

## LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO VETERINARIO NEIVA – HUILA

Calle 21 # 3 - 87. Neiva, Huila - Colombia

Horario: lunes a viernes de 8:00 am -12:00 pm y 2:00 pm- 5:00 p.m.

Correo electrónico: [ldv.neiva@ica.gov.co](mailto:ldv.neiva@ica.gov.co)

El Laboratorio de Diagnóstico Veterinario Neiva, LDV Neiva ofrece servicios especializados en la detección de enfermedades que afectan a las especies de interés productivo para la región.

Formamos parte de **una red de 26 laboratorios** de Diagnóstico Veterinario ubicados en diversas ciudades del país, quienes tienen como referencia el **Laboratorio Nacional de Diagnóstico Veterinario LNDV**, ubicado en Bogotá.

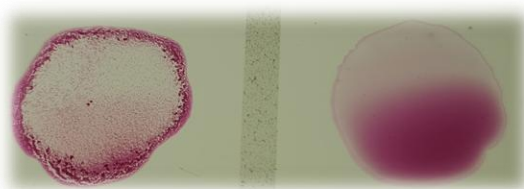
Para conocer la oferta total de pruebas en el portafolio de servicios del LNDV puede ingresar al siguiente link: [PORTAFOLIO LABORATORIOS VETERINARIOS](#)

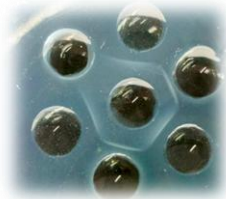
Si nuestros clientes requieren una prueba no disponible en el LDV-Neiva, estamos en capacidad de recibir las muestras y direccionarlas al laboratorio de la red donde se ofrezca dicho servicio. **En este caso se adicionarán 5 días hábiles al tiempo de respuesta establecido en el laboratorio receptor.**

## SERVICIOS ANALÍTICOS QUE PRESTA EL LDV-NEIVA

### SEROLOGÍA

CÓDIGO TARIFARIO	ENFERMEDAD	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO	TIEMPO DE RESPUESTA (DÍAS HÁBILES)	ESPECIE	TIPO DE MUESTRA	FORMA
01040	Brucelosis	Detección de anticuerpos contra <i>Brucella abortus</i> en suero sanguíneo por aglutinación con Rosa de Bengala.	6	Bovinos, bufalinos, ovinos, caprinos, porcinos, equinos, caninos	Suero sanguíneo	3-122
01033	Brucelosis	Detección de anticuerpos contra <i>Brucella abortus</i> en suero sanguíneo por Fluorescencia Polarizada	6	Bovina, bufalina	Suero sanguíneo	3-122
01042	Anemia infecciosa equina (AIE)	Detección de Anticuerpos contra el virus de Anemia Infecciosa Equina (VAIE) en sueros por inmunodifusión en Gel de Agar (IDGA).	8	Équida	Suero sanguíneo	3-122



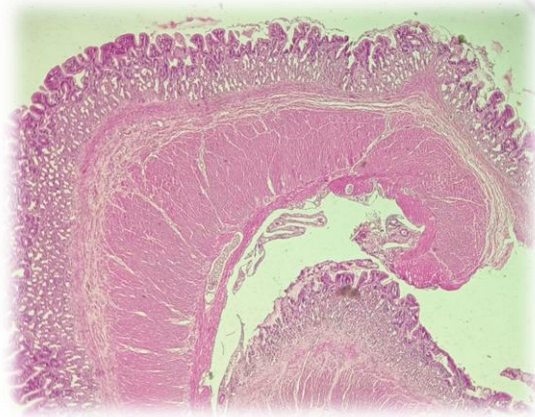


## DIAGNÓSTICO INTEGRAL

CÓDIGO TARIFARIO	SERVICIO	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO	TIEMPO DE RESPUESTA (DÍAS HÁBILES)	ESPECIE	TIPO DE MUESTRA	FORMA
01015	Diagnóstico Integral por caso: Otros (Roedores, Peces y Aves)	Necropsia, Histopatología, Cultivo bacteriológico	10	Peces	15 alevinos o 10 peces adultos vivos	3-982
01015	Diagnóstico Integral por caso: Otros (Roedores, Peces y Aves)	Necropsia, Histopatología, Cultivo bacteriológico	10	Aves, roedores	20 aves o 20 roedores	3-877
01014	Diagnóstico Integral por caso: Medianos animales (Ovinos, caprinos y porcinos)	Necropsia, Histopatología, Cultivo bacteriológico	10	Ovinos, caprinos y porcinos	Cada animal es un caso	3-877
01013	Diagnóstico Integral por caso: Grandes animales (Bovinos y equinos)	Necropsia, Histopatología, Cultivo bacteriológico	10	Bovinos y equinos	Cada animal es un caso	3-877

