# PORTAFOLIO DE SERVICIOS LISTADO DE ANÁLISIS Y PRECIOS

ESTE PORTAFOLIO ESTA SUJETO A CAMBIO DE PRECIOS SIN PREVIO AVISO





PBX: 604-560 5620 Cel: 310 423 97 94

www.laboratoriotest.com.co

Realice sus pagos **Cuenta ahorros Bancolombia**  Laboratorio de diagnostico veterinario con registro ICA No. Lb0000062021 en pruebas de serología, microbiología y parasitología vigente hasta 2031/09/01

F-M-SAC-01

267-557318-02

#### **Quienes somos**

En **TEST LABORATORIO CLÍNICO VETERINARIO**, Realizamos exámenes de rutina y especializados para pequeñas y grandes especies del sector veterinario desde el año 2009 en la ciudad de Medellín. Contamos con personal profesional y técnico con la preparación académica, el entrenamiento suficiente y la experiencia necesaria para garantizarle a nuestros clientes la calidad en las pruebas de laboratorio realizadas y la veracidad en los resultados emitidos, con técnicas de ensayo, reactivos y equipos ajustados a altos estándares de calidad.

Obtuvimos el registro ICA No. 050010041 en agosto de 2011, después de dar respuesta a los lineamientos de las Buenas Prácticas de Laboratorio -BPL establecidas por el Instituto Colombiano Agropecuario –ICA en la normativa colombiana. Posteriormente, logramos el registro de pruebas de serología, microbiología y parasitología según resolución No. 00039611 del 26 de diciembre de 2018, para lo cual demostramos la implementación y cumplimiento de los requisitos de la norma internacional ISO/IEC 17025 "Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y calibración" y demás obligaciones establecidas en la resolución No. 003823 de septiembre de 2013. Durante el año 2021 renovamos nuestro registro ICA por 10 años conforme a los nuevos lineamientos de la Resolución 093858 del 26 de marzo de 2021, quedando registrados bajo el No. LB0000062021 del 01 de septiembre de 2021.

Para ampliar la cobertura de trabajo frente a los requerimientos médicos en la zona del Eje Cafetero, contamos con el aliado estratégico **EJELAB**, ubicado en la ciudad de Pereira.

Permítanos ser su aliado, su unidad de apoyo de diagnóstico que lo acompaña y que junto con usted, contribuye con el engrandecimiento de la Medicina Veterinaria en el país.

Les compartimos nuestra Política de Calidad

"TEST Laboratorio S.A.S" dedicado al servicio de diagnóstico veterinario apoya las necesidades del sector agro-veterinario, manteniendo la competencia de su personal, las buenas prácticas profesionales, la utilización de los materiales y equipos requeridos por las técnicas analíticas, la disposición de las instalaciones adecuadas y la calidad de nuestros proveedores para garantizar la validez de los ensayos y los resultados emitidos. Actuando siempre bajo los principios de la responsabilidad, imparcialidad y confidencialidad, con el compromiso de satisfacer las necesidades de nuestros clientes.

Para ello, la gerencia de **TEST Laboratorio S.A.S** se compromete a establecer, documentar y mantener un Sistema de Gestión Integral conforme a los requisitos de la norma técnica NTC-ISO/IEC 17025, ampliamente conocida y aplicada por todo el personal en su trabajo, que permita garantizar la competencia técnica y el mejoramiento continuo de los procesos del laboratorio".

Permítanos ser su aliado, su unidad de apoyo diagnóstico que lo acompaña, y que junto a usted contribuye con el engrandecimiento de la Medicina Veterinaria.

#### **LISTADO DE ANÁLISIS Y PRECIOS**

#### HEMATOLOGIA

- 12 Hematocrito
  - 2 Hemograma completo (prot plasmaticas + reticulocitos(calculados a partir de la policromatofilia en el extendido)
- 13 Hemograma completo en aves y otras especies no convencionales (reptiles y aves)
- 14 Plasma rico en plaquetas para equinos (maximo 10 tubos, programar con el laboratorio anticipadamente) \$
- 15 Plasma rico en plaquetas para caninos (programar con el laboratorio anticipadamente)
- 16 Suero autologo
- 17 Test de compatibilidad sanguinea (prueba cruzada) en caninos y felinos
- 287 Reticulocitos (azul de cresil brillante)
- 200 Coombs directo Prueba cualitativa

#### **HEMOPARASITOS**

- 18 Hemoparasitos en capa blanca mascotas
- 20 Hemoparasitos en mascotas: (Babesia, Ehrlichia, Mycoplasma, Anaplasma, Hepatozoon, Trypanosoma) Extendido de sangre en mascotas y grandes especies
- 290 Hemoparasitos en mascotas: (Babesia, Ehrlichia, Mycoplasma, Anaplasma, Hepatozoon, Trypanosoma) Lectura por 2 profesionales
  - 19 Prueba de WOO para microfilarias

#### COAGULACIÓN

- 10 Tiempo de protombina TP
- 11 Tiempo parcial de tromboplastina TPT
- 291 Tiempos de coaquiación (Tiempo de protombina TP + Tiempo parcial de tromboplastina TPT)
- 21 Fibrinogeno cuantitativo
- 22 Fibrinogeno semicuantitativo
- 286 Dimero D canino
- 285 Dimero D generico

#### QUIMICA URINARIA Y ANALISIS D<u>E LIQUIDOS</u>

- 4 Citoquimico de orina (con proteinuria y creatinuria semicuantativas)
- 292 Analisis de calculo urinario
- 23 Directo de fluido vaginal y/o lavado prepucial para Trichomonas
- 25 Espermograma en pequeñas especies (entrega urgente)
- 26 Analisis de aspirado transtraqueal Citologico
- 27 Analisis de aspirado broncoalveolar Citologico
- 28 Analisis de aspirado cefalorraquideo LCR Citologico + Fisicoquimico
- 29 Analisis de aspirado sinovial Citologico + Fisicoquimico
- 30 Analisis de aspirado abdominal Citologico + Fisicoquimico
- 31 Analisis de aspirado toracico Citologico + Fisicoquimico

MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA
Tubo lila	Diario
Tubo lila	Diario
Tubo Verde	Diario
Tubo Azul	Diario
Tubo Azul	Diario
3 Tubos Amarillos 3,5 ml cada tubo	1 Día
Tubo lila	Diario
Tubo lila	Diario
Tubo lila	Diario

#### MUESTRA A TIEMPO DE **ENTREGA** ENVIAR Tubo lila Diario Diario

Tubo lila placa	Diario
Tubo lila	Diario

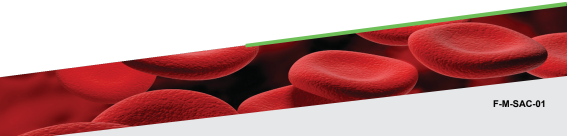
IUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA
Tubo Azul	Diario
Tubo Azul	Diario
Tubo Azul	Diario
Tubo Azul	3 Dias
Tubo lila	Diario
Tubo Azul	Diario
Tubo Azul	3 Días

MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA
Frasco de orina	Diario

Frasco de orina	Diano
calculo	5 Días
Lavado solución Salina	Diario

Semen fresco	Diario
Tubo lila y amarillo o jeringa	Diario
Tubo lila y amarillo o jeringa	Diario
Tubo lila y amarillo o jeringa	Diario
Tubo lila y amarillo o jeringa	Diario
Tubo lila y amarillo o jeringa	Diario
Tubo lila y	Diario

- \* Recuerde solicitar el material para transporte y conservación de muestra mínimo con un día de anticipación
- \* Confirme los precios con su asesor de confianza.
- \* Los precios pueden cambiar sin previo aviso



#### CITOLOGIA EN VETERINARIA

- 32 Citologia infecciosa / inflamatoria / tumoral, 1 muestra (microbiologo esp.)
- 293 Citologia infecciosa / inflamatoria / tumoral, 1 muestra (PATÓLOGO)
- 33 Citología para bacterias y hongos (Coloración gram)
- 34 Citologia Vaginal canina (Ciclo estral)
- 35 Citología Uterina en veguas (Infecciosa / inflamatoria / tumoral)
- 36 Citología para bacterias y hongos (Coloración gram) de 2 oídos

