

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-SEPTIEMBRE-10

Datos de participación

Número total de envíos	190
Número total de respuestas recibidas	172
Porcentaje de participación	90,5%
Respuestas remitidas por <i>web</i> (%)	170 (98,8%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia

Identificación	<i>Shewanella putrefaciens</i>
Característica especial	Ninguna en particular

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
<i>Shewanella putrefaciens</i>	147	85,5
<i>Shewanella algae</i>	7	4,0
<i>Pseudomonas stutzeri</i>	6	3,4
<i>Stenotrophomonas maltophilia</i>	3	1,7
<i>Acinetobacter Iwoffii</i>	1	0,6
<i>Aeromonas hydrophila</i>	1	0,6
<i>Clostridium perfringens</i>	1	0,6
Género <i>Acinetobacter</i>	1	0,6
Género <i>Pseudomonas</i>	1	0,6
Género <i>Shewanella</i>	1	0,6
Género <i>Vibrio</i>	1	0,6
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	1	0,6
<i>Pseudomonas putrefaciens</i>	1	0,6

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

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	167	97,1
Sí	4	2,3
No informan	1	0,6

Información adicional del Programa de Control de Calidad

El Programa de Control de Calidad aceptó como válida la identificación mínima de género. La identificación correcta de género y especie (*Shewanella putrefaciens*) fue considerada como respuesta óptima.