

## Menú de Servicios

Todos nuestros servicios:

Accede a cada uno de nuestros servicios y obtén más información detallada.

Metodología para Servicios



Antibióticos



Microbiológicos



Metales y Minerales



M. Físicoquímico en Agua Potable



Pesticidas y Contaminantes



Físico Químico



Vida útil y Estabilidad



Composición Nutricional



Antioxidantes



Vitaminas



Contacto



Alérgenos y Micotoxinas



## Metodología para servicios de análisis

Somos expertos en:

Ser eficientes, flexibles, en ser el laboratorio más ágil y con el compromiso para la solución a sus necesidades.

### Análisis

Más Información ▶



#### Enviar las muestras

al laboratorio junto con el formato de solicitud de servicio diligenciado y firmado.



PASO

01

#### Solicitar la Cotización

a través del correo electrónico o llamada telefónica.



PASO

04

#### Consulta Resultado

Ingresa a esta página o escanea QR  
[www.aoxlab.com/resultados](http://www.aoxlab.com/resultados)



Recuerda luego ingresar usuario y clave asignada.



PASO

03

**Diligenciar el formato**  
de solicitud de servicio.



PASO

02

#### Aprobar la cotización

enviada mediante correo electrónico y/o envío de orden de compra (OC).

Escanea nuestra  
tarjeta virtual ▶



Volver al  
Menú



## Microbiológicos

Análisis de rutina en:

Plantas de producción de alimentos, farmacéuticos, cosméticos, empaque, envase, centrales de almacenamiento, distribución, restaurantes, hoteles y puntos de venta.

### Análisis

Más Información ▶



#### **Microbiológico de Ambientes** **Exposición en Placa**

Recuento de aerobios mesófilos, mohos y levaduras.



#### **Superficies y Equipos Básico**

Búsqueda de coliformes fecales y totales.



#### **Efectividad Antibacteriana**

-Challenge test  
-Halo de inhibición  
-Prueba de coeficientes mínimos



#### **Análisis de Patógenos en PCR en Tiempo Real**



#### **Microbiológicos Completos de Norma (INVIMA, NTC, USP)**

- Alimentos preparados restaurante
- Productos crudos, precocidos, cocidos
- Ensaladas de frutas y verduras
- Postres
- Jugos, zumos, refrescos
- Cárnicos y derivados
- Leche y derivados
- Cereales y derivados
- Materias primas
- Empaques
- Alimentos (producto terminado)
- Cosméticos
- Productos farmacéuticos
- Suplementos dietarios
- Fitoterapéuticos



Escanea nuestra tarjeta virtual ▶

Volver al Menú



## Microbiológicos Fisicoquímico en Agua Potable

Microbiológicos de agua potable:

(Resol. 2115/2017)

- Recuento de coliformes totales
- Recuento E. Coli
- Recuento de Aerobios Mesófilos

### Análisis

Más Información ►



Escanea nuestra  
tarjeta virtual ►

Volver al  
Menú ►

# aoxlab

## Físico Químico

Contamos con:

Instalaciones y equipos automatizados, con un equipo humano experto, entregando resultados fiables y oportunos.

## Análisis

Más Información ▶



Realizamos anualmente más de **30.000** análisis sobre un catálogo de más de **1.500** parámetros diferentes.



Escanea nuestra tarjeta virtual ▶

Volver al Menú



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



## Composición Nutricional

Entregamos valor porque:

Somos expertos en análisis nutricionales cumpliendo con todos los requerimientos del Reglamento técnico 810 de 2021 (INVIMA)

## Análisis

Más Información ►



- Humedad
- Cenizas
- Grasa
- Proteína
- Azúcares totales
- Azúcares añadidos
- Fibra dietaria total
- Fibra dietaria soluble e insoluble
- Carbohidratos
- Calorías
- Grasa Saturada
- Grasa Trans
- Perfil lipídico (34 FAMES)

