

## ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-AGOSTO-11

Datos de participación	
Número total de envíos	192
Número total de respuestas recibidas	173
Porcentaje de participación	90,1%
Respuestas remitidas por <i>web</i> (%)	172 (99,4%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia	
Identificación	<i>Klebsiella pneumoniae</i>
Característica especial	Cepa productora de $\beta$ -lactamasa de espectro extendido (BLEE)

Respuestas de los participantes	Número	%
<b>Identificación:</b>		
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	164	94,8
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	1	0,6
No se obtiene crecimiento	7	4,0
No se informa del resultado	1	0,6
<b>Característica especial de la cepa:</b>		
Cepa productora de BLEE	126	72,8
Cepa productora BLEE + impermeabilidad cefamicinas	25	14,5
Cepa productora de BLEE + producción AmpC	2	1,1
Cepa productora de BLEE + carbapenemasa	1	0,6
No informan	19	11,0

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	171	98,9
Sí	2	1,1
No informan	0	-

Información adicional del Programa de Control de Calidad
<p>El Programa de Control de Calidad sólo aceptó como válida la identificación correcta de género y especie (<i>Klebsiella pneumoniae</i>). Fueron consideradas respuestas óptimas aquellas en las que se especificaba la producción de <math>\beta</math>-lactamasa de espectro extendido (BLEE). Presumiblemente, se han producido algunas respuestas cruzadas con el control trimestral B-2/11 (de <i>Legionella pneumophila</i>), ya que siete centros afirmaron no haber obtenido crecimiento de la cepa en medios de cultivo convencionales, mientras que otro centro -que tampoco obtuvo crecimiento- informó de la posibilidad que se tratase de un <i>S. pneumoniae</i>.</p>