

Sistema Municipal de Agua Potable y Alcantarillado de Guanajuato

Avenida Juárez 137 , Centro CP: 36000, GUANAJUATO, GUANAJUATO, MEXICO

Orden de Compra

Folio: 2025 Requisición:

025 000

0000374

Fecha: 09/04/2025

Estado: Pedido

0000601

Folio Trámite:

Clasificación:

ORDEN DE COMPRA DE SERVICIOS

Tipo Compra:

ADJUDICACIÓN DIRECTA

Proveedor:

LABORATORIO QUIMICO INDUSTRIAL Y AGRICOLA SA DE CV

RFC:

LQI951003593

Condiciones Entrega:

15 DIAS HABILES

Condiciones de Pago:

15 DIAS

Fecha Entrega:

5/05/2025

Lugar Entrega:

Avenida Juárez 137, Col. Centro C.P. 36000 Guanajuato, Guanajuato

Tel: (473) 73 201 11

 Clave
 Producto / Servicio
 Unidad
 Cantidad
 Costo
 Importe

 3351
 SERVICIOS DE INVESTIGACION CIENTIFICA 3351-14.00-E03-3.1.1.2-7-C3-A1
 SERVICIO
 23.00
 6,278.06
 144,395.30

Solicitante:

RAMIREZ TRONCOSO CARLOS FRANCISCO

Area:

OPERACIÓN Y SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS

Número de Partidas:

1

Servicio para Análisis fisicoquímicos, microbiológicos y metales del agua de las fuentes de abastecimiento subterráneas que administra este Organismo Operador, correspondiente al primer semestre del año en curso; bajo la Norma Oficial Mexicana NOM-179-SSA1-1998 con Laboratorio reconocido ante la Entidad Mexicana de Acreditación (EMA) y tercero autorizado por la Comisión Federal para la Protección Contra Riesgos Sanitarios (COFEPRIS), necesario para dar cumplimento a las Disposiciones del Sector Salud.

 Sub Total:
 144,395.30

 Descuento:
 0.00

 IVA:
 23,103.25

 Retenciones:
 0.00

 Total:
 167,498.55

 Moneda:
 PESOS

 CIENTO SESENTA Y SIETE MIL CUATROCIENTOS NOVENTA Y OCHO PESOS 55/100 M.N.

SIMAPAG

SIMAPAG

SIMAPAG

1 0 ABR. 2021

DIRECCIÓN DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

REALIZÓ

ALVAREZ RUZ MIGUEL ANGEL SUPERVISOR DE SERVICIOS GENERALES The same

REVISÓ

C.P. MARIA ALEJANORA RANGEL FERREL

C.P. JULIO ONTIZ VAZQUEZ DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS

AUTORIZÓ

AUTORIZÓ

ING. JUAN ANDRES BALDERAS TORRES
DIRECTOR GENERAL

Pag: 1 Impresión: 9/04/2025

Hora: 16:03



Sistema Municipal de Agua Potable y Alcantarillado de Guanajuato

Requisiciones

Folio: 2025 0000601 Fecha: 05/02/2025 Estado: Capturado Almacén:

Clasificación: REQUISICION DE SERVICIO

Solicitador por: RAMIREZ TRONCOSO CARLOS FRANCISCO

Area: OPERACIÓN Y SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS

Justificación:

Servicio para Análisis fisicoquímicos, microbiológicos y metales del agua de las fuentes de abastecimiento subterráneas que administra este Organismo Operador, correspondiente al primer semestre del año en curso; bajo la Norma Oficial Mexicana NOM-179-SSA1-1998 con Laboratorio reconocido ante la Entidad Mexicana de Acreditación (EMA) y tercero autorizado por la Comisión Federal para la Protección Contra Riesgos Sanitarios (COFEPRIS), necesario para dar cumplimento a las Disposiciones del Sector Salud.

Trámites de	Autorización:						
	Número de Partidas:	1	C	osto Total:		0.00	
3351	SERVICIOS DE INVESTIGACION CIENTIFICA		SERVICIO	23.0	00	0.00 3351-14	.00-E03-3.1.1.2-7-C3-A1
Clave	Producto		Unidad	Cantidad	Costo	Clave pre	supuestal

REALIZÓ

REVISÓ

REVISO

AUTORIZÓ

ING. CARLOS FRANCISCO RAMIREZ TRONCOSO IEFE DE OPERACIÓN Y SISTEMAS ELECTROMECÁNICOS ING. CARLOS ALBERTO NAVARRO BARRON DIRECTOR DE OFERACIÓN HIDRÁULICA C.P. MARIA ALEJANDRA RANGEL FERREL
DRDINADORA DE RECORSOS MATERIALES Y SERVICIOS

DIRECTOR DE ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS.

