

# LISTA DE SERVICIOS DE DIAGNÓSTICO

OCTUBRE 2019



- +54 9 11 5010 8763 | Aviso de encomiendas
- +54 9 11 5011 7189 | Facturación y cobranzas
- +54 9 11 5010 2921 | Consultas técnicas

## MICROBIOLOGÍA

### SÍNDROME CAUSA DE ABORTO

500125 Bacteriología, Virología, Inmunofluorescencia Directa, Histopatología

### SÍNDROME CAUSA DE MUERTE

500131 Bacteriología, Virología, Inmunofluorescencia Directa, Parasitología, Histopatología

500122 Investigación de Carbunco

### SÍNDROME QUERATOCONJUNTIVITIS BOVINA: a partir de hisopados conjuntivales

500504 Cultivo Bacteriológico, Cultivo Viroológico, IFD para IBR y DVB.

### SÍNDROME DIARREA NEONATAL: a partir de materia fecal

500192 Cultivo Bacteriológico, Cultivo Viroológico, Rotavirus, Coronavirus, DVB y *Cryptosporidium*.

### SÍNDROME DE VACA VACÍA: a partir de mucus cervicovaginal

500253 Trichomoniasis, Campylobacteriosis, IFD para Enfermedades Abortígenicas, Bacteriología y Virología.

### SÍNDROME DE PÉRDIDA DE ESTADO CORPORAL (VACA FLACA): a partir de sangre y materia fecal

504513 Paratuberculosis, Leucosis, DVB, Calcio, Fosforo, Cobre, HPG, Fasciola hepatica.

## CULTIVOS BACTERIOLÓGICOS

500102 Antibiograma

500160 Cultivo bacteriológico aerobio y/o microaerófilo

500162 Cultivo bacteriológico anaerobio

500167 Cultivo de Campylobacter

500161 Cultivo de Leptospira

500171 Cultivo de Mycobacterium

500577 Cultivo de Mycoplasma/Ureaplasma

500173 Cultivo de sangre (Hemocultivo)

500166 Cultivo de orina (Urocultivo)

500157 Cultivo de Hisopado de oído (otocultivo)

## CULTIVO MICOLÓGICO

500178 Cultivo Micológico e identificación

## INMUNOFLUORESCENCIA DIRECTA (IFD)

500225 Inmunofluorescencia Directa de agentes virales bacterianos y parasitarios

## TINCIONES

500142 Tinción de Gram / Giemsa

500141 T15

500148 Ziehl Neelsen - A.A.R.

## SEROLOGÍA

500109 Brucelosis BPA

500113 Brucelosis FPA directo (polarización de luz fluorescente)

504463 Brucelosis ovina (Elisa)

504550 Brucelosis PAL (Prueba de anillo en leche)

500233 Leptospirosis (Martin y Petit) para Grandes Animales

504462 Neosporosis por ELISA para Grandes Animales

504552 Neosporosis por IFI para Grandes Animales

RUMIANTES	
500100	<i>Anaplasma spp.</i> por ELISA
500106	<i>Babesia bovis</i> y <i>B. bigemina</i> por ELISA (Cada una)
500124	BRSV ( <i>Virus Sincitial Respiratorio Bovino</i> ) por IFI ( <i>inmunofluorescencia Indirecta</i> )
504516	<i>Anaplasma + Babesia bovis + Babesia bigemina</i>
500180	DVB por IFI ( <i>inmunofluorescencia indirecta</i> )
500574	DVB por ELISA (P 80)
500208	DVB por SERONEUTRALIZACIÓN
504433	DVB detección de PI ( <i>persistentemente infectado</i> ) por ELISA (suero) ( <i>consultar por saneamiento de campo infectado</i> )
504468	DVB detección de PI ( <i>persistentemente infectado</i> ) por ELISA ( <i>a partir de tejido</i> )
500291	IBR por IFI ( <i>inmunofluorescencia indirecta</i> )
500578	IBR por ELISA
500506	IBR por SERONEUTRALIZACIÓN
500232	Lengua Azul por ELISA <i>derivado a SENASA</i>
500482	Lengua Azul por AGID ( <i>inmunodifusión en agar gel</i> ) <i>derivado a SENASA</i>
500238	Leucosis bovina por AGID ( <i>inmunodifusión en agar gel</i> )
500250	Paratuberculosis por ELISA
500248	Parainfluenza 3 por IFI ( <i>inmunofluorescencia indirecta</i> )
500312	Tuberculosis por ELISA
504514	Tuberculosis por Interferón Gamma

