

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-JULIO-12

Datos de participación	
Número total de envíos	186
Número total de respuestas recibidas	158
Porcentaje de participación	85,0%
Respuestas remitidas por web (%)	154 (97,5%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia		
Identificación	Haemophilus influenzae	
Característica especial (ver información adicional)	Productor de β-lactamasa	

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
Haemophilus influenzae	110	69,7
Moraxella catarrhalis	2	1,4
Género Aspergillus	1	0,6
Clostridium perfringens	1	0,6
Enterococcus faecalis	1	0,6
Género Haemophilus	1	0,6
Kingella kingae	1	0,6
Pasteurella multocida	1	0,6
Salmonella enterica serogrupo C	1	0,6
Staphylococcus haemolyticus	1	0,6
Streptococcus dysgalactiae	1	0,6
No crecimiento bacteriano	37	23,5
Característica especial de la cepa:		
Cepa productora de β-lactamasa	77	48,7
Resistente a la ampicilina y cotrimoxazol	8	5,1
Cepa no productora de β-lactamasa	2	1,3
Cepa mucoide/capsulada	1	0,6
Cepa productora de BLEE (en la cepa de Salmonella)	1	0,6
No informan	69	43,7

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	153	96,8
Sí	4	2,6
No informan	1	0,6

Información adicional del Programa de Control de Calidad

El Programa de Control de Calidad SEIMC sólo aceptó como respuesta válida la identificación correcta de género y especie (*Haemophilus influenzae*).

En este control, un 23,7% de los centros no obtuvieron crecimiento bacteriano, mientras que otros participantes solicitaron al CCS el envío de un segundo liofilizado. Ello fue debido a que el género *Haemophilus* presenta una mayor dificultad para su conservación adecuada en el tiempo, lo que condicionó un crecimiento muy dificultoso tras su reconstitución.

Se detectaron errores en la fase pre-analítica y/o post-analítica, ya que el aislado informado como *S. enterica* era la cepa que se había remitido en el control de Bacteriología trimestral B-1/12.