

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 11 QUE TERMINÓ EL 18 DE MARZO DE 2006**

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 11		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 11		ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 11		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 11	
	2006	2005	2006	2005		2006	2005	2006	2005
Bacteriemias	82	91	901	940	-C.coli	3	7	20	28
-A.baumannii	1	2	2	10	-C.difficile	3	1	26	23
-A.hydrophila	0	0	0	1	-C.jejuni	79	107	985	962
-B.fragilis	0	0	9	5	-Campylobacter sp.	11	3	159	138
-C.perfringens	1	1	7	7	-E.coli E.P.	0	0	1	0
-E.cloacae	1	2	22	12	-E.coli O157:H7	0	0	4	2
-E.coli	23	14	221	212	-Y.enterocolitica	9	4	45	38*
-E.faecalis	3	7	29	51	-Y.enterocolitica ser.03	2	0	27	26
-E.faecium	2	0	10	12	.Múltiple	6	0	20	9
-H.influenzae	0	0	5	9	.Otras	0	0	3	5
-H.influenzae b	0	0	0	1	I.T.S.: Gonococia	4	2	48	28*
-Haemophilus sp.	0	0	1	0	-N.gonorrhoeae	4	2	48	28
-K.pneumoniae	3	4	25	24	I.T.S.: Sifilis	7	18	116	125*
-Paeruginosa	3	3	24	26	-T.pallidum	7	18	116	125
-P.mirabilis	0	3	7	13	I.T.S.: otras	2	3	22	39
-S.agalactiae	2	2	10	18	-C.trachomatis	2	3	22	39
-S.aureus	14	20	138	141	Infecciones respiratorias	77	59	630	898
-S.epidermidis	9	4	97	90	-C.pneumoniae	0	1	15	70
-S.hominis	3	2	44	30	-Chlamydia sp.	0	0	11	9
-S.marcescens	1	0	13	6	-H.influenzae	2	0	13	19
-S.pneumoniae	3	15	86	140	-H.influenzae b	0	0	1	1
-S.pyogenes	0	1	6	8	-M.pneumoniae	6	4	40	95
-Staphylococcus coag-	1	0	8	4	-S.pneumoniae	69	53	549	703
.Múltiple	2	1	29	21	.Múltiple	0	1	0	1
.Otras	10	10	108	99	.Otras	0	0	1	0
Brucelosis	0	1	1	4	Infección meningocócica	4	3	26	47
-B.melitensis	0	0	0	2	-N.meningitidis	1	0	6	5
-Brucella sp.	0	1	1	2	-N.meningitidis gr.B	2	3	17	34
Enfermedad de Lyme	0	0	2	2	-N.meningitidis gr.C	0	0	2	6
-B.burgdorferi	0	0	2	2	.Otras	1	0	1	2
Ftifoidea y paratifoidea	0	0	9	4	Legionelosis	5	3	48	66*
-S.Paratyphi A	0	0	1	3	-L.pneumophila	5	3	48	66
-S.Paratyphi B	0	0	1	0	Listeriosis	2	0	16	8*
-S.Typhi	0	0	7	1	-L.monocytogenes	2	0	15	8
Fiebre Q	3	2	23	53	-Listeria sp.	0	0	1	0
-C.burnetii	3	2	23	53	Mening.no meningocócicas	3	4	23	40
Fiebre botonosa	0	0	4	5	-H.influenzae	1	1	1	2
-R.conorii	0	0	4	5	-S.agalactiae	0	0	3	2
G.E.A.: Salmonelosis	36	69	557	823*	-S.pneumoniae	2	3	19	35
-S.enteritidis	10	19	218	333	-S.pyogenes	0	0	0	1
-S.typhimurium	8	14	112	165	Micobacterias	58	44	415	466*
-Salmonella gr.B	6	5	42	57	-M.bovis	0	0	2	1
-Salmonella gr.C	0	0	6	6	-M.tuberculosis	58	44	413	465
-Salmonella gr.C1	1	1	10	17	Micobacterias atípicas	6	9	55	58
-Salmonella gr.C2	0	0	10	5	-M.abscessus	0	0	0	2
-Salmonella gr.D	0	2	14	15	-M.avium/intracellulare	1	4	16	18
-Salmonella gr.D1	0	0	2	12	-M.fortuitum	0	0	7	3
-Salmonella sp.	7	21	113	185	-M.gordonae	2	0	5	3
.Múltiple	3	0	17	10	-M.kansasii	2	1	14	20
.Otras	1	7	13	18	-M.marinum	0	0	0	2
G.E.A.: Shigelosis	1	4	29	15*	-M.xenopi	0	1	5	3
-S.boydii	0	0	3	1	.Múltiple	0	0	0	1
-S.disenteriae	0	2	0	2	.Otras	1	3	8	6
-S.flexneri	1	2	10	8	Tos ferina	0	0	3	3
-S.sonnei	0	0	11	3	-B.pertussis	0	0	3	3
-Shigella sp.	0	0	5	1	Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	33	35	37	41
G.E.A.: otras bacterias	119	126	1.373	1.292					
-A.caviae	6	3	54	38					
-A.hydrophila	0	1	18	19					
-A.sobria	0	0	2	2					
-Aeromonas sp.	0	0	9	2					

