

SERVICIOS Y TARIFAS

2025

SECCIÓN DE ANIMALES DE COMPAÑÍA



VERSIÓN 2025-01



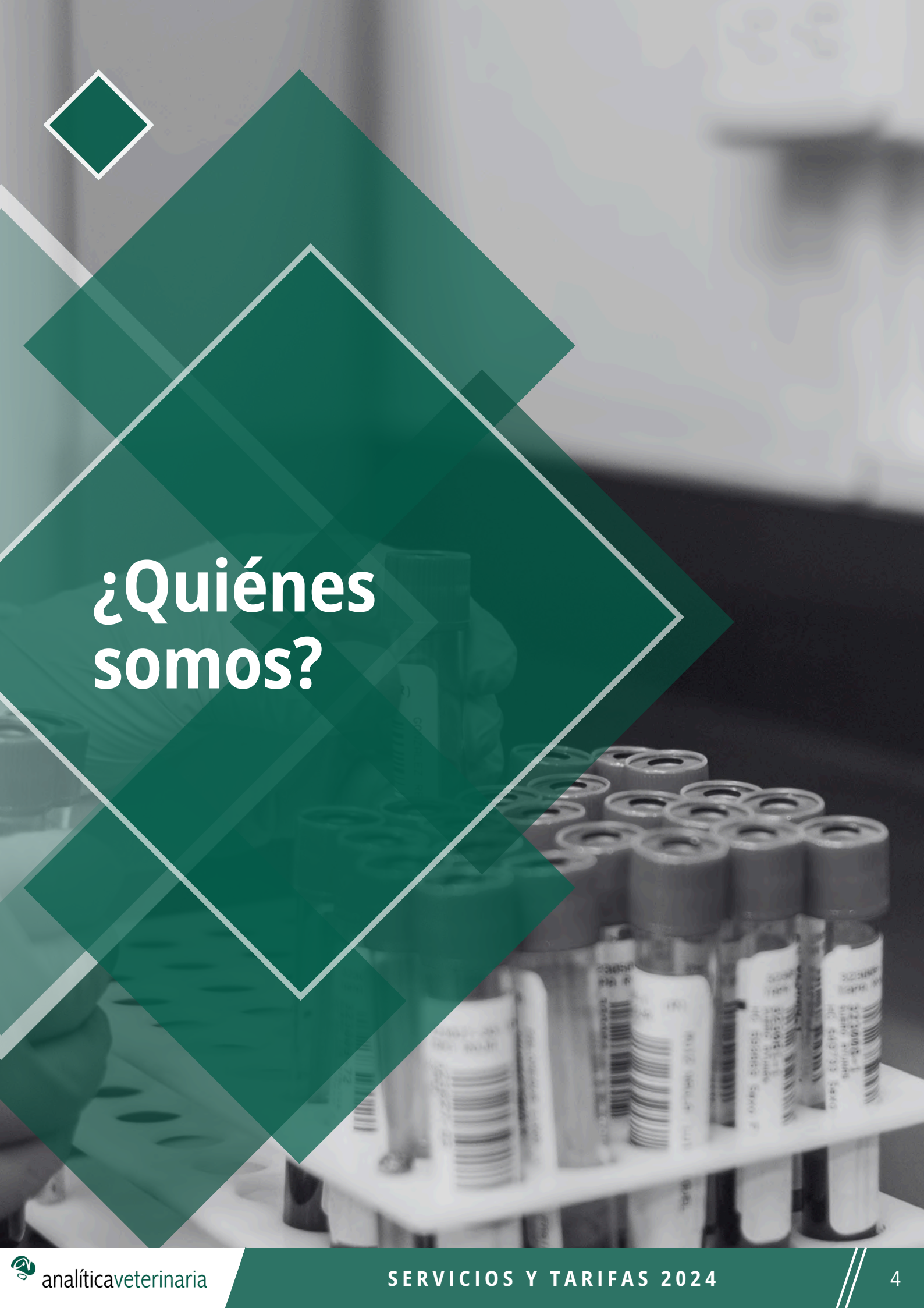
analíticaveterinaria
laboratorio de diagnóstico y asesoramiento

A close-up photograph of a microscope's objective lens and eyepiece, with a green geometric overlay on the left side. The overlay consists of several overlapping diamond shapes, with the largest one containing the text. The text is in a bold, white, sans-serif font. The background is a grayscale image of a microscope, showing the lens, the eyepiece, and a metal slide.