#### **HORMONAS**

- 37 Cortisol \*\*\*
- 38 Estradiol \*\*\*
- 160 Aldosterona \*\*\*
- 39 Hormona adrenocorticotropica ACTH \*\*\*
- 40 Hormona estimulante de tiroides TSH (especifica canina) inmunofluoresencia
- 41 Hormona estimulante de tiroides TSH Generica (no especifica solo felinos)
- 42 Hormona foliculo estimulante FSH
- 43 Hormona luteinizante LH
- 44 Hormona tiroxina T4 libre no especifica \*\*\* (quimioluminisencia)
- 45 Hormona tiroxina T4 total no especifica \*\*\* (quimioluminisencia)
- 46 Hormona tiroxina T4 total (v-check) especifica canina
- 47 Hormona tiroxina T4 total (v-check) especifica felina
- 48 Hormona triyodotironina T3 total Quimioluminiscencia \*\*\*
- 322 Hormona trivodotironina T3 libre Quimioluminiscencia \*\*\*
- 49 Insulina
- 313 Parathormona- Hormona Paratiroidea Molecula Intacta PTH
- 50 Progesterona 1 (muestra especifica canina)
- 51 Progesterona 2 (2 muestras en adelante especifica canina)
- 52 Progesterona genérica \*\*\*
- 53 Prolactina
- 294 Somatomedina C
- 295 Tiroideos microsomales- Anticuerpos anti Tiroglobulina
- 54 Testosterona Libre \*\*\*
- 55 Testosterona total
- \* Confirme los precios con su asesor de confianza.
- \* Los precios pueden cambiar sin previo aviso
- \*\*\* Quimioluminisencia

MUESTRA TIEMPO DE A ENVIAR **ENTREGA** PAF, AFF, Hisopadi Impronta de masa lesión o secreción (Placas no

5 Días (no aplica sabado, domingos y festivo)

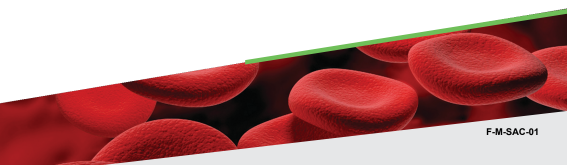
jeringas y / o recipientes) Frotis (Placas no Diario cohesionadas) Frotis (Placas no Diario cohesionadas)

Frotis (Placas no Diario cohesionadas) Frotis (Placas no Diario :ohesionadas) una nor nido

MUESTRA TIEMPO DE

A ENVIAR **ENTREGA** Tubo Amarillo 0,5 ml Diario Tubo Amarillo 0.5 ml Diario Tubo Amarillo 0,5 ml Diario Tubo lila :umplir medida anticuag Diario Tubo Amarillo 0.5 ml Diario Tubo Amarillo 0.5 ml Diario Tubo Amarillo 1.5 ml 3 Días Tubo Amarillo 3 Días Tubo Amarillo 0,5 ml Diario Tubo Amarillo 0,5 ml Diario Tubo Amarillo Diario 0,5 ml Tubo Amarillo 0,5 ml Diario Tubo Amarillo 0,5 ml Diario Tubo Amarillo 0.5 ml Diario Tubo Amarillo 0,5 ml Diario Tubo Amarillo 0,5 ml 3 Días Tubo Amarillo 0,5 ml Diario Tubo Amarillo 0,5 ml Diario Tubo Amarillo 0,5 ml Diario Tubo Amarillo 0.5 ml 3 Días Tubo Amarillo 0,5 ml Diario Tubo Amarillo 0.5 ml Diario Tubo Amarillo 0,5 ml Diario

Diario



-anapl- dirofilaria)

romatografia)

#### PERFILES LABORATORIALES TESTLAB PARA MASCOTAS

#### **PERFILES PREQUIRURGICOS**

- 1 Perfil prequirurgico 1 (hemograma + alt + creatinina)
- 56 Perfil preguirurgico 2 (hemograma + alt+creatinina + TP + TPT)
- 57 Perfil prequirurgico 3 (hemograma + alt + creatinina + TP + TPT + fosfatasa + bun/urea)
- 58 Perfil prequirurgico 4 (hemograma + alt + creatinina + TPT)
- 59 Perfil prequirurgico 5 (hemograma + alt + creatinina + bun/urea)
- 60 Perfil prequirurgico 6 (hemograma + alt + creatinina + fosfatasa)
- 61 Perfil prequirurgico 7 (hemograma + alt + creatinina + fosfatasa + bun/urea)
- **62** Perfil prequirurgico 8 (hemograma + alt + creatinina + ggt + bun/urea)
- 63 Perfil prequirurgico 9 (hemograma + alt + creatinina + fosfatasa + bun/urea + albumina)
- 64 Perfil prequirurgico 10 (hemograma + alt + creatinina + glucosa + proteinas diferenciadas + sodio + potasio + clo
- 296 Perfil prequirurgico 11 (hemograma + alt + creatinina + albumina )

#### **PERFILES FELINOS**

- 65 Perfil felino 1 (hemograma + alt + creatinina + hemoparasitos en frotis sanguineo)
- 66 Perfil felino 2 (hemograma + alt + creatinina + Sida y Leucemia)
- 67 Perfil felino 3 (hemograma + alt + creatinina + triple viral felina (Anticuerpos IgG Panleocupenia/Calicivirus/Herpesvirus
- 68 Perfil felino 4 (hemograma + alt + creatinina + PIF, anticuerpos IgG-ELISA)
- 69 Perfil felino 5 (hemograma + alt + creatinina + Toxoplasma gondi anticuerpos igg igm (prueba rapida
- 70 Perfil felino 6 (hemograma + alt + creatinina + perfil inmunologico felino: SNAP IDEXX: SIDA y Leucemia Filaria felis)
- 71 Perfil felino 7 (hemograma + alt + creatinina + lipasa pancreatica especifica felina)
- 297 Perfil inflamatorio felino (hemograma + amiloide serico)

#### **PERFILES CANINOS**

- 72 Perfil canino 1 (hemograma + alt + creatinina + hemoparasitos en frotis sanguineo)
- 72 Perfil canino 2 (hemograma + alt + creatinina + Ehrlichia canis. a
- 74 Perfil canino 3 (hemograma+alt+creatinina+snap-caninos panel
- 75 Perfil canino 4 (hemograma + alt + creatinina + Ehrlichia canis +
- 76 Perfil canino 5 (Hemograma+alt+creatinina+distemper canino (m
- 77 Perfil canino 6 (hemograma+alt+creatinina+parvovirus canino (antigeno-inmunocromatografia)
- 78 Perfil canino 7 (Hemograma + alt + creatinina + parvovirus canino cpv + coronavirus canino ccv (antigeno)
- 79 Perfil canino 8 (Hemograma + alt + creatinina + lipasa pancreatica especifica canina)
- 298 Perfil inflamatorio canino (hemograma + pcr especifico canino)

#### **PERFILES LAGOMORFOS**

- 299 Perfil lagomorfo 1 (hemograma + ast + creatinina + bun/urea)
- 300 Perfil lagomorfo 2 (hemograma + ast + creatinina + bun/urea + coprologico)
- 301 Perfil lagomorfo 3 (hemograma + ast + creatinina + bun/urea + raspado de piel)

#### **PERFILES AVIAR**

- 302 Perfil aviar 1 (hemograma + ast + creatinina + bun/urea + acido urico)
- 303 Perfil aviar 2 (hemograma + ast + creatinina + bun/urea + coprologico)

#### **PERFILES TIROIDEOS**

- 80 Perfil tiroideo 1 (T4 libre + colesterol total)
- 81 Perfil tiroideo 2 (T4 libre + colesterol total+ trigliceridos)
- 82 Perfil tiroideo 3 (T4 libre + T4 total + colesterol + trigliceridos)
- 83 Perfil tiroideo 4 (T4 libre + TSH especifica canina)
- 84 Perfil tiroideo 5 (T4 libre + T4 total + TSH especifica canina)
- 85 Perfil tiroideo 6 (T4 libre + TSH especifica canina + colesterol total)
- 86 Perfil tiroideo 7 (TSH especifica canina + T4 libre + T4 total + trigliceridos)
- 87 Perfil tiroideo 8 (T4 libre + T4 total + TSH esp. + colesterol + trigliceridos) canino
- 88 Perfil tiroideo 9 (T4 total esp. + TSH especifica canina) canino
- 89 Perfil tiroideo 10 (T4 libre + T4 total esp + TSH esp. + colesterol + trigliceridos) canin-
- 283 Perfil tiroideo 11 (T4 libre + T4 total esp + TSH generica + colesterol + trigliceridos) Felino

MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA
Tubo lila, amarillo 0.5 ml	Diario
lubo lila, amarillo 0,5 ml), tubo azul	Diario
lubo lila, t. amarillo 1,0 ml), tubo azul	Diario
lubo lila, t. amarillo 0,5 ml), tubo azul	Diario
Tubo lila, amarillo 0.5 ml	Diario
Tubo lila, amarillo 1,0 ml	Diario
Tubo lila, amarillo 1,0 ml	Diario
Tubo lila, amarillo 0.5 ml	Diario
Tubo lila, amarillo 1.0 ml	Diario
Tubo lila, amarillo 1,5 ml	Diario
Tubo lila, amarillo 0.5 ml	Diario
MUESTRA	TIEMPO DE
A ENVIAR	ENTREGA
Tubo lila,	Diario