Pag: 1 Impresión: 5/02/2025

Hora: 16:4

JDP-232343



LABORATORIO QUIMICO INDUSTRIAL Y AGRICOLA, S.A. DE C.V.

ANDRES LOPEZ, 838 - 3 MODERNA, 36690 IRAPUATO, GUANAJUATO MEXICO TEL, 462 626 3320

Pag.

	COTIZACIÓN-PEDIDO-CONT	TRATO No. 11063677	Su pedido No.
C00846	SISTEMA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE GUAR	OTAULAN	fecha 17/02/2025
	AVENIDA JUAREZ GUANAJUATO CENTRO 36000 GUANAJUATO ING. CARLOS FRANCISCO RAMIREZ TRONCOSO	# 137 - GUANAJUATO	tel.
At'n e-mail	CARLOS FRANCISCO RAMIREZ TRONCOSO <f.ramirez@simapag.gob.m< td=""><td>P</td><td>RFC SMA920811D43</td></f.ramirez@simapag.gob.m<>	P	RFC SMA920811D43

SOLICITADA POR USTEDES Y QUE REALIZAMOS DE ACUERDO A LA NORMATIVIDAD VIGENTE

RAMA : ALIMENTOS

CORR. PRIMER SEMESTRE AGUA DE POZO NOM-179-SSA1-1998 23 POZOS (JUNIO)REQ. 2025 0000601

CLAVE	CANT	PARAMETRO	METODO	P.UNITARIO	IMPORTE
MU-201CL-2015	23 CLO	RO RESIDUAL LIBRE	NOM-201-SSA1-2015 INCISO A.3.10 PRODUCTOS Y SERVICIOS. AGUA Y HIELO PARA CONSUMO HUMANO, ENVASADOS Y A GRANEL. ACREDITADO	135.00	3,105.00
FQ-201C-2015	23 COL	OR POR COMPARACION VISUAL	NOM-201-SSA1-2015 INCISO A 3.1 PRODUCTOS Y SERVICIOS. AGUA Y HIELO PARA CONSUMO HUMANO, ENVASADOS Y A GRANEL. ACREDITADO	105.00	2,415.00
FQ-2010/2015	23 OLO	R	NOM-201-SSA1-2015 NO ACREDITABLE PRUEBA SENSORIAL	53.00	1,219.00
FQ-201S/2015	23 SAB	OR	NOM-201-SSA1-2015 NO ACREDITABLE PRUEBA SENSORIAL	53.00	1,219.00
FQ-201T-2015	23 TUR	BIEDAD	NOM-201-SSA1-2015 INCISO A.3.2 ACREDITADO	205.00	4,715.00
MB-210-CTA	23 COL	FORMES TOTALES	NOM-210-SSA1-2014 Determinación de microorganismos patógenos. Apedice H normativo Método aprobado para la estimación de la densidad de Coliformes totales, Coliformes fecales, y E col. por la técnica de NMP presentes en muestras de alimentos para consumo humano y agua. ACREDITADO	278.00	6,394.00
MB-210-CFA	23 COL	FORMES FECALES	NOM-210-SSA1-2014 Determinación de microorganismos patógenos. Apedice H normativo Método aprobado para la estimación de la densidad de Coliformes totales, Coliformes fecales, y E col, por la técnica de NMP presentes en muestras de alimentos para consumo humano y agua. ACREDITADO	278.00	6,394.00
AA-6020-As-AL2014	4 23 ARS	ENICO	EPA-6020B-2014 DETERMINACIÓN DE METALES POR ICP-MS EN ALIMENTOS LÍQUIDOS, ALIMENTOS SÓLIDOS, AGUA Y CONTENEDORES PARA ALIMENTOS. ACREDITOO	490,00	11,270.00
AA-6020-Cd-AL2014	4 23 CAD	MIO	EPA-6020B-2014 DETERMINACIÓN DE METALES POR ICP-MS EN ALIMENTOS LÍQUIDOS, ALIMENTOS SÓLIDOS, AGUA Y CONTENEDORES PARA ALIMENTOS. ACREDITADO	347.00	7,981.00
FQ-058	23 CIAN (CYA	IUROS NIDE)	NMX-AA-058-SCFI-2001 AGUAS NATURALES, POTABLES, RESIDUALES Y RESIDUALES TRATADAS (WATER AND WASTEWATER) ACREDITADO (ACREDITED) Aprobado (APPROVED) por CONAGUA	338.00	7,774.00
FQ-073-23	23 CLO	RUROS	Método 4500-CLA. (2017). ST Methods ACREDITADO	110.00	2,530.00
FQ-072-1-23	23 DUR	EZA (EDTA)	Método titulométrico de EDTA 2340 C. Edición 23, 2017. Determinación de dureza por titulacióm con E.D.T.A. en agua ACREDITADO	124.00	2,852.00
AA-6020-Fe-AL2014	23 FIER	RO	EPA-6020B-2014 DETERMINACIÓN DE METALES POR ICP-MS EN ALIMENTOS LÍQUIDOS, ALIMENTOS SÓLIDOS, AGUA Y CONTENEDORES PARA ALIMENTOS. ACREDITADO	347.00	7,981.00
FQ-201F-2015	23 FLUO	DRUROS	NOM-201-SSA1-2015 INCISO A.3.13 Método PRODUCTOS Y SERVICIOS. AGUA Y HIELO PARA CONSUMO HUMANO, ENVASADOS Y A GRANEL. ACREDITADO	183.00	4,209.00
AA-6020-Mn-Al2014	23 MAN	GANESO	EPA-6020B-2014 DETERMINACIÓN DE METALES POR ICP-MS EN ALIMENTOS LÍQUIDOS, ALIMENTOS SÓLIDOS, AGUA Y CONTENEDORES PARA ALIMENTOS. ACREDITADO	347.00	7,981.00
AA-6020-Hg-AL2014	23 MER	CURIO	EPA-6020B-2014 DETERMINACIÓN DE METALES POR ICP-MS EN ALIMENTOS LÍQUIDOS, ALIMENTOS SÓLIDOS, AGUA Y CONTENEDORES PARA ALIMENTOS. ACREDITADO	490.00	11,270.00



