



Remitente: ..... Empresa: .....  
 Propietario: ..... Provincia: .....  
 Dirección postal informe: ..... e-mail informe:.....  
 Dirección fiscal factura: ..... e-mail factura: .....  
 C.I.F.: ..... Nº de cuenta: ..... Teléfonos: .....

## DATOS DEL PROCESO PATOLÓGICO

Especie: ..... Raza: ..... Aptitud productiva: ..... Nº animales: .....  
 Sintomatología: Muerte repentina  Mamaria  Reproductiva  Respiratoria  Digestiva  Articular   
 Nerviosa  Ocular  Cutánea  Metabólica / Nutricional  Otra: .....  
 Signos clínicos / Hallazgos de necropsia: .....  
 Tratamientos realizados y evolución: .....

## IDENTIFICACIÓN DE LAS MUESTRAS REMITIDAS

Nº	Tipo muestra	Referencia	Observaciones
1			
2			
3			
4			
5			

Nº	Tipo muestra	Referencia	Observaciones
6			
7			
8			
9			
10			

OTROS ANÁLISIS / INFORMACIÓN GENERAL: .....

## ANALÍTICA SOLICITADA

Diagnóstico completo del proceso (Rellenar **Ficha Solicitud de Rumiantes / Ficha Solicitud de Porcino**)   
 Aislamiento bacteriano para antibiograma (no se garantiza diagnóstico etiológico del proceso)   
 Especies bacterianas preferentes para antibiograma: .....

## DISEÑO DEL ANTIBIOGRAMA

A ELECCIÓN DEL LABORATORIO - CUALITATIVO (Tarifa para 10 antibióticos 7,50 €)

PERSONALIZADO

- |  |  |   |
|--|--|---|
| Penicilina (D) <input type="checkbox"/>            | Tilosina (C) <input type="checkbox"/>      | Rifaximina/Rifampicina (C) <input type="checkbox"/> |
| Ampicilina (D) <input type="checkbox"/>            | Tilmicosina (C) <input type="checkbox"/>   | Florfenicol (C) <input type="checkbox"/>            |
| Amoxicilina (D) <input type="checkbox"/>           | Tulatromicina (C) <input type="checkbox"/> | Ceftiofur-3ª (B) <input type="checkbox"/>           |
| Cloxacilina (D) <input type="checkbox"/>           | Gamitromicina (C) <input type="checkbox"/> | Cefoperazona-3ª (B) <input type="checkbox"/>        |
| Oxitetraciclina (D) <input type="checkbox"/>       | Lincomicina (C) <input type="checkbox"/>   | Cefquinoma-4ª (B) <input type="checkbox"/>          |
| Doxiciclina (D) <input type="checkbox"/>           | Gentamicina (C) <input type="checkbox"/>   | Enrofloxacin (B) <input type="checkbox"/>           |
| Sulfa. + Trimet. (D) <input type="checkbox"/>      | Neomicina (C) <input type="checkbox"/>     | Marbofloxacin (B) <input type="checkbox"/>          |
| Amoxicilina + Clavul. (C) <input type="checkbox"/> | Estreptomina (C) <input type="checkbox"/>  | Flumequina (B) <input type="checkbox"/>             |
| Cefalexina-1ª (C) <input type="checkbox"/>         | Espectinomina (C) <input type="checkbox"/> | Colistina (B) <input type="checkbox"/>              |
| Cefapirina-1ª (C) <input type="checkbox"/>         | Apramicina (C) <input type="checkbox"/>    | ..... <input type="checkbox"/>                      |
| Eritromicina (C) <input type="checkbox"/>          | Kanamicina (C) <input type="checkbox"/>    | ..... <input type="checkbox"/>                      |
| Espiramicina (C) <input type="checkbox"/>          | Paromomicina (C) <input type="checkbox"/>  | ..... <input type="checkbox"/>                      |



CUALITATIVO   
 (sensible/resistente)  
 Tarifa 2025:  
 4,00 € importe fijo +  
 0,60 € / antibiótico



CUANTITATIVO   
 (CMI-Conc. Mín. Inhib.)  
 Tarifa 2025:  
 6,00 € importe fijo +  
 7,00 € / antibiótico

Nota: para sistema cuantitativo CMI, consultar la disponibilidad de antibióticos

### CLASIFICACIÓN DE ANTIBIÓTICOS AL DORSO

Pinche aquí para enviar por mail al laboratorio

Categoría	Clasificación	Fármacos
<b>A</b>	Cefalosporinas de última generación, Carbapenemes, Fosfomicina, glicopéptidos, gliciliclinas, lipopéptidos, monobactámicos, oxazolidinonas, riminofenazinas, sulfonas, tratamientos frente a micobacterias	
<b>B</b>	Cefalosporinas de 3ª y 4ª generación	Cefoperazona, Cefovecina, Cefquinoma, Ceftiofur
	Fluoroquinolonas	Danofloxacino, Enrofloxacino, Marbofloxacino, Flumequina, Pradofloxacino
	Polimixinas	Colistina
<b>C</b>	Aminoglucósidos	Apramicina, Framicetina, Gentamicina, Kanamicina, Neomicina, Dihidroestreptomina, Espectinomicina, Paromomicina
	Aminopenicilina + inhibidores de las B-lactamasas	Clavulánico
	Anfenicoles	Cloranfenicol, Florfenicol, Tianfenicol
	Cefalosporinas de 1ª y 2ª generación	Cefadroxilo, Cefalexina, Cefapirina, Cefacetrilo, Cefalonio
	Cefamicinas	
	Macrólidos	Eritromicina, Espiramicina, Gamitromicina, Tildipirosina, Tilmicosina, Tilosina, Tilvalosina, Tulatromicina
	Lincosamidas	Lincomicina, Pirlimicina, Clindamicina
	Pleuromutilinas	Tiamulina, Valnemulina
Rifamicinas	Rifaximina	
<b>D</b>	Polipéptidos cíclicos	Bacitracina
	Derivados del nitrofurano	e.g. Nitrofurantoina
	Nitroimidazoles	Metronidazol
	Penicilinas: naturales, aminopenicilinas, antiestafilocólicas (penicilinas resistentes a B-lactamasas), y con espectro reducido (penicilinas sensibles a B-lactamasas)	Amoxicilina, Ampicilina, Bencilpenicilina, Fenoximetilpenicilina, Penetamato, Cloxacilina, Metampicilina
	Antibacterianos esteroideos	Ácido fusílico
	Sulfonamidas, inhibidores de la dihidrofolato reductasa y combinaciones	Sulfadiazina, Sulfadimidina, Sulfametoxazol, Sulfametoxipiridazina, Sulfadimetoxina, Sulfaquinoxalina, Sulfadoxina, Trimetoprima
	Tetraciclinas	Clortetraciclina, Doxiciclina, Oxitetraciclina, Tetraciclina

Pinche aquí para enviar por mail al laboratorio

**Fuente: Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios. Plan Nacional de Resistencias a los Antibióticos.**

- **A:** Categoría A. No usar: antibióticos no autorizados en medicina veterinaria en la UE.
- **B:** Categoría B. Uso restringido: antibióticos cuyo uso debe restringirse con el objetivo de mitigar el riesgo para la salud humana.
- **C:** Categoría C. Usar con cautela: antibióticos que sólo deben usarse cuando no haya opciones efectivas en la categoría D.
- **D:** Categoría D. Usar con prudencia: antibióticos que pueden usarse de manera prudente, evitando su uso innecesario, en tratamientos largos y/o grupales.