- DHA
- EPA
- Omega 3,6,9
- Colesterol
- Inulina
- FOS
- Almidones resistentes
- $\beta$ -glucanos
- Catequinas
- Cafeína
- Ácidos clorogénicos
- Teobromina
- Steviósidos
- Ácidos orgánicos
- Terpenos

- pH
- Acidez total
- Humedad Karl fisher
- Densidad
- Análisis sensorial
- Actividad de agua
- Solubilidad
- $^{\circ}$  Brix
- Nitratos
- Nitritos
- Sulfitos
- Sulfatos
- Cloruros
- Fluoruros
- Fosfatos
- Turbiedad

Escanea nuestra  
tarjeta virtual ►



Volver al  
Menú



## Vitaminas

Una oferta completa con:

Un sistema de ensayo para la determinación del contenido de vitaminas por cromatografía líquida (HPLC).

Análisis

Más Información ▶



Escanea nuestra tarjeta virtual ▶



Volver al Menú ▶

## Alérgenos y Micotoxinas

Análisis de rutina en:

Producto terminado, materias primas, productos en proceso y plantas de producción.

### Análisis

Más Información ▶



GLUTEN

HUEVO

SOYA

COCO

CASEÍNA

MACADAMIA

CACAHUETE

AVELLANA

MANÍ

MOSTAZA

Escanea nuestra  
tarjeta virtual ▶



Volver al  
Menú ▶

## Antibióticos

Análisis de rutina en:

Para obtener la lista de todos los análisis que realizamos en nuestros laboratorios, escanee el siguiente código.

## Análisis

Más Información ►



Amoxicilina  
Ampicilina  
Amprolium  
Avilamicina  
Bacitracina  
Cefauimona  
Ceptiofur  
Cloranfenicol  
Clortetraciclina  
Cloxacilina  
Colistina  
Demeclociclina  
Dicloxacilina  
Doxiciclina  
Enrofloxacina  
Eritromicina  
Espiramicina  
Estreptomycin

Florionicol  
Flumequina  
Fosfomicina  
Furazolidona  
Gentamicina  
Lincomicina  
Monensina  
Narasina  
Neomicina  
Oxacilina  
Oxitetraciclina  
Penicilina G  
pirlimicint  
Ronidazole  
Salinomicina  
Sulfacloropiridazina  
Sulfadiazina  
Sulfadimetoxina

Sulfaguanidima  
Sulfamerazina  
Sultametazina  
Sulfametiozol  
Sutfamencale  
Sulfametaxazol  
Sulfametoxipiridina  
Sulfanilamida  
Sulfapiridina  
Sulfaquinoxalina  
Sulfatiazol  
Sulfisoxazole  
Tetraciclina  
Tilmicosina  
Tilosina  
Timetoprim  
Virginiamicina  
Zn-Bacitracina

Escanea nuestra  
tarjeta virtual ►



Volver al  
Menú



## Metales y Minerales

Análisis de:

Metales pesados mediante la tecnología ICP que nos permite asegurar los límites más bajos de detección y cuantificación.

### Análisis

Más Información ▶



Escanea nuestra  
tarjeta virtual ▶



Volver al  
Menú ▶



## Pesticidas y Contaminantes

Somos expertos en:

Un amplio rango de detección de trazas en residuos de pesticidas, fungicidas y herbicidas.