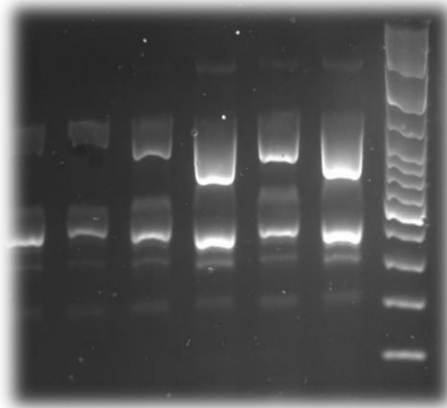
## HISTOPATOLOGÍA

CÓDIGO TARIFARIO	SERVICIO	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO	TIEMPO DE RESPUESTA (DÍAS HÁBILES)	ESPECIE	TIPO DE MUESTRA	FORMA
01030	Análisis Histopatológico	Examen Histopatológico a través de la lectura de láminas en Tinción Hematoxilina Eosina (H&E) para el diagnóstico de enfermedades en los animales.	10	Peces	Animales vivos o tejidos en formol al 10%	3-982



## BIOLOGÍA MOLECULAR

CÓDIGO TARIFARIO	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO	TIEMPO DE RESPUESTA (DÍAS HÁBILES)	ESPECIE	TIPO DE MUESTRA	FORMA
01135	Detección del Virus de la Tilapia del Lago (TILV), Gen de la proteína hipotética por RT-PCR en tiempo real	5	Peces	Animales vivos o tejidos en etanol 95%	3-982
01131	Detección de <i>Streptococcus agalactiae</i> (rRNA 16S-23S) por PCR en tiempo real	5	Peces	Animales vivos o tejidos en etanol 95%	3-982
01129	Detección y tipificación de <i>Streptococcus agalactiae</i> la y lb por PCR convencional	5	Peces	Animales vivos o tejidos en etanol 95%	3-982



## ANÁLISIS BACTERIOLÓGICOS

CÓDIGO TARIFARIO	BACTERIA	DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO	TIEMPO DE RESPUESTA (DÍAS HÁBILES)	ESPECIE	TIPO DE MUESTRA	FORMA
01008	<i>Streptococcus agalactiae</i>	Cultivo e identificación de bacterias (por bacteria específica solicitada por muestra)	10	Peces	Animales vivos o tejidos	3-982
01008	<i>Aeromonas spp.</i>	Cultivo e identificación de bacterias (por bacteria específica solicitada por muestra)	10	Peces	Animales vivos o tejidos	3-982
01008	<i>Edwardsiella spp.</i>	Cultivo e identificación de bacterias (por bacteria específica solicitada por muestra)	10	Peces	Animales vivos o tejidos	3-982
01008	Cultivo e identificación de una bacteria por muestra	Cultivo e identificación de bacterias (por bacteria específica solicitada por muestra)	10	Varias	Líquidos y tejidos biológicos	3-877

Una vez se entregue las muestras y la solicitud de servicio en el laboratorio, el cliente acepta la política de privacidad y protección de datos personales publicada en la página web del instituto: [política de privacidad y protección de datos personales ICA](#)

## TIPO DE MUESTRA Y/O TIPO DE ANÁLISIS

**Animales vivos:** entregar 15 alevinos o 10 peces adultos en bolsas o cubetas debidamente rotulados.

**Tejidos en formol:** tomar pequeñas muestras de tejido y sumergir en formol al 10% en recipientes preferiblemente plásticos o de vidrio tapa ancha, debidamente identificados y a temperatura ambiente.

**Cultivo bacteriológico:** entregar 15 alevinos o 10 peces adultos en bolsas o cubetas debidamente rotulados. O entregar tejidos refrigerados de mínimo tres individuos en bolsas con sellado hermético nuevas separando **1.** ojos, cerebros y corazones **2.** hígados, bazos y riñones.

