

**LABORATORIO FERMÍ, S.A. DE C.V.**
 Intertek + ABCAnalitic | Laboratorio Matriz - Delegación Álvaro Obregón, Ciudad de México  
 JACARANDAS No. 19, COL. SAN CLEMENTE, ALVARO OBREGON, CDMEX, C.P. 01740  
 Tels. (55) 5337-1160 CON 15 LINEAS Fax (55)56-358487 e-mail: laboratoriofermi@labfermi.com.mx Página Web: www.labfermi.com.mx
**ANÁLISIS Y SOLUCIONES AMBIENTALES, S.A. DE C.V. (23731)**
 VERSALLES - 16 Juárez Cuauhtémoc, Ciudad de México, Ciudad de México, 06600  
 At'n: RODRIGO INCLAN GARZ

 No. DE ORDEN: 885149  
 No. DE LABORATORIO: 885149-1  
 FOLIO: 1442284  
 FECHA DE EMISIÓN: 14/03/19  
 Página 1 de 4
**INFORME DE PRUEBAS****DATOS DE LA TOMA DE MUESTRA**

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA:	TANQUE BEBEDERO PURIFICADOR MICROBIOLÓGICO DE AGUA LIFESTRAW COMMUNITY VIDA UTIL 90 MIL LITROS
FECHA Y HORA DE MUESTREO:	NO PROPORCIONADO
MUESTREADO POR:	NO APLICA
MUESTREADOR:	NO APLICA
MATRIZ:	ALIMENTOS / FILTROS DE AGUA / DOMESTICOS
OBSERVACIONES DE MUESTREO:	NINGUNA

**DATOS DE RECEPCIÓN DE LA MUESTRA**

FECHA Y HORA: 16/01/2019 12:23	No. FRASCOS: 1	PRESERVACION ADECUADA: NA
OBSERVACIONES: MATRIZ DE LA MUESTRA: FILTRO		
DESCRIPCIÓN: PRODUCTO: FILTRO TIPO DE EMPAQUE: CAJA DE CARTON CANTIDAD: 1 PZA		

**RESULTADOS DE ANÁLISIS DE LABORATORIO**

AA	PARAMETRO	METODO ANALÍTICO	UNIDADES	RESULTADO	D	LDM	LPC	ANALIZADO	
								FECHA	AN
A	VIDA UTIL (PARA FILTROS DOMESTICOS)	NOM-244-SSA1-2008. AP A	Litros de Agua	91205	NA	NA	NA	07/03/19	JRR
	EFICIENCIA DE REMOCIÓN BACTERIANA								
4,8	COLIFORMES TOTALES POR NMP (ANTES DE TRATAMIENTO 1)	NOM-210-SSA1-2014 AN H	NMP/100mL	920000.00	100	NA	1.10	09/03/19	JRR
4,8	COLIFORMES TOTALES POR NMP (ANTES DE TRATAMIENTO 2)	NOM-210-SSA1-2014 AN H	NMP/100mL	920000.00	100	NA	1.10	09/03/19	JRR
4,8	COLIFORMES TOTALES POR NMP (ANTES DE TRATAMIENTO 3)	NOM-210-SSA1-2014 AN H	NMP/100mL	540000.00	100	NA	1.10	09/03/19	JRR
4,8	COLIFORMES TOTALES POR NMP (DESPUES DEL TRATAMIENTO 1)	NOM-210-SSA1-2014 AN H	NMP/100mL	<1.1	1	NA	1.10	09/03/19	JRR
4,8	COLIFORMES TOTALES POR NMP (DESPUES DEL TRATAMIENTO 2)	NOM-210-SSA1-2014 AN H	NMP/100mL	<1.1	1	NA	1.10	09/03/19	JRR
4,8	COLIFORMES TOTALES POR NMP (DESPUES DEL TRATAMIENTO 3)	NOM-210-SSA1-2014 AN H	NMP/100mL	<1.1	1	NA	1.10	09/03/19	JRR
C	PROMEDIO COLIFORMES TOTALES (ANTES DE TRATAMIENTO)	CALCULO (NOM-244-SSA1-2008 AN A)	NMP/100mL	790000	NA	NA	NA	09/03/19	JRR
C	PROMEDIO COLIFORMES TOTALES (DESPUES DE TRATAMIENTO)	CALCULO (NOM-244-SSA1-2008 AN A)	NMP/100mL	<1.1	NA	NA	NA	09/03/19	JRR
4,8	BACTERIAS MESOFILICAS AEROBIAS EN AGAR CTA STD A 35°C/48 h (ANTES DE TRATAMIENTO 1)	NOM-092-SSA1-1994	UFC/mL	8000.0	10	NA	1.0	09/03/19	JRR
4,8	BACTERIAS MESOFILICAS AEROBIAS EN AGAR CTA STD A	NOM-092-SSA1-1994	UFC/mL	7900.0	10	NA	1.0	09/03/19	JRR

