

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES BACTERIANAS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 04 QUE TERMINÓ EL 27 DE ENERO DE 2007**

ENFERMEDAD/AGENTE	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 04		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 04	
	2007	2006	2007	2006
Bacteriemias	93	85	368	350
-A.baumannii	2	0	13	1
-B.fragilis	1	0	3	2
-C.perfringens	0	2	2	2
-E.cloacae	0	1	3	8
-E.coli	17	30	65	97
-E.faecalis	3	1	11	10
-E.faecium	0	0	3	3
-H.influenzae	1	1	4	1
-K.pneumoniae	6	1	17	9
-P.aeruginosa	3	2	13	9
-P.mirabilis	0	1	3	4
-S.agalactiae	3	1	3	3
-S.aureus	10	10	49	43
-S.epidermidis	8	6	44	30
-S.hominis	4	4	16	14
-S.marcescens	3	1	3	7
-S.pneumoniae	16	13	54	56
-S.pyogenes	2	1	5	2
-Staphylococcus coag- Múltiple	1	0	2	2
.Otras	1	1	7	7
	12	9	48	40
Brucelosis	0	1	0	1
-Brucella sp.	0	1	0	1
Enfermedad de Lyme	0	0	2	0
-B.burgdorferi	0	0	2	0
Ftifoidea y paratifoidea	0	1	1	6
-S.Paratyphi A	0	0	1	1
-S.Paratyphi B	0	0	0	1
-S.Typhi	0	1	0	4
Fiebre Q	2	2	7	7
-C.burnetii	2	2	7	7
Fiebre botonosa	2	1	4	2
-R.conorii	2	1	4	2
G.E.A.: Salmonelosis	56	52	215	248
-S.enteritidis	27	15	109	86
-S.typhimurium	8	13	24	59
-Salmonella gr.B	4	4	16	16
-Salmonella gr.C	0	2	8	2
-Salmonella gr.C1	0	1	3	4
-Salmonella gr.C2	0	0	5	6
-Salmonella gr.D	7	0	10	10
-Salmonella gr.D1	1	0	5	2
-Salmonella gr.E	1	0	1	0
-Salmonella sp.	6	14	23	46
.Múltiple	1	1	3	10
.Otras	1	2	8	7
G.E.A.: Shigelosis	3	5	5	9
-S.boydii	0	1	0	1
-S.flexneri	1	0	1	3
-S.sonnei	1	1	3	1
-Shigella sp.	1	3	1	4
G.E.A.: otras bacterias	114	126	398	541
-A.caviae	8	3	15	21
-A.hydrophila	4	6	13	10
-A.sobria	0	0	0	1
-Aeromonas sp.	0	0	0	6
-C.coli	5	1	18	5
-C.difficile	1	1	11	8
-C.jejuni	76	92	283	381
-Campylobacter sp.	13	12	34	66
-E.coli E.P.	0	1	0	1
-E.coli O157:H7	1	0	1	0
-Y.enterocolitica	1	4	10	22
-Y.enterocolitica ser.O3	3	4	8	11
.Múltiple	1	2	4	8
.Otras	1	0	1	1
I.T.S.: Gonococia	6	10	21	22
-N.gonorrhoeae	6	10	21	22
I.T.S.: Sífilis	4	32	12	70
-T.pallidum	4	32	12	70
I.T.S.: otras	1	1	10	8
-C.trachomatis	1	1	10	8
Infecciones respiratorias	94	62	330	232
-C.pneumoniae	0	2	0	6
-Chlamydia sp.	2	0	6	4
-H.influenzae	0	1	3	5
-M.pneumoniae	6	11	29	14
-S.pneumoniae	86	48	292	203
Infección meningocócica	2	1	13	13
-N.meningitidis	0	0	0	3
-N.meningitidis gr.B	2	1	9	10
-N.meningitidis gr.C	0	0	3	0
.Otras	0	0	1	0
Legionelosis	1	11	12	31
-L.pneumophila	1	11	12	31
Leptospirosis	0	0	1	0
-Leptospira sp.	0	0	1	0
Listeriosis	1	2	3	8
-L.monocytogenes	1	2	3	8
Mening.no meningocócicas	2	1	9	9
-S.agalactiae	0	0	1	0
-S.pneumoniae	2	1	8	9
Micobacterias	27	51	83	187
-M.bovis	0	0	1	0
-M.tuberculosis	27	51	82	187
Micobacterias atípicas	5	2	6	19
-M.abscessus	1	0	1	0
-M.avium/intracellulare	3	0	4	7
-M.fortuitum	0	0	0	2
-M.gordonae	1	0	1	1
-M.kansasii	0	1	0	5
.Otras	0	1	0	4
Tos ferina	1	2	2	2
-B.pertussis	1	2	2	2
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	29	36	32	40

