitidis gr.C	0	0	3	15
.Otras	0	0	2	2
Legionelosis	3	4	142	168*
-L.pneumophila	3	4	142	168
Leptospirosis	0	0	2	0
-L.icterohaemorrhagiae	0	0	2	0
Listeriosis	0	6	36	48*
-L.monocytogenes	0	6	36	47
.Múltiple	0	0	0	1
Mening.no meningocócicas	1	1	63	69
-H.influenzae	0	0	3	3
-H.influenzae b	0	0	0	1
-S.agalactiae	0	0	7	4
-S.pneumoniae	1	1	52	60
-S.pyogenes	0	0	1	1
Micobacterias	26	23	1.232	1.478
-M.africanum	0	0	2	3
-M.bovis	0	0	3	2
-M.tuberculosis	26	23	1.227	1.473*
Micobacterias atípicas	0	3	120	179
-M.abscessus	0	0	1	2
-M.avium/intracellulare	0	2	55	56
-M.fortuitum	0	0	11	14
-M.gordonae	0	0	7	14
-M.kansasii	0	1	23	55
-M.marinum	0	0	0	4
-M.xenopi	0	0	8	12
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	15	21
Otras rickettsiosis	0	0	1	1
-R.typhi	0	0	1	1
Tos ferina	5	1	44	27
-B.pertussis	5	1	44	27
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	27	30	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 32 QUE TERMINÓ EL 12 DE AGOSTO DE 2006

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 32		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 32	
	2006	2005	2006	2005
Adenovirus	11	12	493	475
Adenovirus 40/41	0	1	13	11
Astrovirus	0	1	54	86
Coxsackie B	0	0	6	1
Echovirus	2	0	62	16
Echovirus 30	0	0	2	0
Echovirus 6	0	0	1	0
Enterovirus	2	0	255	106
Epstein-Barr	12	15	697	501
Gripe A	0	0	330	1.103
Gripe B	0	0	142	319
Hepatitis A	5	0	153	105
Hepatitis B	2	0	79	55
Hepatitis C	2	5	268	175
Herpes simple	0	3	78	130
Herpes simple tipo 1	3	1	92	98
Herpes simple tipo 2	0	1	20	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	16	42
Parainfluenza 1	0	0	4	2
Parainfluenza 2	0	0	3	2
Parainfluenza 3	3	1	50	61
Parotiditis	1	0	58	12
Parvovirus B 19	0	0	74	27
Respiratorio Sincitial	1	0	795	704
Rotavirus	5	7	1.727	1.831
Rubéola	0	0	10	12
Sarampión	1	0	13	0
Varicela Zoster	1	1	48	44
—Otros	0	0	1	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	13	34	40

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 32		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 32	
	2006	2005	2006	2005
Ascaris lumbricoides	1	1	36	22
Blastocystis hominis	5	8	417	328
Cryptosporidium sp	5	1	169	72
Echinococcus granulosus	0	0	8	13
Echinococcus sp.	0	0	0	2
Entamoeba coli	5	0	31	40
Entamoeba histolytica	0	0	7	14
Entamoeba sp	0	0	4	0
Enterobius vermicularis	4	3	161	147
Giardia lamblia	19	6	495	357
Heterophyes heterophyes	1	0	1	2
Leishmania sp	2	0	10	15
Plasmodium falciparum	0	3	62	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	1	0	3	1
Taenia saginata	1	2	22	24
Taenia sp.	0	0	5	9
Toxoplasma gondii	0	1	27	32
Trichomonas vaginalis	0	2	106	71
Trichuris trichiura	1	2	60	49
—Otros	4	1	142	126
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	8	10	31	33

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 32		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 32	
	2006	2005	2006	2005
Cutáneas y Subcutáneas	8	13	421	525
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	5	3
-Candida albicans	2	2	47	70
-Candida glabrata	0	1	4	14
-Candida guilliermondii	0	0	2	7
-Candida parapsilosis	2	0	39	45
-Candida sp.	0	0	2	1
-Epidermophyton floccosum	0	0	1	5
-Malassezia furfur	0	0	18	23
-Microsporum canis	2	0	9	27
-Microsporum gypseum	0	0	4	1
-Rhodotorula rubra	0	0	1	0
-Trichophyt.mentagrophytes	0	2	70	79
-Trichophyton rubrum	0	3	149	162
-Trichosporon sp.	0	0	0	7
.Múltiple	0	1	5	5
.Otras	2	4	65	75
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	4	4	114	89
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	1
-Candida albicans	1	0	40	31
-Candida glabrata	0	0	8	5
-Candida guilliermondii	0	0	6	0
-Candida parapsilosis	1	1	18	23
-Candida sp.	0	2	2	6
-Cryptococcus neoformans	0	0	4	3
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Pneumocystis jirovecii	0	0	15	12
-Trichophyton rubrum	0	0	0	1
.Múltiple	0	0	2	0
.Otras	2	1	18	7
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	4	4	18	14