

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 22 QUE TERMINÓ EL 2 DE JUNIO DE 2007**

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 22		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 22		ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 22		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 22	
	2007	2006	2007	2006		2007	2006	2007	2006
Bacteriemias	100	92	2.199	1.952	-A.sobria	0	0	7	4
-A.baumannii	1	1	29	7	-Aeromonas sp.	1	0	1	16
-A.caviae	0	0	1	0	-C.coli	10	3	87	44
-A.hydrophila	0	0	1	0	-C.difficile	1	1	49	53
-A.sobria	0	0	1	0	-C.jejuni	97	133	1.818	2.152
-B.fragilis	1	0	19	13	-Campylobacter sp.	13	19	249	319
-C.perfringens	0	1	11	14	-E.coli E.T.	0	0	1	0
-E.cloacae	1	1	24	39	-E.coli O157:H7	1	0	4	6
-E.coli	29	28	503	473	-Y.enterocolitica	8	1	128	93
-E.faecalis	4	2	71	51	-Y.enterocolitica ser.03	2	0	51	46
-E.faecium	0	1	27	25	.Múltiple	0	2	23	40
-H.influenzae	3	0	23	18	.Otras	0	0	7	6
-H.influenzae b	0	0	1	0	I.T.S.: Gonococia	14	1	193	139
-H.parainfluenzae	0	1	1	1	-N.gonorrhoeae	14	1	192	135
-Haemophilus sp.	0	0	0	1	.Múltiple	0	0	1	4
-K.pneumoniae	5	5	82	55	I.T.S.: Sífilis	5	16	148	386
-P.aeruginosa	8	2	63	47	-T.pallidum	5	16	148	386
-P.mirabilis	2	2	33	17	I.T.S.: otras	2	2	100	55
-R.pickettii	0	0	1	0	-C.trachomatis	2	2	100	55
-S.agalactiae	2	1	29	31	Infecciones respiratorias	50	48	1.614	1.267
-S.aureus	11	12	253	258	-C.pneumoniae	0	2	15	48
-S.epidermidis	8	6	254	200	-Chlamydomphila sp.	0	0	19	16
-S.hominis	5	4	116	102	-H.influenzae	1	1	21	24
-S.marcescens	2	2	14	19	-H.influenzae b	0	0	1	1
-S.pneumoniae	3	10	297	265	-H.parainfluenzae	0	1	0	2
-S.pyogenes	0	0	17	17	-Haemophilus sp.	0	0	0	1
-Staphylococcus coag-	0	1	17	11	-M.pneumoniae	11	8	214	133
.Múltiple	2	1	49	65	-S.pneumoniae	38	36	1.343	1.042
.Otras	13	11	262	223	.Múltiple	0	0	1	0
Brucelosis	0	0	3	3	Infección meningocócica	2	4	66	72
-B.melitensis	0	0	1	0	-N.meningitidis	0	2	7	20
-Brucella sp.	0	0	2	3	-N.meningitidis gr.A	0	1	1	1
Enfermedad de Lyme	0	0	5	2	-N.meningitidis gr.B	2	1	46	47
-B.burgdorferi	0	0	5	2	-N.meningitidis gr.C	0	0	11	3
Flitifoidea y paratifoidea	0	0	12	14	.Otras	0	0	1	1
-S.Paratyphi A	0	0	3	2	Legionelosis	4	7	84	132
-S.Paratyphi B	0	0	0	1	-L.pneumophila	4	7	84	132
-S.Typhi	0	0	8	11	Leptospirosis	0	0	1	2
.Otras	0	0	1	0	-L.icterohaemorrhagiae	0	0	0	2
Fiebre Q	1	3	88	72	-Leptospira sp.	0	0	1	0
-C.burnetii	1	3	88	72	Listeriosis	1	1	26	31
Fiebre botonosa	0	1	12	12	-L.monocytogenes	1	1	26	31
-R.conorii	0	1	12	12	Mening.no meningocócicas	3	2	64	54
G.E.A.: Salmonelosis	97	85	1.316	1.555	-H.influenzae	1	0	3	3
-S.enteritidis	45	41	604	661	-S.agalactiae	0	0	3	4
-S.typhimurium	18	11	250	239	-S.pneumoniae	2	2	57	46
-Salmonella gr.B	8	3	107	103	-S.pyogenes	0	0	1	1
-Salmonella gr.C	1	1	20	14	Micobacterias	49	46	832	1.063
-Salmonella gr.C1	1	1	16	23	-M.africanum	0	0	1	2
-Salmonella gr.C2	1	1	21	24	-M.bovis	0	0	1	2
-Salmonella gr.D	7	2	48	70	-M.tuberculosis	49	46	830	1.059
-Salmonella gr.D1	0	0	13	14	Micobacterias atípicas	3	4	44	103
-Salmonella sp.	16	19	180	331	-M.abscessus	0	0	1	1
.Múltiple	0	5	14	44	-M.avium/intracellulare	1	1	14	31
.Otras	0	1	43	32	-M.fortuitum	0	0	1	10
G.E.A.: Shigelosis	4	0	41	49	-M.gordonae	1	1	5	13
-S.boydii	0	0	2	4	-M.kansasii	0	2	11	28
-S.flexneri	1	0	19	18	-M.marinum	0	0	1	0
-S.sonnei	2	0	16	19	-M.xenopi	0	0	6	8
-Shigella sp.	1	0	4	8	.Otras	1	0	5	12
G.E.A.: Vibrio	0	0	1	2	Otras rickettsiosis	0	0	2	0
-V.fluviialis	0	0	1	0	-R.typhi	0	0	2	0
-V.mimicus	0	0	0	1	Tos ferina	3	6	40	15
-V.parahaemoliticus	0	0	0	1	-B.pertussis	3	6	40	15
G.E.A.: otras bacterias	139	164	2.585	2.927	N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	35	34	41	42
-A.caviae	4	4	90	106					
-A.hydrophila	2	1	70	42					