Tabla de contenidos



1. Quiénes Somos?	4
2. Información General	6
Nuestro Catálogo	7
Tarifas Analíticas	7
Envío de Muestras	7
3. Instrucciones generales	8
Recogida y Envío de Muestras	9
Fichas Clínicas	10
4. Analíticas Animales de Compañía	11
Parasitología	12
Microbiología	13
Bioquímica	14
Hematología	14
PCR	15
Histopatología	15
7. Índice de Abreviaturas	17
8. Otros Catálogos	19



¿Quiénes somos?



ANALÍTICA VETERINARIA somos un laboratorio de diagnóstico formado por un equipo multidisciplinar, con más de treinta años de experiencia en diagnóstico e investigación de enfermedades animales, tanto en el área analítica como en el ámbito clínico.

Nuestro objetivo ha sido desde sus inicios ofrecer **ASESORÍA VETERINARIA** sustentada en el diagnóstico laboratorial aplicado. El contacto estrecho con los veterinarios clínicos y el intercambio de experiencias redunda en la búsqueda de soluciones a los problemas de nuestros clientes.

Nuestro **SERVICIO DE DIAGNÓSTICO**, en sus áreas de microbiología, parasitología, hematología y bioquímica únicamente utiliza técnicas laboratoriales acreditadas y sometidas a **CONTROLES DE CALIDAD** internos y externos. Disponemos además de la certificación en gestión de calidad **ISO 9001:2015**.

Conscientes de las limitaciones del diagnóstico laboratorial y, en ocasiones, difícil interpretación, nuestros **INFORMES** de resultados incluyen, siempre que sea posible y lo consideremos de utilidad, **OBSERVACIONES** sobre las conclusiones del análisis.

Nuestro **HORARIO** de atención al cliente es de lunes a viernes, de 8 h a 18 h. Sin embargo, el Servicio de Diagnóstico trabaja los 7 días de la semana a fin de no entorpecer o retrasar el curso normal de los análisis.



Información general

NUESTRO CATÁLOGO

El catálogo consta, de una una relación completa de **DETERMINACIONES ANALÍTICAS**, que incluye el objetivo de análisis, la muestra de elección, la técnica empleada y el precio unitario por análisis.

TARIFAS ANALÍTICAS

Se ha establecido un **PRECIO ÚNICO** por análisis unitario, de cara a facilitar al cliente el cálculo previo del coste que supondrán los análisis, con independencia del número de muestras remitidas.

ENVÍO DE MUESTRAS

Se recomienda utilizar una mensajería con un servicio de entrega en **24 HORAS**.

La **DIRECCIÓN** para el envío de muestras es la siguiente:

Analítica Veterinaria
c/ Aritz Bidea, 18, Bajo
48100 Mungia – Bizkaia
+34 946 74 42 51
analitica@analiticaveterinaria.com

En caso de que desee enviar las muestras a **PORTES DEBIDOS**, éstas son las opciones:

- **SEUR 24 HORAS - PORTES DEBIDOS**
- **MRW 24 HORAS - PORTES DEBIDOS**

Coste aproximado hasta 3 kg:

- SEUR 24 H: 8,50 € (IVA no inc.)
- MRW 24 H: 10,00 € (IVA no inc.)

Dicho importe se cargará en la factura de análisis.

Instrucciones generales



RECOGIDA Y ENVÍO DE MUESTRAS

Un correcto método de **RECOGIDA, EMBALAJE Y ENVÍO** de muestras al laboratorio es imprescindible para evitar posibles problemas de salud pública (para los operarios de las mensajerías y del laboratorio) así como para un óptimo procesado y análisis de las mismas.

Para la recogida de muestras de **SUERO**, el tubo debe dejarse en reposo hasta la completa retracción del coágulo, siendo aconsejable retirar éste antes de su envío. La retirada del coágulo es imprescindible si los sueros van a ser congelados antes de su envío para análisis serológicos. En caso de que se recoja **SANGRE ENTERA**, el tubo debe voltearse suavemente para que el anticoagulante se distribuya eficazmente y no se produzcan coágulos.

