

Nombre	<b>MURCIA ARIZA, MARTA YANN...</b>	Muestra	<b>11175796</b>	Estado	<b>Final</b>
ID del paciente	53890048	Origen	Orina	F. Estado	17-Apr-24
F. Nacimiento	25-Nov-80	Servicio	c.ext	F. Muestra	15-Apr-24

**1 Morganella morganii** Estado: Final 17-Apr-24

### 1 M. morganii

Antimicrobiano	CIM	Interps
Ácido Nalidíxico	<=16	S
Amicacina	<=16	R
Amox/A Clav	>16/8	R
Amp/Sulbactam	16/8	R
Cefalotina	>16	R
Cefepima	<=1	S
Cefoxitina	<=8	R
Cefuroxima	>16	R
Ciprofloxacina	>2	R
Ertapenem	<=0.5	S
Gentamicina	<=4	S
Levofloxacina	>4	R
Meropenem	<=1	S
Norfloxacina	>8	R
Tobramicina	<=4	S
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.