Tubo lia, amarillo 0.5 ml

Tubo lia, amarillo 0.5 ml

Tubo lia, amarillo 0.5 ml

Tubo lia, amarillo 1.0 ml

Tubo lia, amarillo 1.0 ml

Tubo lia, amarillo 1.0 ml

Tubo lia, amarillo 0.5 ml

Tubo Iila, amarillo 1.0 ml Diario Tubo Iila, amarillo 0.5 ml Diario Tubo Iila, amarillo 0.5 ml Diario

amarillo 0.5 ml DIARIO

MUESTRA TIEMPO DE
A ENVIAR ENTREGA

Tubo lila, amarillo 0.5 ml
Tubo lila, amarillo 1.5 ml
Tubo lila, amarillo 1.0 ml
Tubo lila, amarillo 1.0 ml
Tubo lila, amarillo 1.0 ml
Tubo lila, amarillo Diario

0.5 ml
Tubo lila, amarillo
0.5 ml mesiora fecal
Tubo lila, amarillo
1.5 ml mesiora fecal
Tubo lila, amarillo
0.5 ml mesiora fecal
Tubo lila, amarillo
0.5 ml mesiora fecal
Tubo lila, amarillo
1.5 ml mesiora fecal
Tubo lila, amarillo
1.5 ml mesiora fecal
Diario
Diario

Tubo ilia, amarillo 0.5 ml Diario Tubo ilia, amarillo 0.5 ml Diario

MUESTRA TIEMPO DE ENTREGA

Tubo lila, amarillo 0.5 ml Diario

amarillo 0,5 ml Diario
Tubo lila, amarillo 0.5 ml Diario
Materia fecal
Tubo lila, amarillo 0.5 ml Diario
Petos y escamas
en seco y soetle

MUESTRA TIEMPO DE ENTREGA
Tubo lila, amarillo 0,5 ml
Diario

amarillo 0.5 ml Diario

ubo lila, amarillo 0.5 ml Diario

Materia fecal Diario

MUESTRA TIEMPO DE

A ENVIAR
Tubo amarillo
1.0 ml
Tubo amarillo
1.0 ml
Tubo amarillo
Tubo amarillo

Tubo amarillo
1.0 ml
Tubo amarillo
Diario
Tubo amarillo
Diario

1.0 ml Diario
Tubo amarillo
1.0 ml Diario
Tubo amarillo
1.0 ml Diario
Tubo amarillo
1.0 ml Diario

1.0 ml Diario
Tubo amarillo
1.0 ml Diario
Tubo amarillo
1.0 ml Diario

#### PERFILES HEPATICOS

- 90 Perfil hepatico 1 (Alt + bil total y dir + fosfatasa alcalina + hemograma)
- 91 Perfil hepatico 2 (Alt + ggt + bil total y dir + proteinas totales + albumina)
- 92 Perfil hepatico 3 (Alt + ggt + ast + fosfatasa + bil total y dir)
- 93 Perfil hepatico 4 (Alt + ggt + ast + fosfatasa + proteinas diferenciadas)
- 94 Perfil hepatico 5 (Alt + ggt + ast + fosfatasa + proteinas diferenciadas + bil total y directa)
- 95 Perfil hepatico 6 (proteinas diferenciadas + BD + BT + BI + colesterol + glucosa + bun/urea + fosfatasa + alt)
- 304 Perfil hepatico 7 (Alt + ggt + ast + fosfatasa + proteinas diferenciadas + bil total y directa + urea/bun+amoniaco)

#### **PERFILES RENALES**

- 96 Perfil renal 1 (Bun + urea + creatinina + citog. de orina)
- 97 Perfil renal 2 (Hemograma + bun + urea + creatinina)
- 98 Perfil renal 3 (Hemograma + bun + urea + creatinina + citoq. de orina)
- 99 Perfil renal 4 (SDMA dimetil arginina simetrica + creatinina) IDEXX
- 100 Perfil renal 5 (Hemograma + bun + urea + creatinina + albumina + fosforo)
- 101 Perfil renal 6 (Hemograma + bun + urea + creatinina + alt + citog. de orina)
- 102 Perfil renal 7 (Citoquimico de orina + relacion proteina/creatinina en orina UPC)
- 103 Perfil renal 8 (Hemograma + bun + urea + creatinina + alt + fosfatasa + fosforo)
- 104 Perfil renal 9 (Hemograma+bun/urea+creatinina+sodio+cloro+potasio+ fosforo+calcio serico+albumina)
- 105 Perfil renal 10 (Hemograma+bun/urea+creatinina + sodio + cloro + potasio + fosforo + calcio serico + proteinas diferenciadas +glucosa +colesterol)

#### PERFILES BIENESTAR GERIÁTRICO

- 106 Bienestar geriatrico 1 (Hemog.+creat.+alt+glice.+ col. Tot. + urea + bun+ T4L + Fosfat + citog. Orina)
- 107 Bienestar geriatrico 2 (Hemog. + col. Tot. + glice. + alt + creat. + citog. Orina)
- 108 Bienestar geriatrico 3 (Hemog. + col. Tot. + glice. + alt + creat. + bun/urea + citoq. Orina)

#### PERFILES CARDIACO

109 Perfil cardiaco (potasio + calcio serico + hemograma + urea + cr

#### accion miocardica)

as + bil total y directa + bun

- PERFILES CONVULSIVOS
- 110 Perfil convulsivo 1 (Hemog, + alt + ggt + ast + fosfatasa + prote + urea + creatinina + glucosa)
- 111 Perfil convulsivo 2 (Hemog. + creatinina + glucosa + bun + urea + alt + ast + bil total y directa + fosfatasa +
- prot. totales + albumina)
- 112 Perfil convulsivo 3 (Hemog, + alt + ggt + ast + fosfatasa + proteinas diferenciadas + bil total y directa + bun + urea + creatinina + glucosa + calcio serico + sodio + cloro + potasio)

#### PERFILES DE CHEQUEO

- 113 Perfil de chequeo 1 (Hemograma + alt + creatinina + glucosa)
- 114 Perfil de chequeo 2 (Hemograma + alt + creatinina + glucosa + coprologico + citoq. de orina)
- 115 Perfil de chequeo 3 (Hemograma + alt + ggt + glucosa + prot. sericas)
- 116 Perfil de chequeo 4 (Hemograma + alt + creatinina + coprologico)
- 117 Perfil de chequeo 5 (Hemograma + alt + creatinina + citoq. De orina)
- 118 Perfil de chequeo 6 (Hemograma + alt + creatinina + raspado de piel)
- 119 Perfil de chequeo 7 (Hemograma + alt + creatinina + coprograma)

#### PERFILES DERMATOLOGICOS

- 120 Perfil dermatologico 1 (hemograma + raspado de piel + fosfatasa)
- 121 Perfil dermatologico 2 (hemograma + fosfatasa + raspado de piel + colesterol + T4 libre)
- 122 Perfil dermatologico 3 (hemograma + fosfatasa + raspado de piel + T4 libre + cortisol 2 muestras)
- 123 Perfil dermatologico 4 (raspado de piel + cultivo bacteriologico) (tradicional)
- 124 Perfil dermatologico 5 (raspado de piel+cultivo y antibiograma (bacteriologico y micologico)(tradicional)
- 125 Perfil dermatologico 6 (bun/urea+fosfatasa+amilasa+gluc.+colest.+proteinas diferenciadas+rasp.piel)
- 305 Perfil dermatologico 7 (Raspado de piel + cultivo micologico) (tradicional)
- 306 Perfil dermatologico 8 (Raspado de piel + tricograma + coloracion gram )

#### PERFILES DIABETICOS

- 126 Perfil diabetico 1 (Glucosa + citoquimico de orina + hemoglobina glicosilada + fructosamina)
- 127 Perfil diabetico 2 (Glucosa + citoquimico de orina)
- 128 Perfil diabetico 3 (Citoquimico de orina + glucosa + fructosamina)
- 129 Perfil diabetico 4 (Glucosa + insulina + fructosamina) felino
- 282 Perfil diabetico 5 (Insulina + glucosa + citoquimico de orina + hemoglobina glicosilada + fructosamina) \$
- 307 Perfil diabetico 6 (Insulina pre + Insulina pos)