Para la recogida de **HECES**, se debe extraer directamente del recto una cantidad mínima de 5 gr, siendo muy poco aconsejable el envío de hisopos rectales, dado que no permiten análisis parasitológicos cuantitativos, recuentos bacterianos de enteropatógenos y otras pruebas.

Siempre que se realicen **RASPADOS** de piel o **FROTIS** de mucosas (nasal, vaginal, ocular, etc.), se deben utilizar hisopos de algodón introducidos en medio de transporte (Stuart o similares).

Todo el conjunto se debe introducir en una caja resistente, impermeable y hermética. Se debe incluir también un historial clínico y los datos generales del remitente, todo ello en una bolsa o sobre de plástico que lo aisle de las muestras.

FICHA CLÍNICA

Acompañando a las muestras es muy necesario remitir al laboratorio una ficha o historial clínico en el que se recojan los siguientes apartados:

- Datos completos del remitente: nombre del veterinario o empresa, dirección, teléfono, e-mail.
- Nombre del propietario del animal.
- Destinatario de la factura y, siempre que sea posible, número de cuenta bancaria.
- Identificación detallada de las muestras: nombre, edad, etc.
- Relación detallada de los análisis solicitados.
- Descripción clínica del proceso: signos clínicos, tratamientos terapéuticos, evolución de la enfermedad, patologías relevantes, etc.

En la web de Analítica Veterinaria disponemos de una Ficha Clínica para registrar esta información. Puede descargar la Ficha Clínica pulsando en el siguiente enlace:

[Analítica Veterinaria - Fichas Clínicas](https://analiticaveterinaria.com/fichas-envio/)
<https://analiticaveterinaria.com/fichas-envio/>





ANALÍTICAS ANIMALES DE COMPAÑÍA

DETERMINACIONES ANALÍTICAS ANIMALES DE COMPAÑÍA



PARASITOLOGÍA

1. COPROPARÁSITOS

Determinación	Muestra	Técnica	Precio (€)
Larvas pulmonares (Identificación)	Intestino / Heces / HR	Bäerman	10,00
Parásitos digestivos (Cuantitativo)	Intestino / Heces / HR	Mc Master	10,00
Parásitos digestivos y pulmonares	Intestino / Heces / HR	Mc Master / Bäerman	17,00

2. ECTOPARÁSITOS

Determinación	Muestra	Técnica	Precio (€)
Ácaros, garrapatas, piojos, insectos, etc.	Piel	Digestión KOH	10,00

3. HEMOPARÁSITOS

Determinación	Muestra	Técnica	Precio (€)
Hemoparásitos	Sangre + EDTA	Tinción	7,50



1. CULTIVOS Y TINCIONES

Determinación	Muestra	Técnica	Precio (€)
Cultivo no selectivo en aerobiosis	MP	Cultivo / Gram	7,50
Cultivo no selectivo en atmósfera controlada	MP	Cultivo / Gram	9,00
Cultivo selectivo en aerobiosis	MP	Cultivo / Gram	9,00
Cultivo selectivo en atmósfera controlada	MP	Cultivo / Gram	11,00
Cultivo selectivo con enriquecimiento	MP	Cultivo / Gram	15,00
Mohos y levaduras	MP	Cultivo / Gram	9,00
Tinción de Gram (sin cultivo)	MP	Frotis	4,00
Otras tinciones (sin cultivo)	MP	Frotis	7,50

2. ANTIBIOGRAMAS

Determinación	Muestra	Técnica	Precio (€)
Antibiograma cualitativo estándar (10 antibióticos)	Cepa	Kirby-Bauer (Método disco)	7,50
Antibiograma cualitativo personalizado	Cepa	Kirby-Bauer (Método disco)	4,00 + 0,60/Atb
Antibiograma cuantitativo	Cepa	CMI	6,00 + 7,00/Atb

NUESTRA FICHA DE ANTIBIOGRAMAS

analítica veterinaria SOLICITUD DE ANÁLISIS ANIMALES DE COMPAÑÍA

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

DATOS DEL PROCESO PATOLÓGICO
 Especie: _____ Raza: _____ Sexo: _____ Edad: _____
 Sintomatología: Muerte repentina Malaria Reproductiva Respiratoria Digestiva Articular
 Nerviosa Ocular Cutánea Otra: _____
 Tratamientos realizados y evolución: _____

