

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 17 QUE TERMINÓ EL 29 DE ABRIL DE 2006**

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 17		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 17	
	2006	2005	2006	2005
Bacteriemias	71	98	1.386	1.449
-A.baumannii	0	2	5	20
-A.hydrophila	0	0	0	1
-B.fragilis	0	0	10	8
-C.perfringens	2	0	11	9
-E.cloacae	2	0	32	16
-E.coli	18	24	341	343
-E.faecalis	2	5	44	73
-E.faecium	0	1	18	17
-H.influenzae	0	0	9	15
-H.influenzae b	0	0	0	2
-Haemophilus sp.	0	0	2	0
-K.pneumoniae	0	4	40	42
-P.aeruginosa	1	4	37	39
-P.mirabilis	0	2	13	22
-S.agalactiae	2	3	20	29
-S.aureus	10	14	199	214
-S.epidermidis	7	13	154	144
-S.hominis	6	1	70	45
-S.marcescens	1	2	14	13
-S.pneumoniae	3	11	129	195
-S.pyogenes	3	0	13	10
-Staphylococcus coag-	0	0	9	4
.Múltiple	3	3	49	37
.Otras	11	9	167	151
Brucelosis	0	0	2	5
-B.melitensis	0	0	0	2
-Brucella sp.	0	0	2	3
Enfermedad de Lyme	0	0	2	2
-B.burgdorferi	0	0	2	2
F.tifoidea y paratifoidea	0	1	9	6
-S.Paratyphi A	0	0	1	3
-S.Paratyphi B	0	0	1	0
-S.Typhi	0	1	7	3
Fiebre Q	4	6	48	69
-C.burnetii	4	6	48	69
Fiebre botonosa	0	0	5	6
-R.conorii	0	0	5	6
G.E.A.: Salmonelosis	71	93	955	1.336*
-S.enteritidis	33	40	395	570
-S.typhimurium	13	21	161	247
-Salmonella gr.B	7	5	76	76
-Salmonella gr.C	1	1	8	9
-Salmonella gr.C1	2	0	17	25
-Salmonella gr.C2	0	1	18	12
-Salmonella gr.D	2	4	39	28
-Salmonella gr.D1	1	0	10	19
-Salmonella sp.	7	17	185	307
.Múltiple	4	0	28	17
.Otras	1	4	18	26
G.E.A.: Shigelosis	4	1	40	24*
-S.boydii	1	0	4	1
-S.disenteriae	0	0	0	2
-S.flexneri	3	0	13	10
-S.sonnei	0	1	17	10
-Shigella sp.	0	0	6	1
G.E.A.: Vibrio	0	0	1	0
-V.mimicus	0	0	1	0
G.E.A.: otras bacterias	124	148	2.026	1.957
-A.caviae	4	7	76	63
-A.hydrophila	1	3	29	34
-A.sobria	0	0	3	5
-Aeromonas sp.	0	0	14	2
-C.coli	1	5	30	50
-C.difficile	2	3	41	33
-C.jejuni	98	109	1.461	1.451
-Campylobacter sp.	9	11	230	197
-E.coli E.P.	0	0	1	0
-E.coli O157:H7	0	1	6	3
-Y.enterocolitica	3	4	65	56*
-Y.enterocolitica ser.03	3	2	38	39
.Múltiple	3	3	28	18
.Otras	0	0	4	6
I.T.S.: Gonococia	4	9	77	57*
-N.gonorrhoeae	4	9	73	55
.Múltiple	0	0	4	2
I.T.S.: Sífilis	15	14	186	184*
-T.pallidum	15	14	186	184
I.T.S.: otras	4	2	41	51
-C.trachomatis	4	2	41	51
Infecciones respiratorias	34	43	937	1.172
-C.pneumoniae	2	0	23	71
-Chlamydia sp.	0	1	13	11
-H.influenzae	1	2	17	29
-H.influenzae b	0	0	1	1
-M.pneumoniae	3	3	79	123
-S.pneumoniae	28	37	803	935
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	1	1
Infección meningocócica	3	2	46	71
-N.meningitidis	2	2	15	13
-N.meningitidis gr.B	1	0	28	49
-N.meningitidis gr.C	0	0	2	7
.Otras	0	0	1	2
Legionelosis	3	4	80	83*
-L.pneumophila	3	4	80	83
Listeriosis	0	2	22	14*
-L.monocytogenes	0	2	21	14
-Listeria sp.	0	0	1	0
Mening.no meningocócicas	2	5	34	52
-H.influenzae	1	0	2	2
-S.agalactiae	0	0	4	2
-S.pneumoniae	1	5	28	47
-S.pyogenes	0	0	0	1
Micobacterias	31	61	659	775*
-M.africanum	0	0	0	1
-M.bovis	0	0	2	1
-M.tuberculosis	31	61	657	773
Micobacterias atípicas	4	5	69	105
-M.abscessus	0	0	0	2
-M.avium/intracellulare	2	1	19	32
-M.fortuitum	1	0	8	7
-M.gordonae	0	1	7	8
-M.kansasii	1	3	17	32
-M.marinum	0	0	0	2
-M.xenopi	0	0	6	5
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	12	16
Tos ferina	0	0	5	7
-B.pertussis	0	0	5	7
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	31	36	38	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 17 QUE TERMINÓ EL 29 DE ABRIL DE 2006**