LABORATORIO QUIMICO INDUSTRIAL Y AGRICOLA, S.A. DE C.V.

ANDRES LOPEZ, 838 - 3 MODERNA, 36690 IRAPUATO, QUANAJUATO MEXICO TEL 462 606 3300

Pag. 2

	COTIZACIÓN-PEDIDO-CONTRAT	O No. 11063677	Su pedido No.
C00846	SISTEMA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE GUANAJUA	ATO	fecha 17/02/2025
	AVENIDA JUAREZ	# 137 -	
	GUANAJUATO CENTRO 36000 GUANAJUATO	GUANAJUATO	tel.
At'n	ING. CARLOS FRANCISCO RAMIREZ TRONCOSO		1 00 00 000 EDD 00000 0000 00000 0000 00
e-mail	CARLOS FRANCISCO RAMIREZ TRONCOSO <f.ramirez@simapag.gob.mx></f.ramirez@simapag.gob.mx>		RFC SMA920811D43

TENEMOS EL GUSTO DE SALUDARLOS Y DE PRESENTAR A SU CONSIDERACION, LA COTIZAC SOLICITADA POR USTEDES Y QUE REALIZAMOS DE ACUERDO A LA NORMATIVIDAD VIGENTE

RAMA: ALIMENTOS

CORR. PRIMER SEMESTRE AGUA DE POZO NOM-179-SSA1-1998 23 POZOS (JUNIO)REQ. 2025 0000601

CLAVE CA	NT PARAMETRO	METODO	P.UNITARIO	IMPORTE
FQ-201NO3-2015	23 NITROGENO DE NITRATOS	NOM-201-SSA1-2015 INCISO A.3.5 ACREDITADO	215 00	4,945.00
FQ-201NO2-2015	23 NITROGENO DE NITRITOS	NOM-201-SSA1-2015 INCISO A 3 6 PRODUCTOS Y SERVICIOS AGUA Y HIELO PARA CONSUMO HUMANO, ENVASADOS Y A GRANEL, ACREDITADO	215.00	4,945.00
FQ-026-2-AP-	23 NITROGENO AMONIACAL	NMX-AA-026-SCFI-2010 ACREDITADO	347.00	7,981.00
FQ-008-AP-C-	23 PH CAMPO	NMX-AA-008-SCFI-2016 ACREDITADO	151.00	3,473,00
AA-6020-Pb-AL2014	23 PLOMO	EPA-6020B-2014 DETERMINACIÓN DE METALES POR ICP-MS EN ALIMENTOS LÍQUIDOS, ALIMENTOS SÓLIDOS, AGUA Y CONTENEDORES PARA ALIMENTOS. ACREDITADO	347.00	7,981.00
AA-6020-Na-AL2014	23 SODIO	EPA-6020B-2014 DETERMINACIÓN DE METALES POR ICP-MS EN ALIMENTOS LÍQUIDOS, ALIMENTOS SÓLIDOS, AGUA Y CONTENEDORES PARA ALIMENTOS. ACREDITADO	347.00	7,981.00
FQ-034-SDT-AP-	23 SOLIDOS DISUELTOS TOTALES	NMX-AA-034-SCFI-2015 ACREDITADO	346.00	7,958.00
FQ-518	23 SULFATOS	NMX-F-518-1992 ALIMENTOS. DETERMINACIÓN TURBIDIMÉTRICA DE SULFATOS EN AGUA. ACREDITADO	170.00	3,910.00
AA-D6020-AA2014	23 DIGESTION DE AGUA Y ALIMENTOS LIQUIDOS PARA ICP-MS	EPA-6020B-2014 ACREDITADO	280.00	6,440.00
AA-D6020-AAHg2014	23 DIGESTION DE AGUA Y ALIMENTOS LIQUIDOS PARA Hg ICP-MS	EPA-6020B-2014 ACREDITADO	280.00	6,440.00
