

A laboratory setting featuring a petri dish with bacterial growth on a yellow agar medium, a gloved hand, and a rack of test tubes with blue caps. The image is overlaid with green geometric shapes.

**PASIÓN  
POR LA  
CALIDAD  
Y EL SERVICIO**

The logo for LABORMAR, featuring the word "LABORMAR" in a bold, green, sans-serif font. The letter "O" is replaced by a stylized green leaf icon. The logo is set against a background of overlapping white and green geometric shapes.

**LABORMAR**

[www.labormar.com](http://www.labormar.com)

## 25 AÑOS CRECIMOS COMO FAMILIA, EVOLUCIONAMOS COMO EMPRESA

CARLOS ORTIZ / LUCY DE ORTIZ



Tener convicciones claras, metas fijas y muchas ganas de crear empresa, ha sido la bandera de los esposos Carlos Ortiz y Lucy Martínez de Ortiz desde el primer día de conformada esta sociedad, llamada LABORMAR.

El buen servicio y el acompañamiento continuo a los clientes, llevó a esta empresa a convertirse en un ícono en la región Caribe de Colombia, en lo que se refiere a servicios de análisis microbiológicos, fisicoquímicos, ambientales e hidrobiológicos.

Desde sus inicios, el desafío de LABORMAR ha sido conformar un equipo humano que comprenda el ADN del buen servicio, las ganas de contribuir hasta el final con la satisfacción del cliente, pero por encima de todo, la ética profesional y la honestidad.

Poco a poco se fue conformando un grupo de profesionales en todas las áreas, que contribuyen con su buen desempeño y profesionalismo, a llevar a LABORMAR a ser líder en el mercado a nivel regional y a encontrarse en el radar de los mejores laboratorios a nivel nacional.

Este es un pequeño homenaje, un agradecimiento a todos los profesionales que han sido parte de la familia LABORMAR, unas felicitaciones a los fundadores que nos enseñaron que se puede ser muy feliz en el trabajo, que las oraciones, los momentos difíciles y las celebraciones se viven en familia, y que, somos más que un grupo de empleados, somos un grupo de profesionales ofreciendo un servicio. Somos un laboratorio de calidad en el servicio, somos la familia LABORMAR.

**Desde  
1995**  
CON PASIÓN  
POR LA CALIDAD  
Y EL SERVICIO

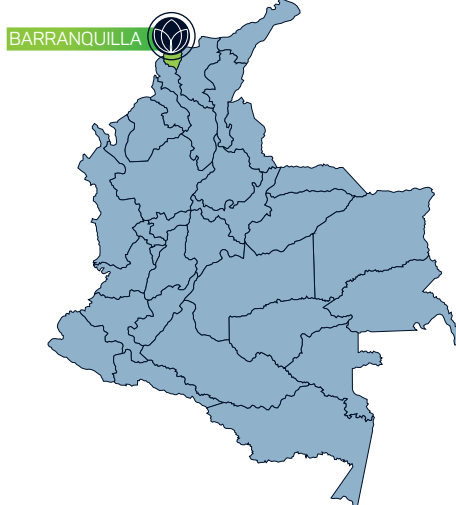


## SERVICIOS

Presentamos nuestros servicios.

Aunque la naturaleza de nuestra empresa está enfocada en la realización de análisis de laboratorios, nuestro verdadero ADN es el servicio y el acompañamiento al cliente, el apoyo en campo para ser aliado de sus procesos y contribuir al desarrollo de las empresas.

Estamos comprometidos con el medio ambiente y el ecosistema, somos una empresa Colombiana, con proyección internacional. Somos la familia LABORMAR.