- MUESTRA TIEMPO DE A ENVIAR **ENTREGA** Tubo lila, amarillo
- Diario 1.0 ml Tubo lila, amarillo Diario 1.0 ml
- Tubo lila, amarillo Diario 1.0 ml Tubo lila, amarillo Diario 1.0 ml Tubo lila, amarillo 1.0 ml Diario
- Tubo lila, amarillo Diario 1.0 ml Tubo lila, amarillo Diario 1.0 ml
- MUESTRA TIEMPO DE A ENVIAR **ENTREGA** Tubo amarillo Diario
- 0.5 ml + orina Tubo lila, amarillo Diario 0.5 ml Tubo amarillo
- Diario Tubo amarillo Diario 1.0 ml
- Tubo lila, amarillo Diario 1.0 ml Tubo lila amarillo Diario
- 0.5 ml + orina Diario Orina
- Tubo lila, amarillo 1.0 ml Diario Tubo lila, amarillo 1,5 ml Diario
- Tubo lila, amarillo 1,5 ml Diario
  - MUESTRA TIEMPO DE **ENTREGA** A ENVIAR Tubo lila, amarillo 1.0 ml + orina Diario
- Tubo lila, amarillo Diario 0.5 ml + oring
- Tubo lila, amarillo Diario 0.5 ml + orina
- MUESTRA TIEMPO DE **ENTREGA** A ENVIAR Diario 1.5 ml
- MUESTRA TIEMPO DE A ENVIAR ENTREGA
- Diario 1.5 ml Tubo lila, amarillo Diario 1.5 ml

Tubo lila, amarillo

- Tubo lila, amarillo 1,5 ml Diario
- MUESTRA TIEMPO DE A FNVIAR **ENTREGA**
- Tubo lila, amarillo 0.5 ml Tubo lila, amarillo Diario
- ml+Orina+mat, fecal Diario Tubo lila, amarillo Diario 0.5 ml
- Tubo lila, amarillo Diario 0.5 ml +mat, fecal
- Tubo lila, amarillo Diario 0.5 ml + orina no lila, amarillo 0.5 ml Diario
- Tubo lila, amarillo Diario TIEMPO DE MUESTRA
- **ENTREGA** A FNVIAR oo lila, amarillo 0.5 ml Diario +Pelos y escam
- bo lila, ámarillo 1.0 ml Diario bo lila, amarillo 1,0 ml Diario
- Pelos y escamas medio de transporte 5 dias habiles
- Pelos y escamas 5 días hábiles medio de transporte 30 días (micologo Tubo amarillo Diario +Pelos y escamas
- Pelos y escamas en seco y aceite elos y escamas( foliculo) en seco y aceite + secreción en placa 30 días (micologico) MILESTRA
- **A ENVIAR** Tubo lila, amarillo Diario 0.5 ml + orina
- Tubo lila, amarillo Diario 0.5 ml + orina Tubo lila, amarillo 0.5 ml + orina Diario
- Tubo lila, amarillo 0.5 ml Diario
- Tubo lila, amarillo 0.5 ml + orina Diario 2 Tubos amarillos Diario F-M-SAC-01

#### **PERFILES GASTRICOS**

- 130 Perfil gastrico 1 (coprologico + parvovirus canino)
- 131 Perfil gastrico 2 (hemograma + coprograma)
- 132 Perfil gastrico 3 (coprologico + parvovirus canino + alt + hemograma)
- 133 Perfil gastrico 4 (coprologico + parvovirus canino CPV + coronavirus canino CCV) (antigeno)

#### PERFILES HEMOPARASITOS

- 134 Perfil hemoparasitos 1 (hemograma + hemoparasitos en frotis sanguineo)
- 135 Perfil hemoparasitos 2 (hemograma + hemoparasitos en capa blanca)

#### PERFILES LIPIDICOS

- 136 Perfil lipidico 1 (colesterol total + trigliceridos + glicemia)
- 137 Perfil lipidico 2 (colesterol + trigliceridos + hdl + ldl + glucosa)
- 308 Perfil lipidico 3 (Colesterol + trigliceridos + hdl + ldl + vldl)

#### **PERFILES PANCREATICOS**

- 138 Perfil pancreatico 1 (glicemia + amilasa + lipasa genérica)
- 139 Perfil pancreatico 2 (hemograma + amilasa + lipasa genérica + coprograma)
- 140 Perfil pancreatico 3 (glicemia + amilasa + lipasa esp.)
- 141 Perfil pancreatico 4 (glucosa + amilasa + lipasa esp. + bun/urea + colesterol + calcio + BT + BD + BI)

#### **PERFILES ELECTROLITOS**

- 142 Perfil ionograma 1 (Sodio + cloro + potasio)
- 281 Perfil ionograma 2 (Sodio + cloro + potasio + ph + calcio ionizado)
- 143 Perfil ionograma 3 (Sodio + cloro + potasio + ph + calcio ionizado + glucosa + lactato)
- 144 Perfil ionograma 4 (Sodio + cloro + potasio + fosforo)
- 145 Perfil ionograma 5 (Sodio + cloro + potasio + ph + calcio ionizado + glucosa + fosforo + calcio)
- 146 Perfil ionograma 6 (Sodio + cloro + potasio + fosforo + magnesio)

#### PERFIL REPRODUCTIVO

147 Perfil reproductivo 1 (progesterona generica + citologia estral)

#### PERFIL DIAGNOSTICO INSULINOMA

148 Perfil diagnostico Insulinoma (glucosa + insulina)

#### PERFIL SUPER PREMIUM ADULTOS

149 Perfil super P. A (bilirrubinas + creatinina + alt + T4 libre + citoq. + coprologico + hemograma)

#### PERFIL METABOLICO

150 Perfil metabolico (glicemia + bun + colesterol + calcio + fosforo + magnesio)

#### **PERFIL BASICO**

151 Perfil basico (hemograma + coprologico)

#### **PERFIL ANEMICO**

288 Perfil anemico (Hemograma +reticulocitos(azul de cresil brillante), acido folico, vitamina B12)

#### PERFILES PREVENTIVOS

- 324 Perfil preventivo canino (Hemog. + glucosa + bun + urea + creatinina + alt + f. alcalina + proteinas totales + albumina + globulina + calcio + sodio + cloro + potasio + osmolalidad)
- 325 Perfil preventivo felino (Hemog. + glucosa + bun + urea + creatinina + alt + ggt + proteinas totales + albumina + globulina + relación albumina/globulina + calcio + sodio + cloro + potasio + osmolalidad)

#### PERFIL ESPECIAL

326 Perfil especial (Hemog, + glucosa + bun + urea + creatinina + colesterol + bil, Total, directa e indirecta + alt + ast + proteinas totales + albumina + globulina + calcio + f. alcalina + cpk muscular + fosforo + sodio + cloro + potasio + osmolalidad)

#### PERFILES PREANESTESICOS

- 327 Perfil preanestesico 1 (Hemog. + alt + creatinina + glucosa + bun + urea + fosfatasa alcalina + proteinas totales + relacion albumina/globulina + calcio serico + albumina)
- 328 Perfil preanestesico 2 (Hemog. + alt + creatinina + glucosa + bun + urea + fosfatasa alcalina + proteinas totales + relacion albumina/globulina + calcio serico + albumina + sodio + cloro + potasio + osmolalidad serica) CANINO
- 329 Perfil preanestesico 3 (Hemog. + alt + creatinina + glucosa + bun + urea + ggt + proteinas totales + relacion albumina/globulina + calcio serico + albumina + sodio + cloro + potasio + osmolalidad serica) FELINO

#### PERFILES VALORACIÓN EJE

- 152 Valoración eje hipofisis adrenales 1 (Cortisol 3 muestras (supresión con dexametasona)
- 280 Valoración eje hipofisis adrenales 2 (Cortisol basal Cortisol postrilostano)
- 153 Valoración eje hipofisis adrenales 3 (cortisol 2 muestras (estimulacion con ACTH)
- 289 Valoración eje hipofisis adrenales 4 (Cortisol basal, acth.(cortisol/creatinina en orina)

