

FUJITA INTEGRAL MEXICO

LABORATORIO



NUESTRAS ACREDITACIONES

- AGUA
AG-0722-075/16
- ALIMENTOS
A-0721-070/16

ISO/IEC 17025:2017
NMX-EC-17025-IMNC-2018

ALCANCE EN ANÁLISIS

En nuestro laboratorio es posible realizar análisis en:

- Agua residual
- Agua residual tratada
- Agua de alimentación (pozo, red municipal)
- Agua de suministro (ósmosis inversa, suavizadores, torres de enfriamiento)

Para cumplimiento de la normatividad mexicana

SERVICIOS



Análisis acreditados

- Agua residual
- Alimentos (agua potable)



Análisis para control interno

Técnicas rápidas utilizadas para monitoreo y control de operación de plantas de tratamiento



Muestreos

Servicio calificado en muestreo acreditado ante la Entidad Mexicana de Acreditación



Apoyo a solución de problemas

Búsqueda de causas de problemas actuales y soluciones.

PARAMETROS ACREDITADOS EN AGUA

- Conductividad
- DBO5
- Grasas y Aceites
- DQO
- Materia Flotante
- Nitratos
- Sólidos
- Nitritos
- Sedimentables
- Cadmio
- NTK
- Niquel
- OD
- Manganeso
- Fósforo total
- Magnesio
- SST
- Calcio
- SDT
- Zinc
- ST
- Cobre
- pH
- Cromo
- Temperatura
- Plomo

PARAMETROS ACREDITADOS EN ALIMENTOS

- pH
- Nitratos
- Color
- Nitritos
- Alcalinidad
- Color
- Cloro libre
- Cobre
- SDT
- Zinc
- Dureza
- Manganeso
- Conductividad

ANÁLISIS RÁPIDOS NO ACREDITADOS

- Aluminio
- Fósforo
- Nitrógeno Total
- Dureza
- DQO
- Turbidez
- Calcio

Razón por la cual
ELEGIRNOS



Somos un laboratorio con competencia técnica que ofrece confiabilidad y calidad en los resultados, acreditado ante la Entidad Mexicana de Acreditación (ema, a.c.)



462 169 10 72



brenda.cabrera@kks-fujita.com



Independencia #2100 1B y 2B
Granjas de San Miguelito
Irapuato, Guanajuato