### Análisis

Más Información ▶



Pesticidas (carbamatos)	Pesticidas (organoclorados)	Pesticidas (organo-fosforados)	Pesticidas (otros)	Pesticidas (peritroides)	Pesticidas (triazoles)
Aldicarb	Aldrin	Cadasafos	Amitraz	Bifenthrin	Canfentrazone etil
Bendiocarb	Alfa-hch	Chlorpiryfos	Azoxystrobin	Cis-permethrin	Cyproconazole
Benomyl	Chlordane	Dichlorvos	Bitertanol	Cypermethrin	Flusilazol
Carbaryl	Clorotalonil	Dimetoato	Captan	Deltamethrin	Flutriafol
Carbofuran	Dicofol	Disulfoton	Ciprodinil	Phenthrin	Flutriazol
Methiocarb	Dieldrin	Ethion	Clomazone	Trans-permethrin	Hexaconazole
Methomyl	Endosulfan i	Etoprofos	Diclofluanida		Hexaconazole
Pirimicarb	Endosulfan ii	Fenitrotion	Dicloran		Propiconazole
Propoxur	Endrin	Fention	Difenilamina		Tebuconazole
	Folpet	Forato	Etoxiquin		Triadimenol
	G-hch (lindano)	Malation	Fenhexamide		Triadimefon
	Heptachlor	Metamidofos	Fenilfenol		
	P,p'-ddt	Metidation	Fenpropimorph		
	Propachlor	Monocrotofos	Fipronil		
		Parathion-etil	Folpet		
		Pirimifos-metil	Haloxifob		
		Profenofos	Imazalil		
		Terbufos	Metalaxil		
		Triazofos	Metalaxil		
			Metaldehido	Pyraclostrobin	
			Metomil	Pyriproxifen	
			Napropamide	Spirodiclofen	
			Oxyfluorden	Tiabendazol	
			Pendimetalin	Tolilfluanida	
			Procloraz	Vinclozoline	



Escanea nuestra tarjeta virtual ▶

Volver al Menú





## Vida útil y Estabilidad

Análisis de rutina en:

Materias primas y productos terminados, supervisando los parámetros microbiológicos, fisicoquímicos y sensoriales.

Más Información ▶



## Análisis

**Realizamos el estudio de vida útil con:**



Almacenamiento en **Cámara normal.**

*Producto almacenado a la temperatura de conservación sugerida por el fabricante, solo se controla la temperatura de almacenamiento.*



Almacenamiento en **Cámara acelerada.**

*Producto almacenado bajo condiciones aceleradas de temperatura y humedad de acuerdo a la naturaleza de la muestra.*



Escanea nuestra tarjeta virtual ▶

Volver al Menú





## Antioxidantes

Somos únicos:

Somos el primer Laboratorio especializado en Latinoamérica en ciencia de antioxidantes y estrés oxidativo.

## Análisis

Más Información ▶



### Determinación de **actividad antioxidante**

- › Valor ORAC
- › Valor TEAC
- › FRAP (Ferric Reducing Antioxidant Power)

### Indicadores de **rancidez oxidativa**

- › Índice de Peróxidos
- › Ácido Tiobarbitúrico (TBARS)
- › Índice de Anisidina
- › Índice de Saponificación
- › Índice de Yodo



Volver al  
Menú



Escanea nuestra  
tarjeta virtual ▶





## Antioxidantes

Un laboratorio experto con:

Más de 200.000 análisis anuales sobre un catálogo de más de 60 parámetros diferentes.

## Análisis

Más Información ►



### Contenido de **antioxidante**

- Polifenoles Totales <
- Flavonoides Totales <
- Carotenoides totales <
- $\beta$ -Caroteno <
- Clorofilas totales <
- Antocianinas Totales <
- Perfil de antocianinas <
- Perfil de ácidos <
- clorogénicos
- Taninos condensados <



Escanea nuestra  
tarjeta virtual ►



Volver al  
Menú ►



## Contacto

Contamos con:

Un sistema de gestión de la calidad, los métodos utilizados en los ensayos son normalizados y validados dando cumplimiento a los requerimientos.

### Contacto Comercial

[direccioncomercial@aoxlab.com](mailto:direccioncomercial@aoxlab.com)

Teléfonos: (+604) 6047454 extensión: (101)

Móvil (+57) 310 833 87 68

Móvil (+57) 314 867 15 46

Cumplimiento estándares de calidad NTC-ISO/IEC 17025:2017 - Resolución 1619 de 2015.



La salud es de todos

Minsalud

Programas Interlaboratorio internacional en los que participa Aoxlab



Volver al Menú



Visítanos en ▶

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