

GAMMA IPS LABORATORIO CLINICO ESPECIALIZADO INVERSIONES MEREZ

NIT: 900.138.554-4
TEL: (8) 6849909

CARRERA 40 No. 33 B 34
BARRIO BARZAL

Nombre	SERRANO ALMANZA OLIVERIO	Muestra	10104696	Estado	Final
ID del paciente	17307875	Origen	Orina	F. Estado	20-Feb-21
F. Nacimiento		Servicio		F. Muestra	

1 Enterococcus faecalis Estado: Final 20-Feb-21

1 E. faecalis

Antimicrobiano	CIM	Interps
Ampicilina	<=2	S
Daptomicina	1	S
Estrep. Sinerg	<=1000	S
Gent. Sinerg	<=500	S
Levofloxacina	<=1	S
Linezolid	2	S
Nitrofurantoina	<=32	S
Penicilina	2	S
Vancomicina	2	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.