

MASCOLAB®

N.I.T. 901126484-1

Dirección: Kilometro 0 + 200 Vereda Don Diego Mall, Retiro, Antioquia

EL INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO ICA OTORGA EL REGISTRO COMO LABORATORIO DE:
Diagnóstico veterinario

Número de registro LB0000492022

Expedido el 15 de Agosto de 2022

Se modifica el registro conforme al artículo 10 de la Resolución ICA no. 093858 del 26 de marzo del 2021

Modificación en el sistema 25 de Marzo de 2025

con vigencia hasta el 15 de Agosto de 2032

El laboratorio se encuentra bajo la norma ISO/IEC 17025:2017

EN LAS SIGUIENTES SEDES:

El retiro - Antioquia / Kilometro 0 +200 Vereda Don Diego Mall / Retiro / Antioquia

Tipo laboratorio	Tipo de prueba	Tipo de análisis	Analito o espécimen	Matriz	Especie	Técnica analítica
Diagnóstico veterinario	Biología Molecular	Detección y cuantificación de ADN de Leptospiras patógenas	ADN de Leptospiras patógenas	Sangre con EDTA, orina	Equinos, bovinos, caprinos, ovinos, porcinos.	PCR tiempo real SONDA de Hidrolisis - Gen lip 32
		Detección y cuantificación de ADN de Babesia sp	ADN de Babesia sp	Sangre con EDTA.	Equinos, bovinos, caprinos, ovinos.	PCR tiempo real SONDA de Hidrolisis- Gen RNA ribosomal 18S
		Detección y cuantificación de ADN de Anaplasma sp	ADN de Anaplasma sp	Sangre con EDTA.	Equinos, bovinos, caprinos, ovinos.	PCR tiempo real SONDA de Hidrolisis- Gen RNA ribosomal 16S
		Detección y cuantificación de ADN de Ehrlichia sp	ADN de Ehrlichia sp	Sangre con EDTA.	Equinos, bovinos, caprinos, ovinos.	PCR tiempo real SONDA de Hidrolisis - Gen SECRECION IV
		Detección y cuantificación de ADN de Trypanosoma spp	ADN de Trypanosoma spp	Sangre con EDTA.	Equinos, bovinos, caprinos, ovinos.	PCR tiempo real SONDA de Hidrolisis
		Detección y cuantificación de ADN de Salmonella Enteritidis	ADN de Salmonella Enteritidis	Sangre con EDTA, Materia fecal, Leche y tejidos	Porcinos, Equinos, Bovinos, Ovinos, Caprinos	PCR tiempo real SONDA de Hidrolisis - Gen Sef A
		Detección y cuantificación de ADN de Salmonella Typhi	ADN de Salmonella Typhi	Sangre con EDTA, Materia fecal, Leche y tejidos	Porcinos, Equinos, Bovinos, Ovinos, Caprinos	PCR tiempo real SONDA de Hidrolisis - Gen fliC
		Detección y cuantificación de ADN de Leucosis Viral Bovina	ADN de Leucosis Viral Bovina	Sangre con EDTA, Leche y biopsia de tejidos	Bovinos	PCR tiempo real SONDA de Hidrolisis - Gen gp51

El Laboratorio cuya(s) sede(s) son(es) El retiro - Antioquia no podrá realizar análisis de laboratorio para enfermedades de control oficial que el ICA considere necesario restringir, aquellas "confirmatorias" de diagnóstico final de enfermedades exóticas o cualquier otra que a criterio técnico del ICA se consideren que deben ser realizadas únicamente por la entidad oficial o sus autorizados con convenio vigente.

Las enfermedades, infecciones e infestaciones de animales de declaración obligatoria en Colombia se encuentran establecidas en la Resolución ICA N° 003714 del 20 de octubre del 2015 o aquella que la modifique. Las plagas reglamentadas en el sector agrícola se encuentran establecidas en la Resolución ICA 3593 del 09 de octubre de 2015, modificada por las resoluciones ICA 6630 de 2017, 29064 de 2018, 00032 de 2020 y 79193 de 2020, o aquella que la modifique.

REPRESENTADO LEGALMENTE POR:

Danny Jair Chinchilla Cárdenas

Cédula de ciudadanía : 1093738442

El titular de este registro está obligado a cumplir los requisitos de la Resolución ICA No.
093858 del 26 de marzo del 2021

SUBGERENCIA DE ANÁLISIS Y DIAGNÓSTICO

Código de verificación: S2-88L39XP8MN9Z

Los datos contenidos en este registro podrán ser verificados a través de la página web del ICA con el código S2-88L39XP8MN9Z, este registro carece de validez si los datos verificados a través de la página web no coinciden con los aquí contenidos.