

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 46 QUE TERMINO EL 15 DE NOVIEMBRE DE 2008**

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 46		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 46		ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 46		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 46	
	2008	2007	2008	2007		2008	2007	2008	2007
Bacteriemias	74	132	4.160	4.502	-C.jejuni	80	82	3.740	3.966
-A.baumannii	0	3	22	63	-C.lari	0	0	2	7
-A.caviae	0	0	0	1	-Campylobacter sp.	8	11	560	546
-A.hydrophila	0	0	1	3	-Clostridium difficile	2	3	132	109
-A.sobria	0	0	1	1	-E.coli O157:H7	0	0	13	14
-B.fragilis	0	0	24	35	-E.coli enterotoxigénico	0	0	0	1
-C.perfringens	0	0	13	24	-E.coli verotoxigénico	0	0	1	0
-E.cloacae	1	0	81	76	-Y.enterocolitica	4	5	181	242
-E.coli	14	22	947	994	-Y.enterocolitica ser.03	2	5	102	102
-E.faecalis	2	2	155	143	.Múltiple	1	1	37	65
-E.faecium	0	2	46	52	.Otras	0	0	6	4
-H.influenzae	2	0	43	41	I.T.S.: Gonococia	9	10	448	455
-H.influenzae b	0	0	3	1	-N.gonorrhoeae	9	10	448	455
-K.pneumoniae	1	8	189	210	I.T.S.: Sífilis	8	4	366	318
-P.aeruginosa	3	6	143	141	-T.pallidum	8	4	366	318
-P.mirabilis	0	2	41	60	I.T.S.: otras	6	4	340	207
-S.agalactiae	3	1	86	74	-C.trachomatis	6	4	340	207
-S.aureus	7	15	461	535	Infecciones respiratorias	36	67	1.901	2.677
-S.epidermidis	13	16	384	513	-C.pneumoniae	0	1	34	29
-S.hominis	0	10	178	250	-Chlamydia sp.	0	0	0	19
-S.marcescens	1	0	53	37	-H.influenzae	0	0	36	36
-S.pneumoniae	15	18	654	502	-H.influenzae b	0	0	0	1
-S.pyogenes	0	0	58	29	-Haemophilus sp.	0	0	1	0
-Staphylococcus coag-	0	0	40	23	-M.pneumoniae	0	5	122	350
-Y.enterocolitica	0	0	3	0	-S.pneumoniae	36	61	1.708	2.241
.Múltiple	2	7	89	123	.Múltiple	0	0	0	1
.Otras	10	20	445	571	Infección meningocócica	5	3	176	107
Brucelosis	0	0	17	12	-N.meningitidis	2	1	32	22
-B.melitensis	0	0	3	4	-N.meningitidis gr.A	0	0	3	1
-Brucella sp.	0	0	14	8	-N.meningitidis gr.B	3	2	127	68
Enfermedad de Lyme	0	0	1	9	-N.meningitidis gr.C	0	0	11	15
-B.burgdorferi	0	0	1	9	-N.meningitidis gr.Y	0	0	1	1
F.tifoidea y paratifoidea	0	2	17	32	-N.meningitidis(no grupab)	0	0	2	0
-S.Paratyphi A	0	0	0	4	Legionelosis	9	3	254	264
-S.Paratyphi B	0	0	1	2	-L.pneumophila	9	3	254	264
-S.Paratyphi C	0	0	1	1	Leptospirosis	1	0	5	3
-S.Typhi	0	2	15	25	-L.icterohaemorrhagiae	0	0	1	0
Fiebre Q	2	5	111	153	-Leptospira sp.	1	0	4	3
-C.burnetii	2	5	111	153	Listeriosis	1	1	75	75
Fiebre botonosa	0	0	12	23	-L.monocytogenes	1	1	75	75
-R.conorii	0	0	12	23	Mening.no meningocócicas	0	4	101	115
G.E.A.: Salmonelosis	51	71	3.485	3.503	-H.influenzae	0	0	5	7
-S.enteritidis	27	21	1.380	1.459	-H.influenzae b	0	0	2	0
-S.hadar	0	0	7	6	-S.agalactiae	0	0	6	9
-S.newport	0	0	27	13	-S.pneumoniae	0	4	86	98
-S.typhimurium	9	27	859	629	-S.pyogenes	0	0	2	1
-Salmonella gr.B	2	3	220	278	Micobacterias	27	64	1.518	1.937
-Salmonella gr.C	2	0	58	42	-M.africanum	0	0	2	2
-Salmonella gr.C1	0	0	38	62	-M.bovis	0	0	3	1
-Salmonella gr.C2	0	0	38	42	-M.tuberculosis	27	64	1.513	1.934
-Salmonella gr.D	1	0	83	168	Micobacterias atípicas	1	6	84	103
-Salmonella gr.D1	0	0	12	33	-M.avium/intracellulare	1	2	37	38
-Salmonella gr.E	0	1	15	13	-M.fortuitum	0	0	5	3
-Salmonella sp.	9	17	647	647	-M.gordonae	0	0	10	6
.Múltiple	0	2	22	38	-M.kansasii	0	2	17	31
.Otras	1	0	79	73	-M.marinum	0	0	2	2
G.E.A.: Shigelosis	3	2	119	112	-M.xenopi	0	1	5	8
-S.boydii	0	0	3	9	.Otras	0	1	8	15
-S.disenteriae	0	0	2	0	Otras rickettsiosis	0	0	3	2
-S.flexneri	2	1	53	44	-R.typhi	0	0	3	2
-S.sonnei	1	1	44	46	Tos ferina	0	1	166	82
-Shigella sp.	0	0	17	13	-B.parapertussis	0	0	0	1
G.E.A.: Vibrio	0	0	6	4	-B.pertussis	0	1	166	81
-V.cholerae O1	0	0	0	1	Tularemia	0	0	13	14
-V.fluviialis	0	0	3	1	-F.tularensis	0	0	13	14
-V.parahaemoliticus	0	0	2	2	Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	35	37	43	43
.Otras	0	0	1	0					
G.E.A.: otras bacterias	108	126	5.337	5.671					
-A.caviae	3	7	174	234					
-A.hydrophila	3	4	165	144					
-A.sobria	1	1	27	32					
-Aeromonas sp.	3	0	19	7					
-C.coli	1	7	178	198					