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 17		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 17	
	2006	2005	2006	2005
Adenovirus	16	18	341	236
Adenovirus 40/41	0	0	4	5
Astrovirus	1	2	42	76
Coxsackie B	1	0	3	0
Echovirus	0	0	6	7
Echovirus 30	0	0	2	0
Enterovirus	5	2	67	17
Epstein-Barr	17	18	337	260
Gripe A	12	8	295	1.074
Gripe B	0	4	136	305
Hepatitis A	7	3	87	56
Hepatitis B	2	2	35	32
Hepatitis C	23	4	104	94
Herpes simple	3	6	49	69
Herpes simple tipo 1	2	2	43	65
Herpes simple tipo 2	0	1	9	21
Herpesvirus humano 6	1	0	1	0
Metapneumovirus	1	0	5	0
Norovirus	0	0	3	0
Norovirus gr.2	0	0	2	0
Parainfluenza	0	3	6	32
Parainfluenza 1	0	0	3	1
Parainfluenza 2	0	0	3	2
Parainfluenza 3	3	3	20	34
Parotiditis	1	0	38	5
Parvovirus B 19	3	0	33	5
Respiratorio Sincitial	5	4	755	669
Rotavirus	9	24	1.608	1.672
Rubéola	0	0	5	6
Sarampión	1	0	10	0
Varicela Zoster	1	1	21	21
—Otros	0	0	0	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	15	20	32	39

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 17		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 17	
	2006	2005	2006	2005
Ascaris lumbricoides	0	2	18	8
Blastocystis hominis	10	14	257	184
Cryptosporidium sp	5	1	71	18
Echinococcus granulosus	0	0	4	4
Echinococcus sp.	0	0	0	1
Entamoeba coli	1	1	14	8
Entamoeba histolytica	0	0	6	5
Enterobius vermicularis	7	5	94	98
Giardia lamblia	17	14	233	156
Heterophyes heterophyes	0	0	0	1
Leishmania sp	1	0	3	7
Plasmodium falciparum	1	2	34	24
Plasmodium malariae	0	0	1	0
Plasmodium ovale	0	0	0	4
Plasmodium sp	3	0	9	1
Plasmodium vivax	0	0	2	2
Schistosoma haematobium	0	0	1	2
Schistosoma mansoni	0	0	1	1
Taenia saginata	0	0	15	14
Taenia sp.	1	0	3	3
Toxoplasma gondii	0	1	11	18
Trichomonas vaginalis	4	1	53	32
Trichuris trichiura	0	3	29	26
—Otros	2	5	68	49
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	11	11	27	28

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 17		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 17	
	2006	2005	2006	2005
Cutáneas y Subcutáneas	10	18	216	311
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	0	4	2
-Candida albicans	0	1	26	32
-Candida glabrata	0	0	1	11
-Candida guilliermondii	0	2	0	5
-Candida parapsilosis	0	1	20	31
-Candida sp.	0	0	1	1
-Epidermophyton floccosum	0	0	0	3
-Malassezia furfur	0	2	7	16
-Microsporum canis	0	0	5	22
-Microsporum gypseum	0	0	2	0
-Rhodotorula rubra	0	0	1	0
-Trichophyt.mentagrophytes	2	4	37	46
-Trichophyton rubrum	3	5	71	85
-Trichosporon sp.	0	0	0	3
.Múltiple	1	0	3	2
.Otras	4	3	38	51
Mucosas	0	0	9	8
-Aspergillus niger	0	0	1	2
-Aspergillus sp.	0	0	2	1
-Candida albicans	0	0	3	3
-Candida parapsilosis	0	0	1	1
.Múltiple	0	0	1	1
.Otras	0	0	1	0
Sistémicas	3	3	64	40
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	1
-Candida albicans	2	1	24	15
-Candida glabrata	0	1	6	4
-Candida guilliermondii	0	0	1	0
-Candida parapsilosis	1	1	12	9
-Candida sp.	0	0	2	1
-Cryptococcus neoformans	0	0	1	2
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Pneumocystis jirovecii	0	0	7	7
.Múltiple	0	0	2	0
.Otras	0	0	8	1
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	4	7	15	13