

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-JUNIO-08

Datos de participación	
Número total de envíos	184
Número total de respuestas recibidas	160
Porcentaje de participación	87,0%
Respuestas remitidas por web (%)	157 (98,1%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia		
Identificación	Clostridium tertium	
Característica especial	Ninguna en particular	

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
Clostridium tertium	104	65,0
Género Clostridium	9	5,6
Bacillus circulans	7	4,4
Género <i>Bacillu</i> s	4	2,5
Clostridium perfringens	3	1,9
Género Capnocytophaga	3	1,9
Sphingomonas paucimobilis	3	1,9
Bacillus lentus	2	1,3
Enterococcus faecalis	2	1,3
Miscelánea ^a	22	13,7
No informa	1	0,6

^aInformados por un solo participante: Actinobacillus ureae, Aerococcus viridans, Bacillus grupo cereus, BGN difteromorfo, Bacteroides grupo fragilis, Capnocytophaga haemolytica, Clostridium histolyticum, Clostridium septicum, Empedobacter brevis, Enterobacter cancerogenus, Enterococcus casseliflavus, Escherichia vulneris, Gardnerella vaginalis, Lactobacillus curvatus, Género Lactobacillus, Género Leuconostoc, Listeria monocytogenes, Género Paenibacillus, Género Salmonella, estafilococo coagulasa-negativo, Streptococcus grupo viridans, Streptococcus mitis

Característica especial:

No se ha considerado analizar este aspecto

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	156	97,5
Sí lo utilizan	2	1,3
No informan	2	1,3

Información adicional del Programa de Control de Calidad

El Programa de Control de Calidad SEIMC sólo consideró aceptable la identificación de la especie *Clostridium tertium*.