	ENTREGA
Material fecal	Diario
Tubo lila + Material fecal	Diario
Tubo lila, amarillo + Material fecal	Diario
Material fecal	Diario TIEMPO DE
MUESTRA A FNVIAR	ENTREGA
A ENVIAR Tubo lila + placa	Diario
Tubo lila + placa	
+ placa MUESTRA	Diario TIEMPO DE
A ENVIAR	ENTREGA
Tubo amarillo 0.5 ml	Diario
0.5 ml Tubo amarillo	
Tubo amarillo 1.0 ml	Diario
Tubo amarillo 1.0 ml	Diario
MUESTRA T A ENVIAR	IEMPO DE ENTREGA
Tubo amarillo 0.5 ml	
0.5 ml	Diario
+ Material fecal	<sup>mi</sup> Diario
bo lila, amarillo 0.5 + Material fecal Tubo amarillo 0.5 ml	Diario
Tubo amarillo 1.0 ml	Diario
MUESTRA	TIEMPO DE
A ENVIAR	ENTREGA
A ENVIAR Tubo amarillo 1.0 ml	Diario
	Diario
1.0 ml Tubo Verde Cumplir medida	Diario
Tubo amarillo	Diario
1.0 ml Tubo amarillo 1.0 ml	
1.0 ml	Diario
Tubo amarillo 1.0 ml	Diario
MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA
Fubo amarillo 1.0 m rotis (placas no cohesionad	Distin
MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA
Tube emerille	
0.5 ml	Diario
Tubo amarillo 0,5 ml MUESTRA	Diario TIEMPO DE
MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA
MUESTRA A ENVIAR Tubo lila, amarillo 5 ml + materia fecal + or	TIEMPO DE ENTREGA ina Diario
MUESTRA A ENVIAR Tubo lila, amarillo 5 ml + materia fecal + or MUESTRA	TIEMPO DE ENTREGA ina Diario
MUESTRA A ENVIAR Tubo lila, amarillo 5 ml + materia fecal + or MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA
MUESTRA A ENVIAR Tubo lila, amarillo 5 ml + materia fecal + or MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1.0 ml	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario
MUESTRA A ENVIAR Tubo lila, amarillo 5 ml + materia fecal + or MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1.0 ml MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE
MUESTRA A ENVIAR Tubo lila, amarillo 5 ml + materia fecal + or MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1.0 ml MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA ina Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA
MUESTRA A ENVIAR Tubo lila, amarillo 5 ml+ materia fecal+ or MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1.0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo lila + materia fecal	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario
MUESTRA A ENVIAR Tubo lila, amarillo 5 ml + materia fecal + or MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1.0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo illa + materia fecal MUESTRA A ENVIAR A ENVIAR A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA ina Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA
MUESTRA A ENVIAR Tubo lila, amarillo 5 ml + materia fecal + or MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1.0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo illa + materia fecal MUESTRA A ENVIAR A ENVIAR A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario
MUESTRA A ENVIAR Tubo Illa, amarillo 5 ml + maieria fecal - or MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1,0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo lila + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo Illa - materia fecal MUESTRA	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA DIARIO TIEMPO DE ENTREGA al Diario TIEMPO DE TIEMPO D
MUESTRA A ENVIAR Tubo Illa, amarillo 5 ml - natiratis tocal - 2 MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1,0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo lila + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo Illa, amarillo 0, ml + materia fec MUESTRA A ENVIAR A	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA al Diario TIEMPO DE ENTREGA
MUESTRA A ENVIAR Tubo Illa, amarillo 5 ml - natiratis toci - 2 MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1,0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo Illa + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo Illa, amarillo 0 ml + materia fec MUESTRA A ENVIAR Tubo Illa, amarillo ml + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo Illa, amarillo	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA DIARIO TIEMPO DE ENTREGA al Diario TIEMPO DE TIEMPO D
MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, emarillo MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, emarillo 0,mi + mederia fee MUESTRA A ENVIAR ENVIAR ENVIAR A ENVIAR L'Ubo ilia, emarillo 2,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, emarillo 2,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, emarillo 2,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, emarillo 2,0 mi Tub	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA al Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario Diario Diario
MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 5 ml + materia fecal - co MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1.0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 0 ml + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 1 mto ilia, amarillo 2.5 ml Tubo ilia, amarillo 2.5 ml Tubo ilia, amarillo 2.5 ml MUESTRA	TIEMPO DE ENTREGA Diario Diario Diario TIEMPO DE ENTREGA DIARIO DIARIO DIARIO DIARIO DIARIO DIARIO DIARIO DIARIO DIARIO
MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, emarillo MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 10,0 mil MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 10,0 mil MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, emarillo 0,0 mil MUESTRA A ENVIAR A ENVIAR Tubo ilia, emarillo 0,0 mil MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA Diario Diario TIEMPO DE ENTREGA ENTREGA
MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, emarillo Similia estra ilia MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1,0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1,0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 0, ml + materia feca MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 0, ml + materia feca MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 1,0 ml	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA DI DIARIO TIEMPO DE ENTREGA DIARIO TIEMPO DE ENTREGA DIARIO DIARIO TIEMPO DE ENTREGA DIARIO DIARIO TIEMPO DE ENTREGA DIARIO
MUESTRA A ENVIAR Tubo Ilia, amarillo 5 ml - muissa fosal : o MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1.0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo almarillo 1.0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo Ilia, amarillo 0. ml + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo Ilia, amarillo 0. ml + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo Ilia, amarillo 2.5 ml	TIEMPO DE ENTREGA DIARIO DIARIO DI LE ENTREGA DI LE ENTREG
MUESTRA A ENVIAR Tubo Ilia, amarillo 5 ml - muissa fosal : o MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1.0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo almarillo 1.0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo Ilia, amarillo 0. ml + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo Ilia, amarillo 0. ml + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo Ilia, amarillo 2.5 ml	TIEMPO DE ENTREGA Diario DIARIO DIARIO DIARIO TIEMPO DE ENTREGA DIARIO DIARIO TIEMPO DE ENTREGA
MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, emarillo MUESTRA A LENVIAR Tubo amarillo 1,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 0,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 1,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 2,5 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 1,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia 1,0 mi MUESTR	TIEMPO DE ENTREGA Diario Diario Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario
MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, emarillo MUESTRA A LENVIAR Tubo amarillo 1,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 0,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 1,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 2,5 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 1,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia 1,0 mi MUESTR	TIEMPO DE ENTREGA Diario Diario Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario Diario Diario Diario Diario Diario Diario Diario Diario
MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, emarillo MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 10,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 10,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 2,5 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 10,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 2,5 mi MUESTRA Tubo ilia, amarillo 1,5 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 1,5 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 1,5 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 1,5 mi	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario Diario Diario Diario Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario Diario Diario Diario Diario
MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 5 ml + massis foot o co muestra A ENVIAR Tubo amarillo 1,0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo lia, + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 2,5 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 2,5 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 2,5 ml MUESTRA A ENVIAR Lubo ilia, amarillo 2,5 ml Tubo ilia, amarillo 1,5 ml MUESTRA A ENVIAR 1,5 ml Tubo ilia, amarillo 1,5 ml	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA DI
MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo Simi + materia fecal + co MUESTRA A ENVIAR Tubo amarillo 1,0 mi MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarillo 2,5 mi Tubo ilia, amarillo 3,5 mi	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA DIario TIEMPO DE ENTREGA DIario Diario TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA DIario Diario TIEMPO DE ENTREGA DIario Di
MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarilo MUESTRA A ENVIAR Tubo amarilo 1,0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo amarilo 1,0 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarilo 0, ml + materia fecal MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarilo 2,5 ml MUESTRA A ENVIAR Tubo ilia, amarilo 1,0 ml	TIEMPO DE ENTREGA Diario TIEMPO DE ENTREGA DI