MU-230	23 MUESTREO DE AGUA POTABLE	NOM-230-SSA1-2002 SALUD AMBIENTAL. AGUA PARA CONSUMO HUMANO, REQUISITOS SANITARIOS QUE SE DEBEN CUMPLIR EN LOS SISTEMAS DE ABASTECIMIENTO PÚBLICOS Y PRIVADOS DURANTE EL MANEJO DEL AGUA. PROCEDIMIENTOS SANITARIOS PARA EL MUESTREO. AGREDITADO	298.00	6,854.00
P-12-1T	1 TRANSPORTE	TANK IN THE SERVICE STATE OF T	2.000.00	2.000.00
_	Aceptó	Atentamente	Importe Descto SubTotal	160,217.00 15,821.70 144,395.30
-	Nombre y Firma	SANDRA MEDRA NO VALLEJO ATN A CLIENTES	IVA Total	23,103.25 167,498.55

CLAUSULAS

Cuentas bancarias
Datos bancarios. Favor de hacernos llegar su comprobante de deposito.
BBVA Bancomer
Cuenta: 0447765150
Clabe: 012222004477651508
Nombre: Laboratorio Químico Industrial y Agrícola, S.A. de C.V.

LAQUIMIA, declara ser un laboratorio de análisis en las áreas de alimentos, aguas naturales, residuales, tratadas y potables, residuos peligrosos y no peligrosos, análisis microbiológicos, Gases de Combustión de chimeneas de fuentes fijas, Residuos de hidrocarburos, Bifenilos policiorados, ruido laboral y perimetral, iluminación en ambiente

Capacidad del laboratorio LAQUIMIA, manifiesta tener la capacidad requerida para efectuar los servicios solicitados.

Acreditaciones y aprobaciones: Rama Alimentos; Acreditación No. A-018-164/09, acreditado a partir de 2009-06-03.

Rama Agua; Acreditación No. AG-009-153/12, acreditado a partir de 2012-02-03.
Rama Agua; Acreditación No. AG-009-153/12, acreditado a partir de 2012-02-03.
Rama Residuos; Acreditación No. R-0071-009/12, acreditado a partir de 2012-02-03.
Rama Ambiente Laborai; Acreditación No. R-0034-003/12 acreditado a partir de 2012-03-23.
Rama Fuentes Fijas; Acreditación No. FF-0058-006/12, acreditado a partir de 2012-06-15.
El alcance de las acreditaciones se encuentra en: www.laquimia.com, www.ema.org.mx
"Acreditaciones Otorgadas por la entidad mexicana de acreditación, a.c., bajo la Norma NMX-EC-17025-IMNC-2018 ISO/IEC 17025:2017 Requisitos generales para la

LABORATORIO QUIMICO INDUSTRIAL Y AGRICOLA, S.A. DE C.V.