IDENTIFICACIÓN DE LAS MUESTRAS REMITIDAS

Nº	Tipo muestra	Referencia	Observaciones
1			
2			
3			
4			
5			

ANALÍTICA SOLICITADA

HEMATOLOGÍA Y BIOQUÍMICA
 Hemograma Hemoparásitos: Frotis PCR: Anaplasma Babesia Theileria Histopatología
 Bioquímica: GOT GGT PAL Urea Creatinina CK LDH Proteínas Totales Colesterol
 Albúmina Bilirrubina T Bilirrubina D Magnesio Calcio Fósforo Hierro Glucosa

ASIAMIENTO BACTERIANO Y ANTIBIOGRAMA
 (Coste del aislamiento bacteriano: 7,50-20,00 € - Según pruebas de identificación necesarias)
 Especies bacterianas preferentes para antibiograma: _____

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

PERSONALIZADO
 Penicilina (B) Cefalosporina-2ª (C) Cefalosporina-4ª (E)
 Ampicilina (D) Espiramicina (I) Enrofloxacino (B)
 Amoxicilina (D) Tiosina (C) Marbofloxacino (B)
 Doxiciclina (D) Lincomicina (C)
 Sulfá + Trimet. (D) Clindamicina (C)
 Metronidazol (D) Kanamicina (C)
 Amoxicilina + Clavul. (C) Kanamicina (C)
 Cefalosporina-1ª (C) Cefalosporina-3ª (E)

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

9 Aviz Ibdexa, 18, bajo, 48100 Murgia (Bizkaia) ☎ +34 946 74 42 51 ✉ analitica@analiticaveterinaria.com @www.analiticaveterinaria.com

Categoría	Clasificación	Fármacos
A	Cefalosporinas de última generación, Carbapenemes, Fosfomicinas, glicopéptidos, gliciliclinas, lipopéptidos, monobactámicos, oxazolidinonas, riminofenazinas, sulfonas, tratamientos frente a micobacterias	
	Cefalosporinas de 3ª y 4ª generación	Cefoperazona, Cefovecina, Cefquinoma, Cefiofur
B	Fluoroquinolonas	Danofloxacino, Enrofloxacino, Marbofloxacino, Flumequina, Pradofloxacino
	Polimixinas	Colistina
C	Aminoglucósidos	Agramicina, Framicetina, Gentamicina, Kanamicina, Neomicina, Dihidroestreptomina, Espectinomina, Paromomicina
	Aminopenicilina + inhibidores de las B-lactamasas	Clavulánico
	Antifolicos	Cloarfenicol, Florfenicol, Tiamfenicol
	Cefalosporinas de 1ª y 2ª generación	Cefadroxilo, Cefalexina, Cefapirina, Cefacefrilo, Cefalotio
	Cefamicinas	
D	Macrólidos	Eritromicina, Espiramicina, Gamitromicina, Tildipirosina, Tilomicosina, Tilosina, Tilvalosina, Tularomicina
	Lincosamidas	Lincomicina, Pirlomicina, Clindamicina
	Pleuromutilinas	Tiamulina, Valnemulina
	Rifamicinas	Rifaximina
D	Polipéptidos cíclicos	Bacitracina
	Derivados del nitrofurano	e.g. Nitrofurantoina
	Nitroimidazoles	Metronidazol
	Penicilinas: naturales, aminopenicilinas, aminetioaloxilicas (penicilinas resistentes a B-lactamasas) y con espectro reducido (penicilinas sensibles a B-lactamasas)	Amoxicilina, Ampicilina, Benzilpenicilina, Fenoximetilpenicilina, Penetamato, Cloxacilina, Metampicilina
	Antibacterianos esteroides	Ácido fusídico
	Sulfonamidas, inhibidores de la dihidrofolato reductasa y combinaciones	Sulfadiazina, Sulfadimidina, Sulfametoxazol, Sulfametoxipiridazina, Sulfadimetoxina, Sulfaguinoxalina, Sulfadoxina, Trimetoprima
	Tetraciclinas	Clortetraciclina, Doxiciclina, Oxitetraciclina, Tetraciclina



Haz click para descargar

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.

