

## ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-JUNIO-06

### Datos de participación

Número total de envíos	173
Número total de respuestas recibidas	162
Porcentaje de participación	93,6%
Respuestas remitidas por <i>web</i> (%)	159 (98,1%)

### Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia

Identificación	<i>Staphylococcus lugdunensis</i>
Característica especial	Ninguna digna de mención

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
<i>Staphylococcus lugdunensis</i>	153	94,5
<i>Staphylococcus aureus</i>	1	0,6
<i>Staphylococcus hominis</i>	1	0,6
<i>Staphylococcus auricularis</i>	1	0,6
<i>Staphylococcus epidermidis</i>	1	0,6
<i>Staphylococcus lentus</i>	1	0,6
<i>Staphylococcus saprophyticus</i>	1	0,6
<i>Staphylococcus saprophyticus/hominis</i>	1	0,6
Estafilococo coagulasa-negativa	2	1,2

Como puede observarse, todos los participantes clasificaron la cepa objeto del control dentro del género *Staphylococcus* y 153 centros (94,5%) llegaron a la identificación correcta de especie (*S. lugdunensis*).

Característica especial: No se ha considerado analizar este aspecto.

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	155	95,7%
Sí lo utilizan	3	1,9%
No informan	4	2,4%

### Información adicional del Programa de Control de Calidad

Sólo se consideró válida por parte del Programa de Control de Calidad SEIMC la identificación de *Staphylococcus lugdunensis*. La identificación de otra especie del género *Staphylococcus* no fue considerada suficiente.