

**LABORATORIO DIAGNOSTICO VETERINARIO
UNIVERSIDAD DEL TOLIMA**

| SERVICIO | TARIFA | SISBEN 1 | SISBEN 2 | SISBEN 3 |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ANALISIS DE SANGRE | | | | |
| Cuadro hematico completo | \$ 13.000 | \$ 9.100 | \$ 10.400 | \$ 11.700 |
| Hematocrito | \$ 4.000 | \$ 2.800 | \$ 3.200 | \$ 3.600 |
| Recuento plaquetas | \$ 6.000 | \$ 4.200 | \$ 4.800 | \$ 5.400 |
| Hemoparasitos | \$ 8.000 | \$ 5.600 | \$ 6.400 | \$ 7.200 |
| Capa Blanca | \$ 10.000 | \$ 7.000 | \$ 8.000 | \$ 9.000 |
| Pruebas cruzadas | \$ 12.500 | \$ 8.750 | \$ 10.000 | \$ 11.250 |
| ORINA | | | | |
| Parcial de orina | \$ 6.500 | \$ 4.550 | \$ 5.200 | \$ 5.850 |
| Urocultivo.Por 1 bacteria ESPECIFICA | \$ 12.000 | \$ 8.400 | \$ 9.600 | \$ 10.800 |
| Urocultivo (Hasta 3 bacterias) | \$ 24.000 | \$ 16.800 | \$ 19.200 | \$ 21.600 |
| Antibiograma | \$ 20.000 | \$ 14.000 | \$ 16.000 | \$ 18.000 |
| MATERIA FECAL | | | | |
| Coproparacitoscopico | \$ 10.500 | \$ 7.350 | \$ 8.400 | \$ 9.450 |
| Clasificacion de parásitos (Coprológico) | \$ 6.500 | \$ 4.550 | \$ 5.200 | \$ 5.850 |
| Recuento de huevosxgr parásitos | \$ 7.000 | \$ 4.900 | \$ 5.600 | \$ 6.300 |
| Vermes pulmonares o tremátodos | \$ 7.000 | \$ 4.900 | \$ 5.600 | \$ 6.300 |
| Coprocultivo. Por 1 bacteria ESPECIFICA | \$ 12.000 | \$ 8.400 | \$ 9.600 | \$ 10.800 |
| Coprocultivo (Hasta 3 bacterias) | \$ 24.000 | \$ 16.800 | \$ 19.200 | \$ 21.600 |
| Antibiograma | \$ 20.000 | \$ 14.000 | \$ 16.000 | \$ 18.000 |
| BACTERIOLOGIA | | | | |
| Cultivo e identificacion de bacterias. Por 1 bacteria especifica solicitada | \$ 12.000 | \$ 8.400 | \$ 9.600 | \$ 10.800 |
| Cultivo e identificacion de bacterias. Máximo3 bacterias | \$ 24.000 | \$ 16.800 | \$ 19.200 | \$ 21.600 |
| Analisis microbiologico de aguas para consumo animal | \$ 28.800 | \$ 20.160 | \$ 23.040 | \$ 25.920 |
| Analisis microbiologico de alimentos para consumo animal | \$ 28.800 | \$ 20.160 | \$ 23.040 | \$ 25.920 |
| Antibiograma | \$ 20.000 | \$ 14.000 | \$ 16.000 | \$ 18.000 |
| Cultivo micologico | \$ 14.000 | \$ 9.800 | \$ 11.200 | \$ 12.600 |
| Recuento Micologico | \$ 19.000 | \$ 13.300 | \$ 15.200 | \$ 17.100 |
| Coloracion de Gram | \$ 6.000 | \$ 4.200 | \$ 4.800 | \$ 5.400 |
| Coloracion de Zielh Neelsen | \$ 6.000 | \$ 4.200 | \$ 4.800 | \$ 5.400 |
| SEROLOGIA (suero) | | | | |
| Brucelosis (ROSA DE BENGALA) | \$ 5.000 | \$ 3.500 | \$ 4.000 | \$ 4.500 |
| ELISA Ehrlichia canis | \$ 35.000 | \$ 24.500 | \$ 28.000 | \$ 31.500 |
| ELISA Anaplasma platis | \$ 35.000 | \$ 24.500 | \$ 28.000 | \$ 31.500 |
| ELISA Parvovirus | \$ 25.000 | \$ 17.500 | \$ 20.000 | \$ 22.500 |
| ELISA Distemper | \$ 25.000 | \$ 17.500 | \$ 20.000 | \$ 22.500 |
| QUIMICA SANGUINEA (Suero, Plasma o LCR) | | | | |

26000

26000

| | | | | |
|--------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Transaminasas ALT | \$ 9.000 | \$ 6.300 | \$ 7.200 | \$ 8.100 |
| Transaminasas AST | \$ 9.000 | \$ 6.300 | \$ 7.200 | \$ 8.100 |
| Creatinina | \$ 9.000 | \$ 6.300 | \$ 7.200 | \$ 8.100 |
| BUN | \$ 9.000 | \$ 6.300 | \$ 7.200 | \$ 8.100 |
| Albumina | \$ 8.000 | \$ 5.600 | \$ 6.400 | \$ 7.200 |
| Glucosa | \$ 8.000 | \$ 5.600 | \$ 6.400 | \$ 7.200 |
| Curva de Glicemia (5 muestras) | \$ 30.000 | \$ 21.000 | \$ 24.000 | \$ 27.000 |
| Bilirrubina directa y total | \$ 13.500 | \$ 9.450 | \$ 10.800 | \$ 12.150 |
| Fosfatas alcalina | \$ 10.000 | \$ 7.000 | \$ 8.000 | \$ 9.000 |
| Proteinas totales | \$ 11.000 | \$ 7.700 | \$ 8.800 | \$ 9.900 |
| PIEL Y PELOS | | | | |
| Raspado Piel KOH hongos | \$ 6.400 | \$ 4.480 | \$ 5.120 | \$ 5.760 |
| Tricograma | \$ 6.400 | \$ 4.480 | \$ 5.120 | \$ 5.760 |

5800

5800