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 22 QUE TERMINÓ EL 2 DE JUNIO DE 2007**

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 22		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 22	
	2007	2006	2007	2006
Adenovirus	8	13	305	412
Adenovirus 40/41	0	0	4	8
Astrovirus	0	2	16	48
Coxsackie A	1	0	1	0
Coxsackie B	0	0	3	4
Echovirus	2	3	17	19
Echovirus 11	0	0	11	0
Echovirus 30	0	0	2	2
Enterovirus	5	20	40	125
Epstein-Barr	24	22	489	508
Gripe A	0	1	452	322
Gripe B	0	0	69	139
Hepatitis A	2	3	61	125
Hepatitis B	2	4	33	60
Hepatitis C	7	6	131	201
Herpes simple	0	3	7	79
Herpes simple tipo 1	5	2	82	57
Herpes simple tipo 2	2	0	48	17
Herpesvirus humano 6	0	0	1	1
Herpesvirus humano 8	0	0	1	0
Metapneumovirus	0	0	0	5
Norovirus	1	0	27	5
Norovirus gr.2	0	0	3	2
Papilomavirus	36	0	220	0
Parainfluenza	0	0	3	7
Parainfluenza 1	0	0	0	3
Parainfluenza 2	0	0	1	3
Parainfluenza 3	0	1	13	40
Parotiditis	20	1	201	67
Parvovirus B 19	1	3	15	44
Picornavirus	0	0	1	0
Respiratorio Sincitial	2	1	671	797
Rotavirus	22	11	1.725	1.694
Rubéola	1	0	2	8
Sarampión	1	0	131	12
Varicela Zoster	2	3	53	36
—Otros	0	0	4	1
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	21	19	30	34

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 22		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 22	
	2007	2006	2007	2006
Cutáneas y Subcutáneas	15	13	334	293
-Aspergillus sp.	0	0	3	4
-Candida albicans	3	1	59	34
-Candida glabrata	1	0	3	2
-Candida parapsilosis	0	1	18	27
-Candida sp.	0	0	1	1
-Epidermophyton floccosum	0	0	1	0
-Malassezia furfur	0	4	12	11
-Microsporium canis	1	0	15	5
-Microsporium gypseum	0	0	2	2
-Rhodotorula rubra	0	0	1	1
-Trichophyt.mentagrophytes	4	1	62	54
-Trichophyton rubrum	5	5	111	97
-Trichosporon sp.	0	0	2	0
.Múltiple	0	0	3	5
.Otras	1	1	41	50
Mucosas	0	0	7	10
-Aspergillus fumigatus	0	0	1	0
-Aspergillus niger	0	0	0	2
-Aspergillus sp.	0	0	0	2
-Candida albicans	0	0	2	2
-Candida glabrata	0	0	1	0
-Candida parapsilosis	0	0	3	1
.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	0	0	0	2
Sistémicas	2	3	87	84
-Aspergillus fumigatus	0	0	1	0
-Candida albicans	1	2	40	29
-Candida glabrata	1	0	9	6
-Candida guilliermondii	0	1	12	3
-Candida parapsilosis	0	0	6	16
-Candida sp.	0	0	0	2
-Cryptococcus neoformans	0	0	2	3
-Cryptococcus sp.	0	0	0	1
-Pneumocystis jirovecii	0	0	5	11
.Múltiple	0	0	0	2
.Otras	0	0	12	11
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	7	4	17	17

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 22		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 22	
	2007	2006	2007	2006
Ascaris lumbricoides	1	1	19	24
Blastocystis hominis	9	16	226	331
Cryptosporidium sp	1	4	64	97
Echinococcus granulosus	0	0	12	7
Entamoeba coli	2	0	17	17
Entamoeba histolytica	0	0	6	6
Entamoeba sp	0	0	0	3
Enterobius vermicularis	2	5	95	118
Giardia lamblia	9	20	363	322
Leishmania sp	0	0	6	5
Plasmodium falciparum	1	1	21	46
Plasmodium malariae	0	0	1	1
Plasmodium sp	5	1	30	14
Plasmodium vivax	2	1	4	3
Schistosoma haematobium	0	1	2	3
Schistosoma mansoni	1	0	2	1
Taenia saginata	3	0	14	19
Taenia solium	0	0	1	0
Taenia sp.	0	0	6	3
Toxoplasma gondii	1	0	24	18
Trichomonas vaginalis	6	5	60	87
Trichuris trichiura	1	0	36	39
—Otros	4	3	118	87
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	11	11	25	31