BIOQUÍMICA

Determinación	Muestra	Técnica	Precio (€)
Albúmina, Bilirrubina directa, Bilirrubina total, Calcio, CK, Colesterol, Creatinina, Fósforo, Glucosa, GOT/AST, GPT/ALT, GGT, Hierro, LDH, Magnesio, Proteínas totales, Urea	Suero	Espectrofotometría	3,60 (*)

(*): Precio por parámetro

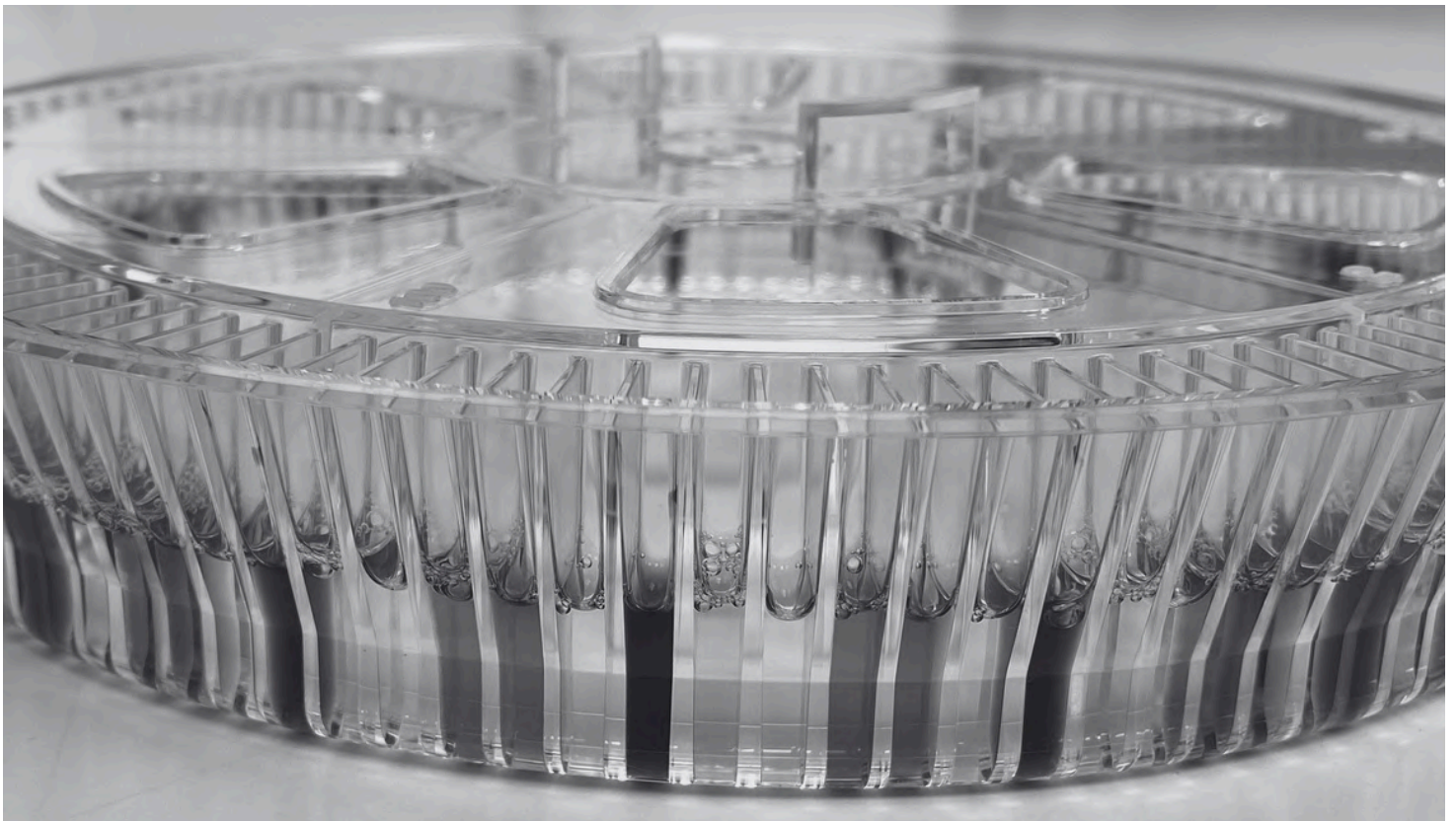


DESCUENTOS

NÚMERO DE ANÁLISIS	PRECIO POR ANÁLISIS (€)
1 PARÁMETRO	3,60
2-5 PARÁMETROS	3,20
6-10 PARÁMETROS	2,90
>10 PARÁMETROS	2,70

HEMATOLOGÍA

Determinación	Muestra	Técnica	Precio (€)
Hemograma	Sangre + EDTA	Instrumental	12,00
Hemograma + Hemoparásitos (tinción)	Sangre + EDTA	Instrumental / Examen microscópico	16,00



