

GAMMA IPS LABORATORIO CLINICO ESPECIALIZADO INVERSIONES MEREZ

NIT: 900.138.554-4  
TEL: (8) 6849909

CARRERA 40 No. 33 B 34  
BARRIO BARZAL

Nombre	<b>CHARRY ENCISO SARA ISAB...</b>	Muestra	<b>19005478</b>	Estado	<b>Final</b>
ID del paciente	1120505456	Origen		F. Estado	13/02/2019
F. Nacimiento		Servicio		F. Muestra	

**1 Enterococcus faecalis** Estado: Final 13/02/2019

**1 E. faecalis**

Antimicrobiano	CIM	Interps
Ampicilina	<=2	S
Daptomicina	<=0.5	S
Estrep. Sinerg	<=1000	S
Gent. Sinerg	>500	R
Levofloxacin	>4	R
Linezolid	2	S
Nitrofurantoina	<=32	S
Penicilina	0.25	S
Vancomicina	1	S

S	=	Sensible	N/R	=	No Informado	Blanco	=	Dato no disponible, o antimicrobiano no probado
I	=	Intermedio	---	=	No probado	ESBL	=	Betalactamasa de amplio espectro
R	=	Resistente	POS	=	Positivo	Blac	=	Betalactamasa positiva
MIC	=	mcg/ml (mg/L)	NEG	=	Negativo	TFG	=	Cepa timidin dependiente

S\* = Interpretación predictiva sensible  
R\* = Interpretación predictiva resistente  
EBL? = Posible ESBL. Se precisan pruebas para confirmar ESBL frente a otras beta-lactamasas.  
IB = Beta-lactamasa Inducible. Aparece en lugar de ;Sensible;en especies portadoras de beta-lactamasas inducibles; pueden ser potencialmente resistentes a todos los antibióticos beta-lactámicos. Se recomienda monitorizar los pacientes durante/después de la terapia. Utilizar otro/combinado con antibióticos beta-lactámicos.

^ = Interpretación informada modificada

Para aislamientos de LCR y sangre se recomienda una prueba de betalactamasa para las especies de enterococo.