

ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-JULIO-14

| Datos de participación | |
|--------------------------------------|--------------|
| Número total de envíos | 181 |
| Número total de respuestas recibidas | 166 |
| Porcentaje de participación | 91,7% |
| Respuestas remitidas por web (%) | 166 (100,0%) |

| Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia | | |
|---------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------|--|
| Identificación | Klebsiella pneumoniae | |
| Característica especial | Cepa productora de β-lactamasa de espectro extendido (BLEE) | |

| Respuestas de los participantes | Número | % |
|-------------------------------------------------------------|--------|------|
| Identificación: Klebsiella pneumoniae | 165 | 99,4 |
| Enterobacter cloacae | 1 | 0,6 |
| | | |
| Característica especial de la cepa: Cepa productora de BLEE | 146 | 88,0 |
| Cepa productora de β-lactamasa sin especificar más. | 4 | 2,4 |
| No informan | 16 | 9,6 |

| Utilización de un laboratorio externo | Número | % |
|---------------------------------------|--------|-------|
| No lo utilizan | 166 | 100,0 |
| Sí | 0 | - |
| No informan | 0 | - |

Información adicional del Programa de Control de Calidad

El Programa de Control de Calidad SEIMC consideró aceptable únicamente la identificación correcta de género y especie (*Klebsiella pneumoniae*).

La respuesta óptima incluía, además de la correcta identificación de especie, la detección de la producción de BLEE (88,0%).