**LABORATORIO FERMÍ, S.A. DE C.V.**

Intertek + ABCAnalitic | Laboratorio Matriz - Delegación Álvaro Obregón, Ciudad de México

JACARANDAS No. 19, COL. SAN CLEMENTE, ALVARO OBREGON, CDMEX, C.P. 01740

Tels. (55) 5337-1160 CON 15 LINEAS Fax (55)56-358487 e-mail: laboratoriofermi@labfermi.com.mx Página Web: www.labfermi.com.mx

**INFORME DE PRUEBAS**
 No. DE ORDEN: 885149  
 No. DE LABORATORIO: 885149-1  
 FOLIO: 1442284  
 FECHA DE EMISION: 14/03/19  
 Página 2 de 4
**RESULTADOS DE ANALISIS DE LABORATORIO**

AA	PARAMETRO	METODO ANALÍTICO	UNIDADES	RESULTADO	D	LDM	LPC	ANALIZADO	
								FECHA	AN
	35°C/48 h (ANTES DE TRATAMIENTO 2)								
4,8	BACTERIAS MESOFILICAS AEROBIAS EN AGAR CTA STD A 35°C/48 h (ANTES DE TRATAMIENTO 3)	NOM-092-SSA1-1994	UFC/mL	6700.0	10	NA	1.0	09/03/19	JRR
4,8	BACTERIAS MESOFILICAS AEROBIAS EN AGAR CTA STD A 35°C/48 h (DESPUES DE TRATAMIENTO 1)	NOM-092-SSA1-1994	UFC/mL	<1	1	NA	1.0	09/03/19	JRR
4,8	BACTERIAS MESOFILICAS AEROBIAS EN AGAR CTA STD A 35°C/48 h (DESPUES DE TRATAMIENTO 2)	NOM-092-SSA1-1994	UFC/mL	<1	1	NA	1.0	09/03/19	JRR
4,8	BACTERIAS MESOFILICAS AEROBIAS EN AGAR CTA STD A 35°C/48 h (DESPUES DE TRATAMIENTO 3)	NOM-092-SSA1-1994	UFC/mL	<1	1	NA	1.0	09/03/19	JRR
C	BACTERIAS MESOFILICAS AEROBIAS EN AGAR CTA STD A 35°C/48 h (PROMEDIO ANTES DE TRATAMIENTO)	CALCULO (NOM-244-SSA1-2008 AN A)	UFC/mL	7500	NA	NA	NA	09/03/19	JRR
C	BACTERIAS MESOFILICAS AEROBIAS EN AGAR CTA STD A 35°C/48 h ( PROMEDIO DESPUES DE TRATAMIENTO )	CALCULO (NOM-244-SSA1-2008 AN A)	UFC/mL	<1	NA	NA	NA	09/03/19	JRR
4,8	REDUCCION BACTERIANA COLIFORMES TOTALES	NOM-244-SSA1-2008 AN A	% de reducción	100	NA	NA	NA	09/03/19	JRR
4,8	REDUCCION BACTERIANA MESOFILICOS AEROBIOS	NOM-244-SSA1-2008 AN A	% de reducción	100.00	NA	NA	NA	09/03/19	JRR

OBSERVACIONES ANALITICAS: NINGUNA

**LABORATORIO FERMI, S.A. DE C.V.**

Intertek + ABCAnalytic | Laboratorio Matriz - Delegación Álvaro Obregón, Ciudad de México  
 JACARANDAS No. 19, COL. SAN CLEMENTE, ALVARO OBREGON, CDMEX, C.P. 01740  
 Tels. (55) 5337-1160 CON 15 LINEAS Fax (55)56-358487 e-mail: laboratoriofermi@abfermi.com.mx Página Web: www.labfermi.com.mx



