

Nombre	<b>DAZA ALVARADO, JOSE LEON...</b>	Muestra	<b>11118198</b>	Estado	<b>Final</b>
ID del paciente	998940	Origen	Orina	F. Estado	28-Apr-22
F. Nacimiento	07-Sep-39	Servicio	c.ext	F. Muestra	26-Apr-22

**Observaciones de la muestra**

NITROFURANTOINA RESISTENTE

**1 Morganella morganii**

Estado: Final

28-Apr-22

**1 M. morganii**

<u>Antimicrobiano</u>	<u>CIM</u>	<u>Interps</u>
Ácido Nalidixico	>16	R
Amicacina	<=16	S
Amp/Sulbactam	>16/8	R
Cefepima	<=2	S
Cefoxitina	<=8	R
Cefuroxima	>16	R
Ciprofloxacina	>2	R
Ertapenem	<=0.5	S
Gentamicina	<=4	S
Levofloxacina	4	I
Meropenem	<=1	S
Tetraciclina	>8	R
Ticar/A Clav	<=16	S
Tobramicina	8	I
Trimet/Sulfa	>2/38	R

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.