HISTOPATOLOGÍA Y CITOLOGÍA	
504542	Análisis de líquido de punción ( <i>físico-químico y citológico</i> )
500226	Examen Citológico
504464	Examen Histopatológico ( <i>biopsia o 1 órgano</i> )

CONTROL ENFERMEDADES VENÉREAS	
CAMPYLOBACTERIOSIS + TRICHOMONIASIS	
500121	Campylobacteriosis (IFD) + Trichomoniasis (Cultivo y Observación directa 10 días)
504572	Campylobacteriosis (IFD) + Trichomoniasis (48 hs de Cultivo y PCR)
504573	Campylobacteriosis (PCR) + Trichomoniasis (48 hs de Cultivo y PCR)
TRICHOMONIASIS	
500310	Cultivo e identificación morfológica

CAMPYLOBACTERIOSIS	
500120	Por Inmunofluorescencia Directa (IFD)

PCR - DIAGNÓSTICO MOLECULAR	
504492	PCR para Trichomonas
504493	PCR para Campylobacteriosis
500264	PCR para Virus: DVB ( <i>Diarrea Viral Bovina</i> ), IBR ( <i>Herpes Virus</i> ), BRSV, PI 3; Rotavirus, Leucosis
504545	PCR Brucela, Leptospira, Salmonella, Neospora, Chlamydia

MATERIALES Y MEDIOS	
500509	Frasco de SST estéril x 250 ml
500307	MT: Tubo con medio de cultivo para Trichomonas (MACROTRIC)
201114	Raspadores prepuciales descartables (para raspaje)
500510	SST: Tubo con medio de transporte para Campy-Tricho (SOLUCIÓN SALINA TAMPONADA)
203063	Tubos de Khan (x 50 unidades)

PLANES SANITARIOS - Toros	
500261	<b>TORO Nº1</b> Trichomoniasis + Campylobacteriosis + Brucelosis + Leptospirosis.
504546	<b>TORO Nº 2 (Serología para Centro de Inseminación)</b> Brucelosis + Leptospirosis + IBR (ELISA) + BVD (ELISA P80) + Neosporosis (ELISA) + Paratuberculosis (ELISA) + Leucosis (AGID).
504547	<b>TORO Nº 3 (Serología para Centro de Inseminación)</b> IDEM anterior + Detección de PI ( <i>Persistentemente Infectado</i> ).
504574	<b>TORO Nº4</b> Trichomoniasis + Campylobacteriosis + Brucelosis + BVD PI + Leucosis + PTBC

**PLANES SANITARIOS - Vacas abortadas, vacías o secas**

500265	<b>VACA Nº 1</b> Brucelosis + Leptospirosis + (IBR, DVB, Neosporosis por técnica de ELISA).
500266	<b>VACA Nº 2</b> Brucelosis + Leptospirosis + (IBR, DVB, Neospora por técnica de INMUNOFLUORESCENCIA INDIRECTA - IFI).
504515	<b>VACA Nº 3</b> Leptospirosis + (IBR, DVB, Neospora por técnica de ELISA).
504548	<b>VACA Nº 4</b> Leptospirosis + (IBR, DVB, Neospora por técnica de INMUNOFLUORESCENCIA INDIRECTA - IFI).
504549	<b>VACA Nº 5 (Serología cabañas receptoras/dadoras)</b> Brucelosis + Leptospirosis + IBR (ELISA) + DVB (ELISA P80) + Neospora (ELISA) + Paratuberculosis (ELISA) + Leucosis (AGID) + BVD PI (Persistentemente Infectado)
504575	<b>VACA Nº 6 (Vaquillona de reposición)</b> Brucelosis + Neospora + BVD PI (Persistentemente Infectado)

**ESPERMATOLOGÍA**

500525	Espermograma completo: Prueba de Termorresistencia, Morfología, Concentración, % Retención Acrosomal.
500160	Cultivo Bacteriológico de semen.
500283	Recuento de UFC en semen o pajuela.

