

## **ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL CONTROL BX-ABRIL-09**

Datos de participación	
Número total de envíos	186
Número total de respuestas recibidas	163
Porcentaje de participación	87,6%
Respuestas remitidas por web (%)	162 (99,4%)

Caracterización de la cepa según el laboratorio de referencia		
Identificación	Staphylococcus schleiferi	
Característica especial	Ninguna	

Respuestas de los participantes	Número	%
Identificación:		
Staphylococcus schleiferi	135	82,8
Estafilococo coagulasa-negativo (ECN)	5	3,1
Staphylococcus aureus	4	2,5
Staphylococcus chromogenes	4	2,5
Staphylococcus haemolyticus	3	1,8
Staphylococcus auricularis	2	1,2
Staphylococcus lugdunensis	2	1,2
Otras especies de ECNs <sup>a</sup>	6	0,6
Otras identificaciones <sup>b</sup>	2	3,7

<sup>&</sup>lt;sup>a</sup>Incluye una sola respuesta de: *Staphylococcus capitis*, *Staphylococcus caprae*, *Staphylococcus hyicus*, *Staphylococcus intermedius*, *Staphylococcus similans*.

El Programa de Control de Calidad aceptó como válida la identificación de especie Staphylococcus schleiferi.

Característica especial de la cepa: no se ha considerado analizar este aspecto.

Utilización de un laboratorio externo	Número	%
No lo utilizan	156	95,7
Sí	2	1,2
Sí, parcialmente	1	0,6
No informan	4	2,5

## Información adicional del Programa de Control de Calidad

La cepa presentaba un patrón de sensibilidad normal en esta especie (sensibilidad a los agentes antiestafilocócicos).

<sup>&</sup>lt;sup>b</sup>Incluye una sola respuesta de género *Capnocytophaga*, *Sphingomonas paucimobilis*.