### **LABORATORIO FISIQUÍMICO**

- Análisis de aguas residuales.
- Análisis de aguas marinas, crudas, subterráneas y tanques de almacenamientos de aguas.
- Análisis de agua potable.
- Análisis de agua de piscina.
- Análisis a lodos, suelos, sedimentos, superficiales y residuos peligrosos.
- Análisis de alimentos.
- Composición nutricional de alimentos (Tabla nutricional).
- Análisis a productos terminados.
- Análisis a productos farmacéuticos.
- Análisis a productos cosméticos.
- Análisis a productos químicos.
- Análisis a materias primas.

---

Más de 1.500  
Empresas beneficiadas  
Por nuestros servicios  
a nivel nacional

---



## LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA

- Análisis de alimentos por metodología tradicional y PCR.
- Análisis de aguas potables, residuales, superficiales, marinas, crudas, subterráneas, aguas de piscinas y tanques de almacenamientos.
- Análisis de cosméticos y medicamentos.
- Análisis de productos y/o sistemas industriales por metodología tradicional y PCR.
- Análisis de superficies por metodología tradicional y PCR.
- Análisis de ambientes por sedimentación e impactación.
- Análisis a centrales de mezclas y áreas críticas del sector hospitalario.
- Análisis clínicos a manipuladores de alimentos (KOH de uñas, cultivo de garganta, cultivo de nariz y coprológicos).
- Poder bactericida.
- Desafío de desinfectantes.
- Concentración mínima inhibitoria de desinfectantes.
- Pruebas de productividad y selectividad de medios.
- Identificación de microorganismos gram positivos y gram negativos por métodos que utilizan sustratos convencionales, fluorogénicos y cromogénicos modificados.



## **LABORATORIO HIDROBIOLÓGICO**

- Análisis de Fitoplancton.
- Análisis de Macrófitas Acuáticas.
- Macroinvertebrados Acuáticos.
- Análisis de Macroinvertebrados Bentónicos.
- Análisis de Peces (Ictiofauna).
- Análisis de contenido estomacal.
- Análisis de Perifiton.
- Análisis de Ictioplancton.
- Análisis de Zooplancton.
- Permiso de colecta con cobertura nacional.





## **INTERVENTORÍAS, ASESORÍAS Y CAPACITACIONES**

- Buenas prácticas de manufactura para la industria de alimentos, e implementación del Sistema HACCP.
- Validación de procesos y sistemas de aguas, limpieza y desinfección.
- Auditoría a los procesos de manufactura para evaluar el cumplimiento de los requisitos legales en términos de inocuidad (BPM) y control ambiental.
- Auditoría de calidad a proveedores.
- Implementación en Sistemas de Gestión de Calidad bajo las normas ISO 22001, ISO 17025, ISO 9001 y PCQI.
- Acompañamiento en los trámites de obtención del registro sanitario y demás regulatorios.
- Programas de gestión y control ambiental.
- Validación de métodos analíticos para análisis fisicoquímicos y microbiológicos.
- Curso básico a manipuladores de alimentos.
- Capacitaciones en normatividad ambiental y de inocuidad.





## Equipos de Laboratorio

- Equipo de PCR - BAX.
- Área Blanca climatizada con aire acondicionado calificación ISO.
- Incubadoras de diferentes capacidades y temperaturas debidamente calibradas y calificadas.
- Autoclaves para procesos de esterilización calificados con tiempo e índice sub cero.
- Área blanca para cosméticos y medicamentos, acorde a las exigencias por BPL.
- Absorción Atómica con generador de hidruros.
- Cromatografía de gases masas.
- Cromatografía líquida.
- Espectrofotómetro.

## INFRAESTRUCTURA

El laboratorio cuenta con una planta física de 1.350 m<sup>2</sup>, con las siguientes áreas:

Área para análisis fisicoquímicos y ambientales, área para análisis microbiológicos, área para análisis hidrobiológicos, área administrativa, salón de capacitación. Además, para tener una cobertura a nivel nacional contamos con oficinas de logística y muestreo con profesionales propios, en las ciudades de Bogotá, Medellín, Cali, Bucaramanga, Santa Marta, Cartagena, Valledupar y Montería.