PCR

Determinación	Muestra	Técnica	Precio (€)
Anaplasma spp	Sangre + EDTA	PCR	29,00
Babesia spp	Sangre + EDTA	PCR	29,00
Theileria spp	Sangre + EDTA	PCR	29,00

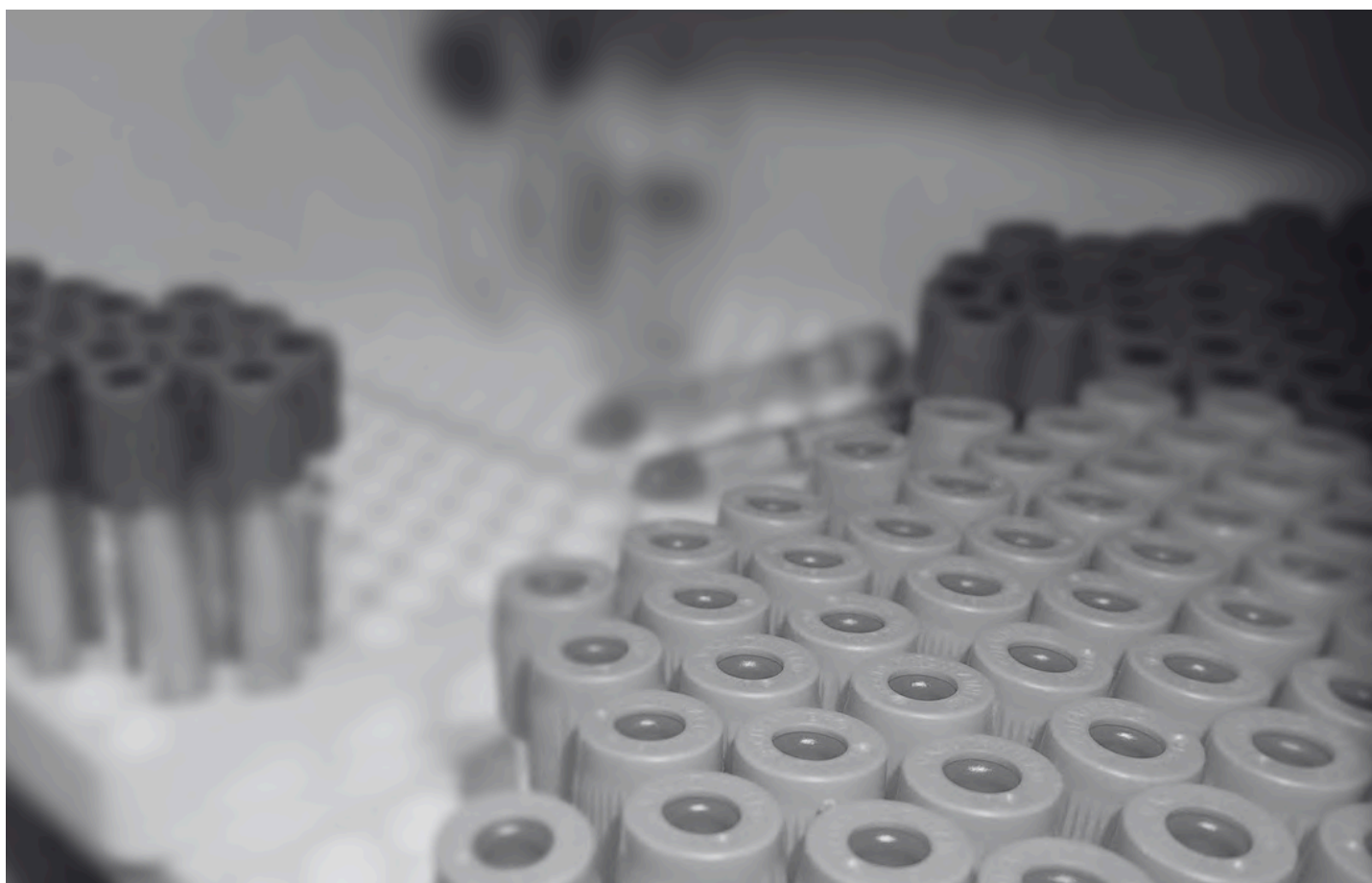


DESCUENTOS

NÚMERO DE ANÁLISIS	PRECIO POR ANÁLISIS (€)
1 PCR / Muestra	29,00
2 PCR / Muestra	26,00
≥ 3 PCR / Muestra	21,00

HISTOPATOLOGÍA

Determinación	Muestra	Técnica	Precio (€)
Histopatología (servicio externo)	MP	Histopatología	46,00



