

Nombre	BAEZ DE BAEZ, EDELINA	Muestra	10154155	Estado	Final
ID del paciente	24058642	Origen	Orina	F. Estado	24-Dec-23
F. Nacimiento	20-Feb-40	Servicio	c.ext	F. Muestra	22-Dec-23

Observaciones de la muestra

ORINA ESPONTANEA

1 Proteus mirabilis ESBL

Estado: Final

24-Dec-23

>100.000 UFC/ml

1 P.mirabilis ESBL

<u>Antimicrobiano</u>	<u>CIM</u>	<u>Interps</u>
Ácido Nalidíxico	<=16	S
Amicacina	<=16	R
Ampicilina	<=8	R*
Aztreonam	<=1	S
Cefalotina	<=8	R*
Cefepima	<=1	R*
Cefotaxima	<=1	R*
Cefoxitina	<=8	S
Ceftazidima	8	ESBL
Cefuroxima	<=8	R*
Ciprofloxacina	<=1	S
Ertapenem	<=0.5	S
Gentamicina	<=4	S
Levofloxacina	<=2	S
Meropenem	<=1	S
Norfloxacina	<=4	S
Pip/Tazo	<=16	S
Tobramicina	<=4	S
Trimet/Sulfa	<=2/38	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.