

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-MAYO-05

Datos de participación

Número total de envíos	169
Número total de respuestas recibidas	145
Porcentaje de participación	85,8%
Respuestas remitidas por web (%)	139 (95,9%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia

Identificación	<i>Vibrio vulnificus</i>
Característica especial	Ninguna digna de mención

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
<i>Vibrio vulnificus</i>	104	71,7
Cepa no viable	13	8,9
Género <i>Vibrio</i>	9	6,2
<i>Edwardsiella tarda</i>	3	2,1
<i>Vibrio cholerae</i>	2	1,4
<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	2	1,4
Miscelánea (1 sólo caso de cada ^a)	12	8,3
^a Relación de identificaciones aportadas por un sólo participante: <i>Aeromonas hydrophila</i> , <i>Burkholderia cepacia</i> , <i>Chryseobacterium meningosepticum</i> , <i>Clostridium perfringens</i> , <i>Enterococcus faecium</i> , Género <i>Moraxella</i> , <i>Propionibacterium acnes</i> , <i>Pseudomonas vesicularis</i> , <i>Serratia liquefaciens</i> , <i>Vibrio alginolyticus</i> , <i>Vibrio damsela</i> , <i>Vibrio fluvialis/furnissii</i> .		
Característica especial: No se ha considerado analizar este aspecto.		

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	132	91,0
No informan	10	6,9
Sí lo utilizan	2	1,4
Sí, parcialmente	1	0,7

Información adicional del Programa de Control de Calidad

Únicamente fue considerada válida la identificación de *V. vulnificus*. La simple identificación de género o la identificación de otras especies del género *Vibrio* no se consideró suficiente.