ANDRES LOPEZ, 838 - 3 MODERNA, 36690 IRAPUATO, GUANAJUATO MEXICO

Pag. 3

	COTIZACIÓN	-PEDIDO-CONTRA	TO No. 11063	677	Su pedido No.
C00846	SISTEMA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANT	ARILLADO DE GUANAJU	IATO	100	fecha 17/02/2025
	AVENIDA JUAREZ GUANAJUATO CENTRO 36000 ING. CARLOS FRANCISCO RAMIREZ TRONCOSO	GUANAJUATO	GUANAJUATO	# 137 -	tel. RFC SMA920811D43
e-mail	CARLOS FRANCISCO RAMIREZ TRONCOSO <f.ram< td=""><td>rez@simapag.gob.mx></td><td></td><td></td><td>RFC SMASZ0611D43</td></f.ram<>	rez@simapag.gob.mx>			RFC SMASZ0611D43

TENEMOS EL GUSTO DE SALUDARLOS Y DE PRESENTAR A SU CONSIDERACION, LA COTIZACIÓN SOLICITADA POR USTEDES Y QUE REALIZAMOS DE ACUERDO A LA NORMATIVIDAD VIGENTE

RAMA: ALIMENTOS

CORR PRIMER SEMESTRE AGUA DE POZO NOM-179-SSA1-1998 23 POZOS (JUNIO)REQ. 2025 0000601

P.UNITARIO IMPORTE METODO PARAMETRO CLAVE CANT

competencia de laboratorios de ensayos.

STPS. Aprobación No. LP-STPS/AL-0034-003/2012 a partir 2017/01/30. PROFEPA. Aprobación PFPA-APR-LP-RS-037-AMR/2022 vigencia 2022-09-02 a 2026-09-02 PROFEPA. Aprobación PFPA-APR-LP-FF-009/2021 vigencia 2021-06-09 a 2025-06-09. PROFEPA. Aprobación PFPA-APR-LP-RUIDO-084/2022 vigencia 2022-12-09 a 2026-12-09. CONAGUA. Aprobación No. CNA-GCA-2791 vigencia 2024-02-26 a 2025-12-13.

Vigencia de cotización

Esta cotización tiene una vigencia de 30 días a partir de la fecha de elaboración.

Tiempos de entrega

El tiempo de entrega de resultados será de 12 días hábiles. Los resultados de análisis CRIT se entregarán en 4 semanas. Los resultados de análisis de metales y Cromatografía será de 15 días hábiles. "Previo pago Corroborado".

Aceptación de servicio

Enviar Orden de Compra (haciendo referencia al No. de cotización), en caso de no manejar Orden de Compra, enviar cotización con su firma de aceptación.

Enviar comprobante de pago, Opinión positiva del SAT y Constancia de situación fiscal y/o los datos fiscales acompañados de, uso de CFDI, método de pago, forma de pago y correo electrónico, para el envío de su factura.

La aceptación de la cotización puede ser a través de un correo electrónico, vía telefónica, un mensaje de texto vía celular, un oficio del cliente, una reunión con el cliente cualquier otro medio en donde el cliente abiertamente acepte la cotización.

Servicio de muestreo
El importe Incluye MUESTREO por parte del personal de LAQUIMIA.

Condiciones de pago Las condiciones de pago es del 100% antes de iniciar el servicio.

Crédito

En caso de requerir algún tipo de crédito, deberá indicarlo por escrito, posteriormente se le compartirán nuestras politicas de crédito.

A partir de la entrega del informe de resultados, la muestra analizada será almacenada durante 3 días hábiles. Después de este tiempo será desechada de acuerdo a uestros procedimientos para la disposición de residuos.

Consideraciones generales

Si esta cotización sufre modificación de precios antes de la realización del servicio, se le comunicará al cliente con anticipación.

"LAS PARTES" se reconocen reciprocamente la personalidad para suscribir el presente "CONTRATO"

"LAQUIMIA" se obliga a prestar los servicios profesionales como Laboratorio Acreditado y aprobado, con alcance en lo descrito en la cotización presentada al inicio de este documento

LAQUIMIA " declara que las muestras objeto de los servicios profesionales descritos en este documento, son propiedad del cliente y se guardará la integridad

confidencialidad de las muestras y de cualquier dato referente a las muestras.