¿POR QUÉ ELEGIRNOS?

## BENEFICIOS AL CONTAR CON NOSOTROS COMO SU LABORATORIO



### SOMOS EXPERTOS

En la prestación de los servicios de análisis microbiológicos, físicos químicos y ambientales, bajo altos estándares de calidad, servicio al cliente y asesoría técnica permanente.



### COSTO / BENEFICIO

Asesoría en la interpretación de resultados.  
Revisión conjunta de procesos e identificación de puntos críticos.  
Informes de tendencia.  
Programación de muestro basada en resultados históricos.  
Acompañamiento y asesoría técnica.



### CAPACIDAD / COBERTURA

Sede principal ubicada en la ciudad de Barranquilla, con un área de 1.350 m<sup>2</sup> construida para garantizar el cumplimiento con los requisitos BPL.  
Más de 8 centros logísticos en las principales ciudades del país.



### SERVICIOS INTEGRADOS

Planta física con laboratorio de Microbiología, Físicoquímico, Ambiental e Hidrobiología.  
Análisis a diferentes matrices: Aguas, alimentos, cosméticos, farmacéuticos, entre otros.



### TECNOLOGÍA AVANZADA

Plataforma para consulta del estado de los servicios y resultados en línea.  
Equipo BAX para análisis de microbiología molecular PCR.  
Área blanca calificada ISO 7 Clase 10.000.  
Equipo AIRWELL con capacidad de 200L/min para toma de muestra de ambientes en máximo 10 minutos en áreas de gran extensión.  
Espectrofotometría por absorción atómica.  
Cromatografía de gases.  
Cromatografía de gases masas.  
Cromatografía líquida.  
En pasión por la calidad.



### PASIÓN POR LA CALIDAD

Sistema de Gestión de Calidad basado en la norma ISO 17025, que garantiza la confiabilidad de los resultados.  
Sistema de gestión en Seguridad, Salud en el trabajo y ambiente, calificado por el RUC en más de 90%.  
Autorización del Ministerio de Salud para análisis de aguas potables, a través de la participación satisfactoria en los interlaboratorios PICCAP.  
Aval del INVIMA para análisis microbiológicos y físicoquímicos de alimentos y bebidas.

# CERTIFICACIONES Y ACREDITACIONES



Acreditados por el IDEAM bajo la resolución 0279 del 31 de marzo de 2020, para los estudios, análisis ambientales y los demás que produzcan información de carácter oficial, en las matrices de aguas y residuos peligrosos.



Resolución 13821 de 2016, por la cual se otorga el registro como laboratorio reconocido a la empresa Laboratorio Microbiológico Ortiz Martínez S.A.S., como Laboratorio de Control de Calidad de Alimentos para animales.



**MinSalud**  
Ministerio de Salud  
y Protección Social

Resolución 2625 de 2019

Por la cual se autoriza al laboratorio para la realización de análisis físicos, químicos y microbiológicos de agua para consumo humano, a través de la participación en el programa interlaboratorio PICCAP del INS.



ISO/IEC 17025:2017  
17-LAB-017

En el Laboratorio Microbiológico Ortiz Martínez S.A.S. contamos con acreditación ONAC, vigente a la fecha, con código de acreditación 17-LAB-017, bajo la norma ISO/IEC 17025:2017.



Permiso de Estudio para la Recolección de Especímenes de Especies Silvestres de la Diversidad Biológica con Fines de Elaboración de Estudios Ambientales, a nivel nacional, bajo Resolución No. 01421 del 25 de agosto de 2020.



Calificación del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo y Ambiente para contratistas RUC®.



HACEMOS PRESENCIA  
EN TODO EL PAIS



Cra. 42 No. 76 - 157  
Teléfonos: +57 (5) 3161020  
Whatsapp: +57 3167411355  
e-mail: info@labormar.com  
Barranquilla - Colombia

[www.labormar.com](http://www.labormar.com)