MUESTRA

A ENVIAR

TIEMPO DE

**ENTREGA** 

2Tubos lila y 1 amarillo 0,5 ml

Diario

Diario

	QUÍMICA SANGUINEA	MUESTRA	TIEMPO DE
300	Acidos Biliares Pre y Post	A ENVIAR 2 Tubos amarillo	ENTREGA
	Acidos Biliares (una muestra)	0.5 ml Tubo amarillo	Diario
	Albumina	0.5 ml Tubo amarillo	Diario Diario
	Amilasa pancreatica - cuantitativa	0.5 ml Tubo amarillo	Diario
	Amoniaco IDEXX (programar como urgente)	0.5 ml Tubo lila	Diario
	Alanino amino transferasa ALT/GPT	Cumplir medida Tubo amarillo	Diario
	Acido folico	0,5 ml Tubo amarillo 0,5 ml	Diario
	Acido lactico - lactato	Tubo Verde Cumplir medida	Diario
159	Acido urico	Tubo amarillo 0,5 ml	Diario
161	Aspartato amino transferasa AST/SGOT	Tubo amarillo	Diario
162	Bilirrubina directa	0.5 ml Tubo amarillo 0.5 ml	Diario
163	Bilirrubina total	Tubo amarillo 0,5 ml Tubo amarillo	Diario
166	Bilirrubina indirecta	0.5 ml	Diario
164	Calcio total. Serico	Tubo amarillo _ 0.5 ml	Diario
	Calcio ionizado	Tubo amarillo 0.5 ml	Diario
	Cloro	Tubo amarillo 0.5 ml	Diario
	Colesterol HDL	Tubo amarillo 0.5 ml	Diario
	Colesterol LDL	Tubo amarillo 0,5 ml Tubo amarillo	Diario
	VLDL Lipoproteina de muy baja densidad	0.5 ml Tubo amarillo	Diario
	Colesterol total	0.5 ml Tubo lila	Diario 10 Días
	Colinesterasa serica	Tubo amarillo	Hábi <b>l</b> es
	Creatin fosfoquinasa CPK - fracción muscular	0.5 ml Tubo amarillo	Diario
	Creatin fosfoquinasa CPK - fracción miocardica	0,5 ml Tubo amarillo	Diario
	Creatinina  Dimotil graining simetries SDMA + creatining IDEXX	0.5 ml Tubo amarillo	Diario
	Dimetil arginina simetrica SDMA + creatinina IDEXX	1,0 ml Tubo amarillo	Diario
	Fenobarbital - niveles (en ayunas y sin administrar medicamento) Fenobarbital idexx - niveles (en ayunas y sin administrar medicamento)	1.0 ml Tubo amarillo	2 Días Diario
	Fosfatasa alcalina ALP	1.0 ml Tubo amarillo	
	Fosforo	0.5 ml Tubo amarillo	Diario Diario
	Fructosamina	0,5 ml Tubo amarillo	Diario
	Gama glutamil transferasa GGT	0.5 ml Tubo amarillo	Diario
	Glicemia / glucosa	0.5 ml Tubo amarillo	Diario
	Hemoglobina glicosilada (solo para caninos)	0.5 ml Tubo lila	Diario
	Inmunoglobulina G igG cuantitativa	Tubo amarillo	2 Días
	Inmunoglobulina M igM cuantitativa	0.5 ml Tubo amarillo	2 Días
	Deshidrogenasa lactica LDH	0,5 ml Tubo amarillo	Diario
	Lipasa genérica	0.5 ml Tubo amarillo	Diario
	Lipasa pancreatica (especifica canina - especifica felina)	0.5 ml Tubo amarillo 0.5 ml	Diario
189	Magnesio	Tubo amarillo 0.5 ml	Diario
190	Nitrogeno ureico BUN/UREA	Tubo amarillo 0,5 ml	Diario
191	Potasio	Tubo amarillo 0,5 ml	Diario
192	Proteina C reactiva (PCR) generica	Tubo amarillo 0.5 ml	Diario
279	Proteina C reactiva (PCR) especifico canina	Tubo amarillo	Diario
193	Proteinas totales (plasmaticas o sericas)	Tubo amarillo 0,5 ml Tubo amarillo	Diario
	Proteinas diferenciadas (albumina + globulina + proteinas totales)	Tubo amarillo 0,5 ml Tubo amarillo	Diario
195	Relacion albumina/globulina	Tubo amarillo 0.5 ml	Diario
	Relacion cortisol/Creatinina en orina UCCR	Orina	Diario
	Relacion proteina/Creatinina en orina UPC	Orina	Diario
	Sodio Tava de sua di cutti con la constituti di	Tubo amarillo 0.5 ml	Diario
	Toxoplasma gondi anticuerpos IgG cuantitativa	Tubo amarillo 0,5 ml Tubo amarillo	Diario
	Toxoplasma gondi anticuerpos IgM cuantitativa	0.5 ml Tubo amarillo	Diario
	Trigliceridos	0,5 ml Tubo amarillo	Diario 10 Dias
	Tripsina Inmunoreactiva - Sangre	0.5 ml Tubo amarillo	Hábi <b>l</b> es
	Troponina I	0.5 ml	2 Días
	Prueba de Deteccion de Marihuana	Orina Tubo amarillo	Diario
	BUN/UREA	0.5 ml Tubo amarillo	Diario
	Vitamina B-12 cianocobalamina Vitamina D 25 Hidroxi.	0.5 ml Tubo amarillo	Diario 3 Días
	VITAMINA D 1.25 DIHIDROXI	1.0 ml Tubo amarillo	Hábiles 10 Días
310	VITAIVIIIVA D 1.23 DILIIDINOAI	1.0 ml F-M-SA	Hábiles

#### PARASITOLOGIA EN MASCOTAS

- 8 Coprologico seriado (3 muestras con el mismo codigo)
- 3 Coprologico directo + flotacion / 1 muestra (Tecnica de flotacion en solucion salina saturada)
- 9 Coprologico + coprograma (Coprologico + azucares reductores + pH + sangre oculta)
- 284 Coprologico + coprograma 2 (Coprologico + azucares reductores + pH + sangre oculta + wright + gram)
- 212 Coprologico (Especializado montaje duplicado con lectura de dos profesionales)
- 221 Azucares reductores
- 319 Sangre oculta
- 320 PH

#### RASPADOS DE PIEL EN MASCOTAS

202 Tricograma

5 Raspado de piel (analisis directo KOH y acaros)

#### **SEROLOGIA EN CANINOS**

- 208 Devolucion de cassette
- 209 Brucelosis canis
- 210 Ehrlichia canis acs
- 211 Ehrlichia canis acs SNAP IDEXX (4 microorganismos)
- 213 Leptospira MAT 9 serovares
- 214 Leptospira prueba rapida 4 serovares
- 215 Moguillo canino (distemper) antigeno
- 216 Moquillo canino (distemper) anticuerpos IgM IFA inmunofluoresencia
- 278 Moquillo canino (distemper) anticuerpos IgG inmunofluoresencia
- 217 Neospora caninum IFA inmunofluoresencia
- 218 Parvovirus canino CPV antigeno
- 219 Toxoplasma gondi IgG IgM
- 220 Leishmania ab test
- 222 COMBO 1: Coronavirus + parvovirus canino Ag
- 223 COMBO 2: Ehrlichia canis + anaplasma

#### **SEROLOGIA EN FELINOS**

- 208 Devolucion de cassette
- 224 Peritonitis infecciosa felipa PIF, anticuerpos IgG-ELISA (Incluye relacion albumina/globulina)
- 225 Peritonitis infecciosa felina PIF, anticuerpos IgM IFA (Coronavirus felino por inmunofluoresencia)
- 226 Perfil inmunologico felino 1 (Sida y leucemia)
- 227 Perfil inmunologico felino 2 SNAP IDEXX (Sida y leucemia + filaria felis)
- 228 Toxoplasma gondi anticuerpos IgG IgM cualitativa
- 231 Triple viral felina (Anticuerpos IgG calcivirus + Panleucopenia + Herpesvirus Rinotracheitis)
- 274 Amiloide A sérico felino
- 275 Vcheck FHV (Herpesvirus felino) anticuerpos IgG
- 276 Vcheck FPV (Panleucopenia Felina) anticuerpos IgG
- 277 Vcheck FCV (Calivirus felino) anticuerpos IgG

#### SEROLOGIA EXPORTACION MASCOTAS

- 232 Anticuerpos rabia FAVN (serologia valida para exportacion) precio para medicos veterinarios
- 321 Anticuerpos rabia FAVN (serologia valida para exportacion) precio para particulares

A ENVIAR **ENTREGA** Materia fecal Diario Materia fecal Diario Materia fecal Diario Diario Materia fecal Diario Materia fecal Diario Materia fecal Materia fecal Diario Materia fecal Diario MUESTRA TIEMPO DE A ENVIAR **ENTREGA** Minimo 100 pelos Diario con foliculo +Pelos y escamas +raspado con glicerina o aceite Diario MUESTRA TIEMPO DE A ENVIAR **ENTREGA** 1 Día Tubo amarillo Diario 0.5 ml Tubo amarillo Diario 0.5 ml Tubo amari**ll**o Diario 0.5 ml Tubo amari**ll**o 15 días 0.5 ml Tubo amari**ll**o Diario 0.5 ml Tubo amarillo Diario Tubo amarillo 10 días hábiles Tubo amarillo Diario 0.5 ml Tubo amarillo 10 días hábiles 0.5 ml Materia fecal Diario Tubo amarillo Diario 0.5 ml Tubo amarillo Diario 0.5 ml

MUESTRA

TIEMPO DE

MUESTRA TIEMPO DE A ENVIAR ENTREGA

Diario

Diario

Tubo amarillo
0.5 ml
Tubo amarillo
10 Días
Habiles

Materia fecal

Tubo amarillo

0.5 ml Tubo amarillo 0.5 ml Tubo amarillo Diario Diario Tubo amarillo Diario

Tubo amarillo
0.5 ml
Tubo amarillo
0.5 ml
Tubo amarillo
Diario
Diario
Diario

Tubo amarillo

Tubo amarillo

0.5 ml

Tubo amarillo

0.5 ml

Tubo amarillo

Tubo amarillo

1ubo amarillo Diario
0.5 ml Diario

A ENVIAR ENTREGA
Tubo amarillo 30 Días

Tubo amarillo 30 Días

# Ahora en Microbiología veterinaria implementamos Identificación y antibiograma por MIC usando MicroScan®

MicroScan es un sistema que permite identificación y antibiograma para bacterias (simultáneamente) o identificación de levaduras.



**MicroScan®** utiliza, para la identificación de microorganismos, una amplia batería de pruebas metabólicas que, con la detección de cambios de pH, utilización del sustratos y crecimiento en presencia de antimicrobianos después de la incubación, permiten conocer con gran precisión el género y la especie del microorganismo en estudio: Levaduras, Cocos Gram positivos o bacilos Gram Negativos (fermentadores y no fermentadores).