**RESULTADOS DE LAS PRINCIPALES IDENTIFICACIONES DE VIRUS, PARÁSITOS Y HONGOS DECLARADAS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA EN LA SEMANA 04 QUE TERMINÓ EL 27 DE ENERO DE 2007**

VIRUS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 04		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 04	
	2007	2006	2007	2006
Adenovirus	12	28	51	80
Adenovirus 40/41	0	0	2	2
Astrovirus	2	2	7	10
Echovirus	0	1	2	1
Echovirus 11	0	0	1	0
Echovirus 30	0	0	0	1
Enterovirus	3	4	4	8
Epstein-Barr	13	21	64	80
Gripe A	73	5	161	13
Gripe B	2	1	4	4
Hepatitis A	3	9	7	18
Hepatitis B	3	4	6	8
Hepatitis C	11	7	24	19
Herpes simple	0	4	0	20
Herpes simple tipo 1	1	3	8	10
Herpes simple tipo 2	1	2	11	4
Norovirus	1	0	2	0
Norovirus gr.2	0	1	2	2
Papilomavirus	1	0	27	0
Parainfluenza	0	0	0	2
Parainfluenza 1	0	2	0	2
Parainfluenza 2	0	0	1	0
Parainfluenza 3	1	0	3	1
Parotiditis	1	0	9	0
Parvovirus B 19	0	1	1	4
Respiratorio Sincitial	60	74	318	484
Rotavirus	216	191	798	844
Rubéola	0	0	0	1
Sarampión	4	0	73	0
Varicela Zoster	1	2	9	5
—Otros	0	0	1	0
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	21	28	24	31

MICOSIS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 04		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 04	
	2007	2006	2007	2006
Cutáneas y Subcutáneas	12	17	57	53
-Candida albicans	3	1	7	12
-Candida glabrata	0	0	1	0
-Candida parapsilosis	1	2	4	6
-Candida sp.	0	0	1	0
-Malassezia furfur	0	0	3	0
-Microsporium canis	0	1	6	1
-Trichophyt.mentagrophytes	4	1	11	5
-Trichophyton rubrum	3	8	17	19
.Múltiple	1	1	2	2
.Otras	0	3	5	8
Mucosas	0	2	0	4
-Aspergillus sp.	0	0	0	1
-Candida albicans	0	1	0	2
.Múltiple	0	1	0	1
Sistémicas	11	6	22	19
-Candida albicans	4	3	9	5
-Candida glabrata	0	0	0	1
-Candida guilliermondii	3	0	6	0
-Candida parapsilosis	2	1	3	7
-Cryptococcus neoformans	0	0	1	1
-Pneumocystis jirovecii	0	1	0	2
.Otras	2	1	3	3
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	9	8	11	11

PARÁSITOS	IDENTIFICACIONES DECLARADAS EN LA SEMANA 04		ACUMULACIONES HASTA LA SEMANA 04	
	2007	2006	2007	2006
Ascaris lumbricoides	0	0	6	2
Blastocystis hominis	12	14	33	62
Cryptosporidium sp	3	4	11	9
Echinococcus granulosus	1	0	1	0
Entamoeba coli	0	1	3	3
Entamoeba histolytica	0	0	0	2
Enterobius vermicularis	6	3	17	10
Giardia lamblia	25	15	72	48
Leishmania sp	0	0	1	0
Plasmodium falciparum	1	5	3	15
Plasmodium sp	1	0	9	0
Schistosoma haematobium	1	0	1	0
Taenia saginata	0	1	0	3
Taenia sp.	0	0	1	0
Toxoplasma gondii	0	0	2	3
Trichomonas vaginalis	3	3	7	18
Trichuris trichiura	4	2	14	4
—Otros	9	3	24	13
N.º DE LABORATORIOS DECLARANTES	12	10	17	20

**Dirección del BES:** Odorina Tello Anchuela  
**Redacción:** M.ª Elena Rodríguez Valín

Una copia del Boletín Epidemiológico Semanal está disponible en formato electrónico en la dirección <http://www.isciii.es/jsps/centros/epidemiologia/boletinesSemanal.jsp>

La suscripción del Boletín Epidemiológico Semanal es gratuita.  
 Solicitudes: Centro Nacional de Epidemiología.

Instituto de Salud Carlos III.

C/. Sinesio Delgado, 6 • 28029 Madrid - España

NIPO: 354-02-003-3

Depósito Legal: M-41502-1978

Imprime: Rumagraf, S.A.

O.T. 45188