

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 <i>web</i> (%)	165 (99,4%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia

Identificación	<i>Shigella flexneri</i>
Característica especial (ver información adicional)	Ninguna en especial

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

^aIncluye una respuesta de cada una de las siguientes identificaciones: género *Acinetobacter*, *Acinetobacter lwoffii*, *Burkholderia cepacia*, *Escherichia coli*, *Klebsiella pneumoniae*, *Pasteurella pneumotropica*, *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*.