Para otras especies es importante tener en cuenta el tipo de muestra requerido, su conservación debe ser en refrigeración, tejidos, hisopos, sangre, orina, semen, líquidos, exudados, entre otros, todas deben ser identificadas, envasadas en bolsas plásticas o frascos, de cierre hermético, separadas por tipo de muestra,

**Estas muestras deben llegar en el menor tiempo posible al laboratorio y debidamente rotulados.**

**Biología molecular:** entregar 15 alevinos o 10 peces adultos en bolsas o cubetas debidamente rotulados. O entregar muestras de tejidos sumergidos etanol al 95% en recipientes preferiblemente plásticos o de vidrio tapa ancha, debidamente identificados y a temperatura ambiente.

**Suero sanguíneo o sangre sin anticoagulante:** entregar tubos tapa roja o amarilla con sangre de cada animal, se debe esperar al centrifugado en el laboratorio para evaluar que esta adecuada, **no se aceptan tubos con sangre completa inferior a 2 ml.**

En caso de contar con centrífuga, entregar viales con suero sanguíneo debidamente rotulados y refrigerados. **No se reciben muestras hemolizadas, lipémicas, mal rotuladas, derramadas, muestras con aditivos, viales con volumen de suero inferior a 500 ul.**

## REQUISITOS PARA SOLICITAR EL SERVICIO DE ANÁLISIS

En el área de recepción se revisan las muestras y los documentos respectivos, durante este proceso pueden rechazarse muestras o la solicitud del servicio por diferentes causas, por diferentes causas como:

1. Muestra no identificada.
2. Viales con identificación repetida.

3. Muestra hemolizada
4. Muestra contaminada
5. Muestra autolisada.
6. Muestra lipémica
7. Viales vacíos
8. Presencia de aditivo no procedente
9. Temperatura de conservación que incumpla lo establecido en el procedimiento respectivo
10. Viales con volumen de suero sanguíneo inferior a 500 uL, aproximadamente
11. Tubos con sangre completa con volumen inferior a 2 cm<sup>3</sup>, aproximadamente
12. Formas no vigentes, incompletas, ilegibles o no firmadas por el solicitante
13. No adjuntar a la muestra la forma respectiva
14. No factura de pago del servicio cuando aplique
15. No coincidencia de la identificación en el recipiente de la muestra, con la relacionada en la forma correspondiente.

**Solo con los documentos correctos, soporte de pago y muestras que cumplan con los requisitos establecidos se procede a dar ingreso al laboratorio.**

**Es importante que consulte toda la información relacionada con la recepción y radicación de solicitudes analíticas en los laboratorios de diagnóstico veterinario en el siguiente link: [Recepción de muestras](#)**

Los documentos requeridos para la entrega de muestras son acordes a la especie o enfermedad:

- ✓ **Muestras OFICIALES (requeridas por el ICA):**
  - Forma 3-982: Formato único de recepción de muestras de peces
  - Forma 3-098: formulario de recolección de muestras y reporte de resultados de influenza aviar
  
  - Forma 3-106: Información inicial de ocurrencia de enfermedad en un predio
  - Forma 3-122: Análisis serológicos – solicitud
  - Forma 3-122A: solicitud de análisis serológico para brucelosis (organismos de inspección).
  - Soporte de pago del servicio (aplica para muestras de exportación), son válidos la consignación original en físico o la factura ICA.
  
- ✓ **Muestras PARTICULARES: clientes externos (médicos veterinarios particulares, propietarios de animales, comercializadores, gremios):**

- Soporte de pago del servicio (si es primera vez que paga un servicio presentar copia RUT o cédula), son válidos la consignación original en físico o la factura ICA.
- Forma 3-982: Formato único de recepción de muestras de peces
- Forma 3-122: Análisis serológicos – solicitud
- Forma 3-877: Formato único de recepción de muestras

Si es a través del convenio con Davivienda, se acepta el soporte de la transferencia vía correo electrónico donde se evidencie que es "exitosa", así como los datos de nombre, cédula o Nit del propietario de la cuenta de la cual hacen la transferencia. Para información personalizada comunicarse al correo [ldv.neiva@ica.gov.co](mailto:ldv.neiva@ica.gov.co)

**Los costos de los servicios se deben consultar en el acuerdo vigente para el año en curso.**

### **TRÁMITE DE PAGO DEL SERVICIO SOLICITADO**

La Seccional Huila dispone de un datáfono para realizar pagos. En caso de optar por consignación, una entidad bancaria con convenio ICA se encuentra en las cercanías para su conveniencia. En el siguiente enlace cuenta con más información del proceso de facturación: [información de facturación ICA.](#)

### **DEVOLUCIÓN DE INGRESOS**

Para atender la solicitud de devolución, es importante que siga los pasos descritos en el siguiente enlace: [devolucion de ingresos ICA.](#)