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 46 QUE TERMINO EL 15 DE NOVIEMBRE DE 2008**

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 46		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 46	
	2008	2007	2008	2007
Adenovirus	21	17	502	568
Adenovirus 40/41	1	1	35	17
Astrovirus	2	1	28	28
Coxsackie A	0	0	0	1
Coxsackie B	0	0	3	5
Dengue	0	0	0	2
Echovirus	0	1	11	34
Echovirus 11	0	0	0	11
Echovirus 30	0	0	55	6
Echovirus 4	6	0	56	0
Echovirus 6	0	0	5	0
Echovirus 9	0	0	3	0
Enterovirus	8	5	141	154
Enterovirus 70/71	0	0	1	0
Epstein-Barr	13	28	971	990
Gripe A	1	0	206	467
Gripe B	2	1	268	73
Hepatitis A	0	0	137	138
Hepatitis B	1	0	57	54
Hepatitis C	2	2	116	205
Hepatitis E	0	0	3	0
Herpes simple	2	1	73	31
Herpes simple tipo 1	3	4	159	160
Herpes simple tipo 2	2	2	104	83
Herpesvirus humano 6	0	0	3	2
Herpesvirus humano 8	0	0	0	1
Norovirus	1	3	25	40
Norovirus gr.2	0	0	0	3
Papilomavirus	10	4	506	427
Parainfluenza	0	0	14	15
Parainfluenza 1	0	3	0	23
Parainfluenza 2	1	1	3	14
Parainfluenza 3	1	5	54	60
Parotiditis	0	2	84	340
Parvovirus B 19	0	2	45	28
Picornavirus	0	0	0	1
Respiratorio Sincitial	57	58	817	816
Rotavirus	29	69	1.666	2.281
Rubéola	0	0	1	4
Sarampión	1	0	4	209
Varicela Zoster	0	1	71	84
Virus JC	0	0	1	2
-Otros	2	0	4	4
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	20	24	35	36

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 46		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 46	
	2008	2007	2008	2007
Cutáneas y Subcutáneas	14	34	785	771
-Aspergillus niger	0	0	0	1
-Aspergillus sp.	0	1	6	5
-Candida albicans	1	5	124	114
-Candida glabrata	0	0	8	9
-Candida guilliermondii	0	0	6	3
-Candida parapsilosis	1	2	48	41
-Candida sp.	0	0	5	3
-Cryptococcus sp.	0	0	1	0
-Epidermophyton floccosum	0	1	2	3
-Malassezia furfur	0	1	9	18
-Microsporium canis	2	0	39	27
-Microsporium gypseum	0	0	2	5
-Rhodotorula rubra	0	0	1	1
-Trichophyt.mentagrophytes	3	7	120	133
-Trichophyton rubrum	2	12	315	293
-Trichosporon sp.	0	0	4	4
.Múltiple	0	1	8	6
.Otras	5	4	87	105
Mucosas	0	2	23	11
-Aspergillus fumigatus	0	0	2	1
-Aspergillus niger	0	0	2	1
-Aspergillus sp.	0	1	2	1
-Candida albicans	0	0	8	3
-Candida glabrata	0	0	0	1
-Candida parapsilosis	0	0	6	3
.Otras	0	1	3	1
Sistémicas	2	6	277	215
-Aspergillus fumigatus	0	0	25	2
-Aspergillus niger	0	1	3	3
-Aspergillus sp.	0	0	3	0
-Candida albicans	1	2	118	99
-Candida glabrata	0	0	36	31
-Candida guilliermondii	0	0	0	12
-Candida parapsilosis	1	1	32	15
-Candida sp.	0	0	6	1
-Cryptococcus neoformans	0	0	8	4
-Pneumocystis jirovecii	0	0	6	12
.Múltiple	0	0	1	2
.Otras	0	2	39	34
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	7	7	21	20

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 46		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 46	
	2008	2007	2008	2007
Ascaris lumbricoides	0	1	42	46
Blastocystis hominis	9	11	495	418
Cryptosporidium sp	2	0	65	126
Echinococcus granulosus	0	0	10	20
Entamoeba coli	3	1	23	25
Entamoeba histolytica	0	0	21	14
Entamoeba sp	0	0	1	0
Enterobius vermicularis	3	5	211	222
Fasciola hepatica	0	0	2	0
Giardia lamblia	5	16	611	784
Leishmania sp	0	0	15	11
Plasmodium falciparum	6	4	105	99
Plasmodium malariae	0	0	0	3
Plasmodium ovale	0	0	4	0
Plasmodium sp	0	4	34	75
Plasmodium vivax	0	0	7	18
Schistosoma haematobium	0	0	6	5
Schistosoma mansoni	0	0	7	2
Taenia saginata	0	0	18	23
Taenia solium	0	0	3	1
Taenia sp.	0	0	7	11
Toxoplasma gondii	0	0	40	44
Trichomonas vaginalis	2	5	136	126
Trichuris trichiura	2	1	62	75
-Otros	3	3	237	240
Nº DE LABORATORIOS DECLARANTES	10	14	32	35