# INFORME DE PRUEBAS

No. DE ORDEN: 885149  
 No. DE LABORATORIO: 885149-1  
 FOLIO: 1442284  
 FECHA DE EMISION: 14/03/19  
 Página 3 de 4



**NOTAS EXPLICATIVAS PARA MEJOR INTERPRETACION DE LOS RESULTADOS**

<b>D:</b> Dilución efectuada a la Muestra	<b>NA:</b> No aplica	<b>AA:</b> Prueba Acreditada o Aprobada (ver Tabla siguiente)	<b>AN:</b> Clave del Analista que realizó la prueba
<b>ND:</b> Significa que el resultado del analito es un valor menor al expresado en la celda LDM. Otra forma de expresión es <LDM.			<b>NE:</b> Análisis No Efectuado

- Para calcular la Cantidad Mínima Detectable en la muestra analizada, se debe multiplicar el LDM por la dilución efectuada (D)
- Si el resultado es mayor que el Límite de Detección del Método (LDM) y menor que el Límite Práctico de Cuantificación (LPC), debe ser tomado como estimado
- En los casos en los que se reportan métodos alternos estos han sido Autorizados por la dependencia correspondiente y de acuerdo al Art. 49 de la LFMN.
- (I) El análisis fue realizado con el Método Extranjero (EPA, ISO, SM, ASTM, etc) que se indica, el cual es un Método Alterno al Método Nacional (NMX o NOM). El reconocimiento de este Método Alterno por las autoridades competentes se indica en la columna AA.
- Los valores de las Incertidumbres Expandidas de cada uno de los parámetros reportados en este informe se encuentran a su disposición previa solicitud.
- Para el caso de superficies vivas/inertes y medio ambiente, el método reportado corresponde al procedimiento aplicado para la determinación analítica.

**DECLARACIONES**

- Este Informe de Pruebas no podrá ser reproducido parcialmente sin la autorización previa y por escrito de un Representante Legal de Intertek+ABCAnalytic.  
 - Los resultados de las pruebas reportadas fueron realizados con los métodos y procedimientos aquí asentados, y solo afectan a la muestra sometida a prueba.

**ESTIMADO CLIENTE LE RECORDAMOS EL COMPROMISO DE ABC ANALITIC CON LOS 10 PRINCIPIOS DEL PACTO MUNDIAL DE LAS NACIONES UNIDAS EN MATERIA DE DERECHOS HUMANOS, TRABAJO, MEDIO AMBIENTE Y ANTI-CORRUPCIÓN. EN ESTE SENTIDO LE SOLICITAMOS DENUNCIAR A LA BREVEDAD POSIBLE CUALQUIER SITUACIÓN QUE USTED CONSIDERE QUE ATENTE CONTRA ESTOS PRINCIPIOS Y QUE DERIVE DE LAS OPERACIONES DE ALGÚN COLABORADOR DE NUESTRA ORGANIZACIÓN O ALGÚN TERCERO RELACIONADO AL PROCESO DE PRESTACIÓN DE NUESTROS SERVICIOS. LA DENUNCIA PODRÁ HACERLA AL CORREO ELECTRONICO: denuncias@abcanalitic.com**

  
**Q.A. LIZBETH SARAI FUENTES RANGEL**  
 GERENTE DE OPERACIONES LABORATORIOS FERMI – MATRIZ

**LABORATORIO FERMI, S.A. DE C.V.**

Intertek + ABCAnalitic | Laboratorio Matriz - Delegación Álvaro Obregón, Ciudad de México

JACARANDAS No. 19, COL. SAN CLEMENTE, ALVARO OBREGON, CDMEX, C.P. 01740

Tels. (55) 5337-1160 CON 15 LINEAS Fax (55)56-358487 e-mail: laboratoriofermi@labfermi.com.mx Página Web: www.labfermi.com.mx



# INFORME DE PRUEBAS

No. DE ORDEN: 885149  
No. DE LABORATORIO: 885149-1  
FOLIO: 1442284  
FECHA DE EMISION: 14/03/19  
Página 4 de 4



**RECONOCIMIENTOS LEGALES**

(Actualizado al 11 de Marzo del 2019)

