

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-SEPTIEMBRE-09

Datos de participación	
Número total de envíos	182
Número total de respuestas recibidas	166
Porcentaje de participación	91,2%
Respuestas remitidas por web (%)	165 (99,4%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia		
Identificación	Shigella flexneri	
Característica especial (ver información adicional)	Ninguna en especial	

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
Shigella flexneri	93	56,0
Género Shigella	51	30,7
Shigella flexneri (grupo B)	9	5,5
Shigella boydii / flexneri	2	1,2
Shigella boydii	1	0,6
Shigella flexneri serotipo 2	1	0,6
Shigella sonnei	1	0,6
Otros ^a	8	4,8

^aIncluye una respuesta de cada una de las siguientes identificaciones: género Acinetobacter, Acinetobacter Iwoffi, Burkholderia cepacia, Escherichia coli, Klebsiella pneumoniae, Pasteurella pnueumotropica, Corynebacterium striatum/amycolatum, y bacilo gram-negativo oxidasa-negativo.

El Programa de Control de Calidad aceptó como válida la identificación de género *Shigella* o de cualquiera de sus especies.

Característica especial de la cepa: no se ha considerado analizar este aspecto.

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	155	93,4
Sí	3	1,8
Sí, parcialmente	5	3,0
No informan	3	1,8

Información adicional del Programa de Control de Calidad

La secuenciación del gen 16s RNA de la cepa de *Shigella* no fue capaz de discriminar las especies *S. flexneri* y *S. sonnei*. Sin embargo, la cepa aglutinaba con antisueros comerciales anti-*S. flexneri*.