El antibiograma se realiza con una miniaturización de la PRUEBA DE SENSIBILIDAD POR DILUCIÓN EN CALDO deshidratada, con la cual se enfrenta la bacteria a diferentes concentraciones de cada antibiótico y así, conocer la concentración inhibitoria mínima (CIM o MIC), proporcionando confianza para detectar cambios sutiles en los resultados de susceptibilidad. Con este panel podemos evaluar entre 18 y 24 antibióticos, ampliando las posibilidades de tratamiento para lograr éxito terapéutico.

#### Otras ventajas:

- Confirmación de Beta Lactamasas de Espectro Extendido (BLEES).
- Confirmación de Resistencia Inducida a Clindamicina.
- Detección de Meticilino resistentes.
- Detección de posibles carbapenemasas.

El sistema cuenta con el Software **LabPro** para procesar información, validación de identificación y sensibilidad, así como resistencias cruzadas; además cuenta con control de calidad integrado. Es un Software capaz de realizar el análisis epidemiológico de los microorganismos aislados en su centro veterinario o población en estudio, en tan sólo minutos.

#### La Concentración Inhibitoria mínima MIC... Un éxito terapéutico

**CIM/MIC:** Es la concentración mínima requerida de un antibiótico, para impedir el crecimiento bacteriano, esta se interpreta considerando las concentraciones que el fármaco puede alcanzar en el sitio de la infección después de administrar una dosis terapéutica.

El éxito en la terapia antimicrobiana depende de: Dosis, distribución y vida media del antimicrobiano, estos determinan la concentración alcanzable en el sitio de infección y son diferentes para cada fármaco, cada sitio de infección y cada paciente.

Las concentraciones del fármaco necesarias para eliminar un microorganismo no siempre son las mismas, con esta herramienta se pueden tomar mejores decisiones para instaurar una terapia segura y eficaz, evitar aumento de resistencia bacteriana y hacer control minucioso del tratamiento utilizado.

#### MICROBIOLOGIA VETERINARIA POR KIRBY BAUER IDENTIFICACIÓN Y ANTIBIOGRAMA

	233	Cultivo	bacteriologico	de cualo	uier secre	ecion, hisoi	pado o lic	guido corp	oral
--	-----	---------	----------------	----------	------------	--------------	------------	------------	------

- 234 Cultivo bacteriologico y micologico
- 235 1 oido cultivo bacteriologico y micologico
- 236 2 oidos cultivo bacteriologico y micologico
- 237 Orina (urocultivo-cuantitativo)
- 238 Materia fecal (coprocultivo) ident de salmonella y shigella
- 239 Sangre (hemocultivo)
- 240 Antibiograma adicional
- 241 Cultivo micologico (Levaduras) hisopado
- 242 Cultivo micologico (dermatofitos) pelos y escamas

### MICROBIOLOGIA VETERINARIA POR MicroScan identificación con genero y especie y antibiograma MIC

- 243 Cultivo bacteriologico MIC de cualquier secrecion, hisopado o liquido corporal
- 244 Cultivo bacteriologico MIC y micologico
- 245 1 oido cultivo bacteriologico MIC y micologico
- 246 2 oidos cultivo bacteriologico MIC y micologico
- 247 Orina (urocultivo-cuantitativo) MIC
- 248 Materia fecal (coprocultivo) ident de salmonella y shigella MIC
- 249 Sangre (hemocultivo) MIC
- 250 Antibiograma adicional MIC

#### PERFILES DE MICROBIOLOGIA

- 251 Perfil microbiológico 1 / coprologico + coprocultivo por Kirby Bauer
- 252 Perfil microbiológico 2 / citoquimico + urocultivo Kirby Bauer

#### **PARASITOLOGIA GRANDES ESPECIES**

- 203 Coprologico directo + técnica de Mc Master
- 204 Coprologico + Fasciola hepática (Directo, flotación + técnica de Parfitt y Banks)
- 205 Coprologico directo + parasitos pulmonares (Directo, flotación + técnica de Baerma
- 206 Identificacion huevos de fasciola hepatica (Técnica de Parfitt y Banks)
- 207 Identificacion de parasitos pulmonares (Técnica de Baermann)

#### PERFILES EN GRANDES ESPECIES

- **253** Perfil hepático en grandes especies (Bilirrubina Total y Directa, Fosf Alcalina, GGT, AST)
- 254 Perfil prequirurgico (hemograma + ast + bun + urea + creatinina)
- 255 Perfil metabólico (hemograma+Ca+p+Mg+urea+bun+glic+bilirrubinas+ast+prot. totales)
- 256 Perfil muscular equino 1 (hemograma + ast + cpk muscular)
- 257 Perfil muscular equino 2 (hemograma + ast + cpk muscular + lactatodeshidrogenasa LDH)
- 258 Perfil reproductivo bovino (IBR+DVB+leucosis+neospora(ELISA)+leptospira MAT1 muestra)
- 259 Perfil renal (BUN + urea + creatinina)
- \* Confirme los precios con su asesor de confianza.
- \* Los precios pueden cambiar sin previo aviso

MUESTRA -	TIEMPO DE ENTREGA
Stuart	5 Días Hábiles
Stuart+(Pelos y escamas si aplica) :	5 días hábiles (bacteriologico), 30 días (micologico)
Stuart + frotis	5 Días Hábi <b>l</b> es
Stuart + frotis	5 Días Hábi <b>l</b> es
Orina	5 Días Hábiles
Materia fecal	5 Días Hábi <b>l</b> es
Solicitar Medios de transporteal laboratorio	8 Días Hábi <b>l</b> es
	2 Días Hábi <b>l</b> es
Stuart	5 Días Hábi <b>l</b> es
Pelos y escamas	30 Días

MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA
Stuart	5 Días Hábi <b>l</b> es
Stuart+ (Pelos y escamas si aplica)	5 días hábites (bacteriologico), 30 días (micologico)
Stuart + frotis	5 Días Hábi <b>l</b> es
Stuart + frotis	5 Días Hábi <b>l</b> es
Orina	5 Días Hábi <b>l</b> es
Materia fecal	5 Días Hábi <b>l</b> es
Solicitar Medios le transporteal laborat	
	2 Días Hábi <b>l</b> es

MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA
Materia fecal	5 Días Hábiles
Orina	5 Días Hábi <b>l</b> es
MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA
Materia fecal	Diario
Materia fecal	Diario
Materia fecal sin refrigerar	1 Día Hábi <b>l</b>
Materia fecal	Diario
Materia fecal	1 Día Hábi <b>l</b>
MUESTRA A ENVIAR	TIEMPO DE ENTREGA
Tubo amarillo, rojo	Diario

	Diano
Γubo lila, amarillo, rojo	Diario
Γubo lila, amarillo, rojo	Diario
Γubo lila, amarillo, rojo	Diario
Tubo amarillo, rojo	15 Días Hábiles
Tubo amarillo, rojo	Diario

Tubo lila, amarillo, rojo Diario

Tu

Tu

#### PRUEBAS SEROLOGICAS EN EQUINOS

260 Anemia infecciosa equina. (tecnica inmunodifusion en gel agar (IDGA)

261 Brucela rosa de bengala (tecnica aglutinación rosa de bengala)

262 Leptospira MAT - 9 serovares

#### PRUEBAS SEROLOGICAS EN BOVINOS

263 Brucelosis (tecnica ELISA indirecta) particulares

264 Brucelosis (tecnica ELISA indirecta) organismos de inspeccion

265 Brucelosis rosa de bengala (técnica aglutinación rosa de bengala) particulares

266 Brucela rosa de bengala (técnica aglutinación rosa de bengala) organismo de inspección)

267 Diarrea viral bovina DVB (técnica de ELISA)

268 Leptospira MAT - 9 serovares

269 Leucosis bovina (tecnica de ELISA)

270 Neospora caninum - (técnica de ELISA indirecta)

271 Rinotraqueitis infecciosa bovina IBR (técnica de ELISA)

#### ANALISIS DE INOCUIDAD Y CAL<u>IDAD DE LA LECHE</u>

(grasa / proteina / solidos/ totales/,um/ lactosa/kit cetosis)

272 Recuento de unidades formadoras de colonias (UFC) \*\*\* (control lechero)

273 Analisis fisicoquimico (grasa, prot, sng, st, lactosa, mun, pdc.) \*\*\*

#### **HEMOPARASITOS**

20 Extendido de sangre en mascotas y grandes especies

MUESTRA TIEMPO DE A ENVIAR **ENTREGA** 

Tubo amarillo, rojo

2 Días

5 dias habiles

Tubo amarillo, rojo 15 Días

MUESTRA TIEMPO DE A ENVIAR **ENTREGA** 

5 dias ultar habiles 5 dias ultar

habiles eto a ruta critica tiempo del ICA) 5 dias ultar

ultar Tubo amarillo, rojo habiles 15 dias

Tubo amarillo, rojo Tubo amarillo, rojo habiles 15 dias Tubo amarillo, roio

Tubo amarillo, roio

MUESTRA TIEMPO DE **ENTREGA** A ENVIAR

Leche 10 dias habiles

10 dias habiles

MUESTRA TIEMPO DE A ENVIAR **ENTREGA** 

Tubo lila o extendido en placa Mismo día

\*\*\* Muestras no procesadas por TESTLAB, remitidas al laboratorio de calidad de leche FCA de la Universidad de Antioquia.