**CALIDAD DE LECHE**

500102	Antibiograma
500566	Cultivo bacteriológico de leche
500277	Recuento de Células Somáticas en Leche
504544	Recuento de UFC/ml

**PARASITOLOGÍA**

500153	Análisis Coproparasitológico Cuantitativo (HPG y OPG)
500225	<i>Cryptosporidium spp.</i> por IFD (Inmunofluorescencia Directa)
500159	Cultivo de Larvas Gastrointestinales
500184	Ectoparásitos (raspaje de piel)
500194	<i>Fasciola hepatica</i>
500142	Hemoparásitos (Tinción de Giemsa)
500229	Larvas Pulmonares (Técnica de Baermann)

**PERFILES BIOQUÍMICOS**

<b>PERFIL MINERAL</b>	
500257	Proteínas T, Albúminas, Globulinas, Calcio, Fósforo, Magnesio, Cobre, Zinc, Urea y Amoníaco.
<b>PERFIL METABÓLICO</b>	
500256	Proteínas T, Albúminas, Globulinas, GammaGT, GOT, FAS, Bilirrubinas, Urea, Creatinina y Amoníaco.
<b>PERFIL NUTRICIONAL CON NEFA Y GLUTATION PEROXIDASA (26 determinaciones + interpretación)</b>	
500490	Proteínas T, Albúminas, Globulinas, Calcio, Fósforo, Magnesio, Cobre, Zinc, Urea, Creatinina, GOT, GamaGT, CPK, Triglicéridos, Colesterol, HDL, NEFA, Glucemia, B OH Butirato, Fosfatasa Alcalina (FAT), Fosfatasa Alcalina Isoenzima ósea (FAO), Bilirrubinas BT-BD-BI, Glutation peroxidasa, Amoníaco sérico.

<b>PERFIL DE RENDIMIENTO EQUINO</b>	
500255	Proteínas Totales, Albúminas, Globulinas, LDH, GOT, GammaGT, FAS, CPK, Bilirrubinas, Calcio y Fósforo.

<b>PORCINOS</b>	
500109	Brucelosis porcina BPA (+ FPA hasta 10% de reaccionantes)
500113	Brucelosis FPA directo (polarización de luz fluorescente)
500212	Enfermedad de Aujeszky por ELISA
500252	Parvovirus Porcino por IHA (inhibición de la hemoaglutinación)
500233	Leptospirosis porcina (Martin y Petit)

<b>PEQUEÑOS ANIMALES</b>	
500111	<i>Brucella canis</i> por Aglutinación Directa
500132	<i>Chlamydia psittaci</i> por Inmunocromatografía
500204	Distemper (moquillo) por IFI (inmunofluorescencia indirecta) Ig M/Ig G
500210	Distemper (moquillo) por Inmunocromatografía
500304	Erlchiosis ( <i>Erlchia canis</i> ) por Inmunocromatografía
500149	Leishmaniasis ( <i>Leishmania sp.</i> ) por Inmunocromatografía
500526	Leptospirosis (Martin y Petit)
500528	Neosporosis por IFI para Pequeños Animales
500488	Parvovirus Canino por Inmunocromatografía

500492	PIF (peritonitis infecciosa felina) por Inmunocromatografía
500305	<i>Toxoplasma gondii</i> (Hemoaglutinación indirecta con y sin 2ME)
500224	VIF (inmunodeficiencia felina) por Inmunocromatografía
500515	ViLeF (leucemia felina) por Inmunocromatografía

#### PARASITOLOGÍA (pequeños animales)

500152	Análisis Coproparasitológico Cualitativo (flotación y sedimentación)
--------	--

#### BIOQUÍMICAS SANGUÍNEAS

500137	Cobre (absorción atómica)
500241	Magnesio
500517	Zinc (absorción atómica)

#### ANÁLISIS DE AGUA

##### EXAMEN BACTERIOLÓGICO

500221	Coliformes, Mesófilos, Escherichia coli y Pseudomonas aeruginosa.
--------	---

##### EXAMEN FÍSICO-QUÍMICO (Consumo animal)

500094	pH, Sales totales, Dureza, Cloruros, Sulfatos, Nitratos, Nitritos, Arsénico.(derivado)
--------	--

##### EXAMEN FÍSICO-QUÍMICO (Consumo humano)

504543	pH, Sales totales, Dureza, Cloruros, Sulfatos, Nitratos, Nitritos, Arsénico, Amonio, Fósforo, Turbidez, Color, Materia seca.
--------	--

#### ANÁLISIS DE ALIMENTO

500485	Micotoxinas Totales (incluye aflatoxinas y tricotecenos) Analisis derivado.
500164	Detección de hemoaglutininas por HIA (soja)
500514	Tricotecenos: Toxina T2, Dioxinivalenol, Diacetoxycirpenol, Fusarenona X, T2, Zearalenona

#### CONTROL DE ANIMALES DE BIOTERIO

500143	Monitoreo bacteriológico, micológico y parasitológico de animales de laboratorio
--------	--