\* 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 11 QUE TERMINÓ EL 18 DE MARZO DE 2006**

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 11		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 11	
	2006	2005	2006	2005
Adenovirus	10	23	235	144
Adenovirus 40/41	0	1	2	3
Astrovirus	2	5	37	60
Coxsackie B	0	0	1	0
Echovirus	1	0	2	4
Echovirus 30	0	0	2	0
Enterovirus	2	2	21	13
Epstein-Barr	34	22	232	176
Gripe A	44	20	156	1.045
Gripe B	27	56	75	227
Hepatitis A	3	3	64	35
Hepatitis B	3	1	23	26
Hepatitis C	4	9	47	60
Herpes simple	2	9	34	47
Herpes simple tipo 1	2	5	28	42
Herpes simple tipo 2	0	4	7	15
Norovirus	0	0	2	0
Norovirus gr.2	0	0	2	0
Parainfluenza	0	1	6	12
Parainfluenza 1	0	0	2	1
Parainfluenza 2	0	0	2	1
Parainfluenza 3	2	3	10	15
Parotiditis	4	0	21	4
Parvovirus B 19	0	0	24	3
Respiratorio Sincitial	13	18	696	607
Rotavirus	39	92	1.454	1.475
Rubéola	1	0	5	3
Sarampión	4	0	9	0
Varicela Zoster	1	1	13	16
-Otros	0	0	0	2
N° DE LABORATORIOS DECLARANTES	22	29	31	39

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 11		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 11	
	2006	2005	2006	2005
Ascaris lumbricoides	4	2	16	4
Blastocystis hominis	7	16	164	129
Cryptosporidium sp	4	0	39	10
Echinococcus granulosus	1	0	4	2
Echinococcus sp.	0	0	0	1
Entamoeba coli	1	1	9	6
Entamoeba histolytica	1	2	5	3
Enterobius vermicularis	5	10	32	74
Giardia lamblia	14	15	126	102
Heterophyes heterophyes	0	0	0	1
Leishmania sp	0	0	1	5
Plasmodium falciparum	1	1	28	14
Plasmodium malariae	0	0	1	0
Plasmodium ovale	0	0	0	2
Plasmodium sp	1	0	4	1
Plasmodium vivax	0	0	1	1
Schistosoma haematobium	0	0	1	2
Schistosoma mansoni	1	0	1	1
Taenia saginata	0	0	10	12
Taenia sp.	0	0	0	2
Toxoplasma gondii	0	0	7	15
Trichomonas vaginalis	2	2	32	26
Trichuris trichiura	2	3	14	19
-Otros	3	2	40	35
N° DE LABORATORIOS DECLARANTES	9	11	26	26

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 11		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 11	
	2006	2005	2006	2005
Cutáneas y Subcutáneas	17	17	145	209
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	1	0	2	2
-Candida albicans	1	1	24	28
-Candida glabrata	0	1	0	8
-Candida guilliermondii	0	1	0	1
-Candida parapsilosis	2	0	14	20
-Candida sp.	1	0	1	0
-Epidermophyton floccosum	0	0	0	2
-Malassezia furfur	0	0	4	9
-Microsporium canis	0	0	3	15
-Microsporium gypseum	0	0	2	0
-Rhodotorula rubra	0	0	1	0
-Trichophyt.mentagrophytes	4	6	21	28
-Trichophyton rubrum	5	6	50	58
-Trichosporon sp.	0	0	0	3
.Múltiple	0	0	2	2
.Otras	3	2	21	32
Mucosas	0	0	9	6
-Aspergillus niger	0	0	1	2
-Aspergillus sp.	0	0	2	1
-Candida albicans	0	0	3	2
-Candida parapsilosis	0	0	1	0
.Múltiple	0	0	1	1
.Otras	0	0	1	0
Sistémicas	5	4	39	27
-Aspergillus fumigatus	0	0	0	1
-Candida albicans	2	1	14	10
-Candida glabrata	1	0	2	1
-Candida parapsilosis	1	1	10	5
-Candida sp.	0	1	0	1
-Cryptococcus neoformans	0	0	1	2
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Pneumocystis jirovecii	1	1	6	6
.Múltiple	0	0	1	0
.Otras	0	0	4	1
N° DE LABORATORIOS DECLARANTES	4	7	15	13