Instrucciones de recogida y envío de muestras

1. Análisis biopatológicos

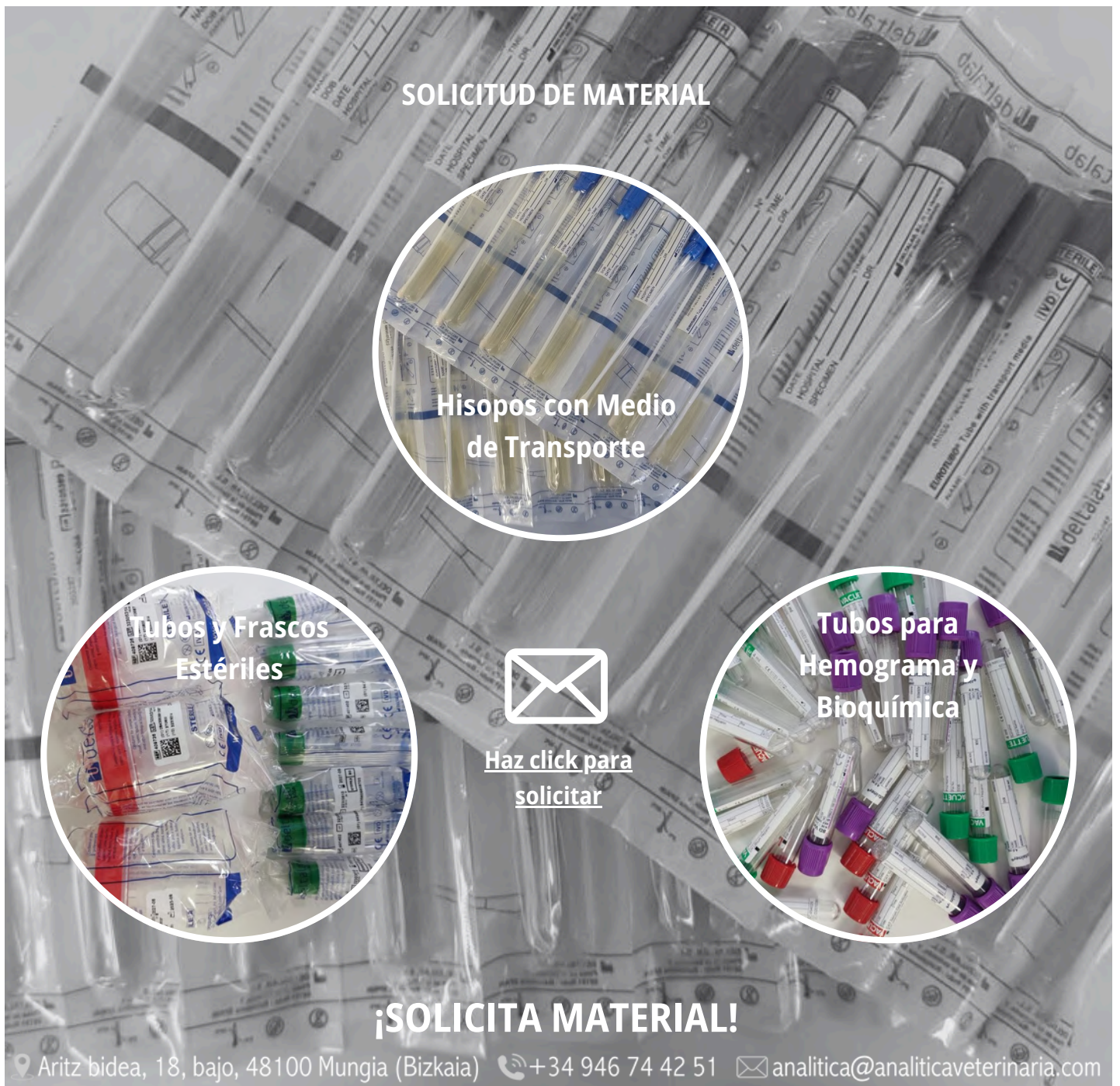
Para la realización de exámenes hematológicos y de hemoparásitos es esencial la toma de muestras de sangre entera, siendo el EDTA el anticoagulante de elección. El tubo debe voltearse suavemente para que el anticoagulante se distribuya eficazmente y no se produzcan coágulos.