\* Confirme los precios con su asesor de confianza,

\* Los precios pueden cambiar sin previo aviso



## REQUISITOS PARA LA EXPORTACIÓN DE MASCOTAS (PERROS Y GATOS) SEGÚN NORMATIVA VIGENTE DEL INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO ICA

Prestamos una completa asesoría en cuanto a los requerimientos para la exportación de mascotas.

Realizamos en convenio con los diferentes laboratorios del mundo autorizados por los países Miembros de la zona EUROPEA y ESTADOS UNIDOS DE AMÉRICA la prueba de **anticuerpos neutralizantes contra el virus de la rabia FAVN.** 

Ver listado de laboratorios en:

https://ec.europa.eu/food/animals/pet-movement/approved-labs\_en

Atención. por disposición de los países libres de rabia desde el momento en que se toma la muestra de sangre y la mascota pueda salir del país deben pasar 90 días, antes de ese tiempo el ICA no permite la salida de las mascotas.

Para mayor información relacionada con la exportación de mascotas puedes consultar los siguientes links.

www.anticuerposrabia.com (preguntas frecuentes)
www.ica.gov.co/Files/pdf/Requerimiento\_ingreso\_salida\_mascota.aspx

#### RECIBA ASESORÍA PERSONALIZADA CON LOS MÉDICOS VETERINARIOS:

Luis Rúa: 314 690 24 48 Camilo Henao : 300 200 47 13

Info. anticuerpos Rabia: 319 386 90 37



#### **CONDICIONES OPTIMAS DE ENTREGA DE MUESTRAS AL LABORATORIO**

La identificación del recipiente que contiene la muestra debe ser legible y debe coincidir con la relacionada en la solicitud de análisis. La ausencia o ilegibilidad de identificación o inconsistencias con la solicitud de análisis, también son criterios de rechazo ya que afectan la trazabilidad del item objeto de ensayo

TIPO DE ANÁLISIS	PRUEBA/ENSAYO	TIPO DE RECIPIENTE	CRITERIO DE RECHAZO DE LA MUESTRA (implica nueva toma y envío de muestra)
Serología	Leptospira (MAT) -Pl3 Reproductivas (Brucelosis/IBR/DVB/Neospora/Leucosis)	Tubo tapa rojo o amarillo, refrigerado (2-8°C) o Vial (suero sanguíneo), refrigerado (2-8°C)	Hemólisis Lipemia Contaminadas o particuladas Volumen insuficiente (Consultar)
Química	Bioquímica sanguínea, Hormonas, pruebas especiales: serologías, iones y electrolitos	Tubo tapa rojo o amarillo, refrigerado (2-8°C) o Vial (suero sanguineo), refrigerado (2-8°C)  Condiciones especiales:  Glicemia (ayuno, el tiempo entre la toma y llegada al laboratorio no debe superar la 1/2 hora).  Bilirrubinas (proteger de luz – envolver en papel aluminio y/o bolsa negra)	Hemólisis Lipemia Contaminadas o particuladas Volumen insuficiente (< 0.5 ml de suero sanguíneo)
Bacteriología y Micología	Siembra, aislamiento e identificación de bacterias	Secreciones: medio de transporte Stuart. Secreciones: medio de transporte Amies Sangre: frasco Hemocultivo a temperatura ambiente. Tejidos en solución salina, orina, leche: recipiente tapa rosca estéril refrigerado a 2°C-8°C. Orinas y líquidos corporales: jeringa refrigerada a 2°C-8°C. Pelos, escamas, uñas: recipiente estéril a temperatura ambiente Nota: para muestras en medio Stuar, Hemocultivo el tiempo de envío no debe sobrepasar las 24 horas y 48 horas en medio Amies. Para muestras en recipiente tapa rosca, jeringa y recipiente estéril el envío debe ser inmediato al laboratorio.	Medio de transporte vencido Hisopo fuera del medio transporte Hisopo no estéril Muestras con aditivos o particuladas (contaminación) Líquidos sin refrigeración Muestras torecipiente NO estéril Muestras tornadas con cuchilla no estéril.
	Siembra e identificación microscópica de hongos	Recipiente plástico y/o caja de Petri estéril, a temperatura ambiente (pelos, escamas, uñas)	Muestras en recipiente NO estéril Muestras tomadas con cuchilla no estéril.
Hematología y hemoparásitos	Hemograma / hemoparásitos en frotis	Tubo tapa morada o lila refrigerado (2-8°C) o placa con extendido (temperatura ambiente)	Coagulo Hemolisis Tubos vencidos Volumen inferior al nivel indicado Tiempo superior a 24 horas de tomada la muestra
Pruebas de Coagulación	TP y/o TPT	Tubo tapa azul, refrigerado(2-8°C)	Volumen inferior al nivel indicado Tiempo superior a 1/2 hora de tomada la muestra
Parasitología y Microscopia	Directo por frotis, flotación con solución saturada, Mac Master, Fasciola hepática	Materia fecal en recipiente tapa rosca, refrigerada (2- 8°C)	Toma de muestra > 24 horas Cantidad menor a 5 gramos
	Parásitos pulmonares por Baerman	Materia fecal en recipiente tapa rosca, <u>sin</u> refrigerar (temperatura ambiente)	Toma de muestra > 24 horas Cantidad menor a 5 gramos
	Análisis de Parvovirus, Giardia y Panleucopenia	Materia fecal en recipiente tapa rosca, refrigerada (2-8°C)	Cantidad menor que 3 gramos Toma de muestra > 24 horas
	Directo para hongos y ácaros	Pelos y Escamas de piel a temperatura ambiente	Toma de muestra > 24 horas
	Citoquimico de Orinas	Orina en recipiente plástico tapa rosca, refrigerada (2-8°C)	Toma de muestra >5 horas Cantidad menor que 5 ml
Molecular	Diagnóstico molecular PCR	CONSULTAR CON TESTMOL 324 680 43 30	CONSULTAR CON TESTMOL 604 529 90 83

Comuniquese con nosotros al 310 423 9794

Realice sus pagos

**Cuenta ahorros Bancolombia** 

267-557318-02

#### RECUERDA:

- 1.LOS RESULTADOS SON REPORTADOS AL ICA PARA FINES EPIDEMIOLOGICOS
  2.LOS REQUISITOS COMO CLIENTES SON CUMPLIDOS EN TODO MOMENTO:
- -RUTA CRÍTICA DE LA MUESTRA
- -EL ANÁLISIS DE LA MUESTRA SE REALIZARA CON PERSONAL COMPETENTE Y EQUIPOS CON EXCELENTE TECNOLOGIA
- -RESULTADO OPORTUNO
- -LA INFORMACIÓN SUMINISTRADA AL LABORATORIO ES CONFIDENCIAL



# TU MEJOR DIAGNÓSTICO LABORATORIO VETERINARIO ESPECIALIZADO

- PRUEBAS BÁSICAS Y ESPECIALIZADAS EN MASCOTAS Y GRANDES ESPECIES MICROBIOLOGÍA / QUÍMICA / PARASITOLOGÍA / SEROLOGÍAS / HEMATOLOGÍA
- PERFILES REPRODUCTIVOS BOVINOS: IBR / DVB / LEUCOSIS / LEPTOSPIRA / NEOSPORA
- ANEMIA INFECCIOSA EQUINA: MOVILIZACIÓN / FERIA / PREVALENCIA
- PRUEBA ANTICUERPOS RABIA PARA EXPORTACIÓN DE MASCOTAS
- CULTIVO DE LECHE Y ANTIBIOGRAMA (MIC) con Microscan
- CULTIVO UTERINO EN YEGUAS (MIC) con Microscan

RECOGEMOS TUS MUESTRAS A DOMICILIO

SERVICIO DE ANÁLISIS 7:00 AM - 11:00 PM

LABORATORIO

Cra 45D No. 60 - 16. Prado Centro. Medellín. PBX **604-5605620** Movil.314-6902448 (f) testlaboratorio | (iii) testlaboratorio | voite testlaboratorio



@ testlaboratorio.veterinario@gmail.com// www.laboratoriotest.com.co