"LAQUIMIA" declara como garantía que genera resultados confiables, correctos y precisos ya que cuenta con una Mejor Calidad de Medición al referir sus resultados : estándares y Materiales de Referencia Certificados reconocidos y trazables a nivel nacional e internacional.

LAQUIMA informará al cliente de cualquier modificación que pueda requerirse durante el análisis y tratamiento de sus muestras, diferente a lo especificado en el formará al cliente de cualquier modificación que pueda requerirse durante el análisis y tratamiento de sus muestras, diferente a lo especificado en el formará al cliente de cualquier modificación que pueda requerirse durante el análisis y tratamiento de sus muestras, diferente a lo especificado en el formar a fo

ente documento.

"LAQUIMIA" tiene la disponibilidad de recibir a sus clientes en sus instalaciones, previa solicitud por escrito.

En caso de falla imprevista de algún equipo, los tiempos de entrega están sujetos a cambios, dando aviso el día de la falla.

Muestras proporcionadas por el cliente
En caso de que usted decida entregar o enviar las muestras en nuestras instalaciones, favor de indicarnos para informarle las condiciones en las que debe de traer/envia

En caso de que el cliente realice el muestreo, deberá proporcionar los siguientes datos de la muestra: hora de muestreo, fecha de muestreo, punto de muestreo, nombre de la instalación, nombre de la compañía, dirección y parámetros a analizar.

El transporte proporcionado por el cliente deberá ser el adecuado para que las muestras ingresen al laboratorio para su proceso dentro de las 24 horas siguientes a su recolección.

Cancelación de servicio

EL CLIENTE se obliga a realizar el pago establecido en este documento, en caso de solicitar la cancelación del servicio ordenado cuando ya esté en proceso, deberá hacerlo por escrito y liquidar el saldo que se haya originado hasta el momento de la cancelación. Así mismo el cargo por cheque devuelto será del 20 % de su valor.

Cancelación de factura

En caso de requerir cancelación de factura o refacturación se cobrará un 5% del valor de la factura por gastos administrativos

Declaración de la conformidad

En caso de requerir declaración de la conformidad favor de informar por escrito bajo que norma o especificación, y en este caso se le notifica la regla de decisión de LAQUIMIA

Opiniones e Interpretaciones En caso de requerir una opinión o interpretación de sus resultados deberá solicitarlo por escrito.

LABORATORIO QUIMICO INDUSTRIAL Y AGRICOLA, S.A. DE C.V.

ANDRES LOPEZ, 838 - 3 MODERNA, 36690 IRAPUATO, GUANAJUATO MEXICO TEL 482 625 3320

Pag. 4

	COTIZACIÓN-PEDIDO-CONTRATO No. 11063677	Su pedido No.
C00846	SISTEMA MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE GUANAJUATO AVENIDA JUAREZ # 137 -	fecha 17/02/2025
At'n	GUANAJUATO CENTRO 36000 GUANAJUATO GUANAJUATO ING. CARLOS FRANCISCO RAMIREZ TRONCOSO	tel.
e-mail	CARLOS FRANCISCO RAMIREZ TRONCOSO <f.ramirez@simapag.gob.mx></f.ramirez@simapag.gob.mx>	RFC SMA920811D43

SOLICITADA POR USTEDES Y QUE REALIZAMOS DE ACUERDO A LA NORMATIVIDAD VIGENTE

CORR. PRIMER SEMESTRE AGUA DE POZO NOM-179-SSA1-1998 23 POZOS (JUNIO)REQ. 2025 0000601

CLAVE CANT PARAMETRO METODO

P.UNITARIO IMPORTE Las opiniones o interpretaciones son elaboradas por el gerente de laboratorio las cuales se basarán en los resultados obtenidos de la muestra, quedando identificada claramente en los informes de resultados

Confidencialidad y protección de datos Visite nuestro aviso de privacidad en www.laquimia.com

Quejas, sugerencias y felicitaciones.
Visite nuestra pagina web: www.laquimia.com/QuejasSugerencias
"LAQUIMIA" agradecerá cualquier comentario o queja positiva o negativa por escrito de parte de nuestros clientes, como retroalimentación que aprovecharemos como una oportunidad en nuestra mejora continua para ofrecer cada vez un mejor servicio eficiente y eficaz.

Previa lectura y conocimiento de su contenido y alcance legal, se suscribe en la Ciudad de Irapuato, Gto.