Por el contrario, la gran mayoría de análisis bioquímicos de rutina se realizan sobre muestras de suero sanguíneo, por lo que la muestra debe recogerse en tubos sin anticoagulantes, ya que éstos interfieren en diversas determinaciones (el EDTA en especial invalida los resultados bioquímicos). Debe evitarse la aparición de hemólisis, manteniendo las muestras en reposo hasta la completa retracción del coágulo, retirando éste preferiblemente del tubo y evitando cambios bruscos de temperatura hasta su llegada al laboratorio.

Como excepción, algunas determinaciones bioquímicas se realizan sobre sangre entera: Glucosa, que requiere un anticoagulante especial, el Ox-F.

2. Hisopos (rectal, ocular, articular, vaginal, cutáneo, etc.)

Siempre que se realicen raspados de piel o frotis de mucosas (nasal, vaginal, ocular, etc.), se deben utilizar hisopos de algodón introducidos en medio de transporte (Stuart o similares).




SOLICITUD DE MATERIAL

Hisopos con Medio de Transporte




Tubos y Frascos Estériles

Tubos para Hemograma y Bioquímica



Haz click para solicitar

¡SOLICITA MATERIAL!

 Aritz bidea, 18, bajo, 48100 Mungia (Bizkaia)  +34 946 74 42 51  analitica@analiticaveterinaria.com



Índice de abreviaturas

ABREVIATURA	SIGNIFICADO
Atb	Antibiótico
CK	Creatina Kinasa
CMI	Concentración Mínima Inhibitoria
EDTA	Ácido Etilendiaminotetraacético / Ethylenediaminetetraacetic Acid
GGT	Gamma-Glutamil Transferasa
GOT / AST	Glutámico Oxalacético Transaminasa / Aspartato Aminotransferasa
GPT / ALT	Glutámico Pirúvico Transaminasa / Alanina Aminotransferasa
LDH	Lactato Deshidrogenasa
MP	Muestra Patológica
PAL	Fenilalanina Amonio Liasa / Phenyilalanine Ammonia Lyase



Otros Catálogos

SERVICIOS Y TARIFAS 2025
SECCIÓN DE PORCINO

análiticaveterinaria
laboratorio de diagnóstico y asesoramiento

Ariz bidea, 18, bajo, 48100 Mungia (Bizkaia) | +34 946 74 42 51 | analitica@analiticaveterinaria.com | www.analiticaveterinaria.com



**DESCARGAR
CATÁLOGO DE
PORCINO**

SERVICIOS Y TARIFAS 2025
SECCIÓN DE ALIMENTOS Y AGUAS

análiticaveterinaria
laboratorio de diagnóstico y asesoramiento

Ariz bidea, 18, bajo, 48100 Mungia (Bizkaia) | +34 946 74 42 51 | analitica@analiticaveterinaria.com | www.analiticaveterinaria.com



**DESCARGAR
CATÁLOGO DE
ALIMENTOS/AGUAS**

SERVICIOS Y TARIFAS 2025
SECCIÓN DE RUMIANTES

análiticaveterinaria
laboratorio de diagnóstico y asesoramiento

Ariz bidea, 18, bajo, 48100 Mungia (Bizkaia) | +34 946 74 42 51 | analitica@analiticaveterinaria.com | www.analiticaveterinaria.com



**DESCARGAR
CATÁLOGO DE
RUMIANTES**



analíticaveterinaria
laboratorio de diagnóstico y asesoramiento