DEPENDENCIA O INSTITUCION	AA	LABORATORIO QUE REALIZO LA PRUEBA Y No. DE ACREDITACION, APROBACION Y/O AUTORIZACION
<p><b>ema</b> LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO</p> <p><i>* Laboratorio de Ensayo acreditado por ema, a.c. con base en los alcances publicados en la página de la entidad.</i></p>	1	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Álvaro Obregón, Ciudad de México. Acreditación N° AG-096-026/11 - Fecha de Acreditación 2011-07-28 - Rama Agua Acreditación N° A-027-001/11 - Fecha de Acreditación 2011-08-01 - Rama Alimentos Acreditación N° R-009-009/11 - Fecha de Acreditación 2011-05-23 - Rama Residuos
	2	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Tlaquepaque, Jalisco. Acreditación N° AG-072-016/11 - Fecha de Acreditación 2011-08-09 - Rama Agua
	3	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Mérida, Yucatán. Acreditación N° AG-086-029/11 S1 - Fecha de Acreditación 2014-03-25 - Rama Agua
	4	LABORATORIO FERMI, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Álvaro Obregón, Ciudad de México. Acreditación N° A-0352-029/12 - Fecha de Acreditación 2012-02-19 - Rama Alimentos
	35	LABORATORIO FERMI, S.A. DE C.V. - Laboratorio Guadalupe, Nuevo León. Acreditación N° A-188-016/12 - Fecha de Acreditación 2012-12-11 - Rama Alimentos
	5	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Tijuana, Baja California. Acreditación N° AG-0093-012/11 - Fecha de Acreditación 2011-09-01 - Rama Agua
	27	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Guadalupe, Nuevo León. Acreditación N° AG-035-018/11 - Fecha de Acreditación 2011-05-14 - Rama Agua Acreditación N° R-0285-022/11 - Fecha de Acreditación 2011-09-09 - Rama Residuos
	21	GAMATEK, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Monterrey, Nuevo León. Acreditación No. FF-0020-001/12 - Fecha de Acreditación 2012-02-24 - Rama Fuentes Fijas. Acreditación No. AL-0035-004/12 - Fecha de Acreditación 2012-02-07 - Rama Ambiente Laboral. Acreditación No. FL-09 - Fecha de Acreditación 2009-08-25 - Área Flujo
	29	INTERTEK TESTING SERVICES DE MEXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Azcapotzalco, Ciudad de México. Acreditación N° AG-185-051/11 - Fecha de Acreditación 2011-05-18 - Rama Agua Acreditación N° R-0044-003/11 - Fecha de Acreditación 2011-05-23 - Rama Residuos Acreditación N° FF-0043-002/11 - Fecha de Acreditación 2011-05-23 - Rama Fuentes Fijas Acreditación N° AL-0212-019/10 - Fecha de Acreditación 2010-08-23 - Rama Ambiente Laboral
	37	LABORATORIO FERMI, SA DE CV - Laboratorio Tlaquepaque, Jalisco. Acreditación N° A-1001-104/19 - Fecha de Acreditación 2019-03-04 - Rama Alimentos (bajo la norma NMX-EC-17025-IMNC-2018 (ISO/IEC 17025:2017). Acreditaciones otorgadas por la Entidad Mexicana de Acreditación, AC, bajo la norma NMX-EC-17025-IMNC-2008 (ISO/IEC 17025:2005). "Requisitos Generales para la Competencia de Laboratorios de Ensayo y Calibración"
<p>COMISION FEDERAL PARA LA PROTECCION CONTRA RIESGOS SANITARIOS (COFEPRI)</p>	7	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México. Tercero Autorizado como Laboratorio de Pruebas - Autorización N° TA-78-18 - Vigencia del 2018-12-13 al 2020-12-13 Rama Alimentos
	8	LABORATORIO FERMI, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Ciudad de México. Tercero Autorizado como Laboratorio de Pruebas - Autorización N° TA-24-18 - Vigencia del 2018-05-17 al 2020-05-17 - Rama Alimentos
	9	LABORATORIO FERMI, SA DE CV - Laboratorio Mérida, Yucatán. Tercero Autorizado como Laboratorio de Pruebas - Autorización N° TA-64-17 - Vigencia del 2017-09-14 al 2019-09-14 - Rama Alimentos
	11	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Álvaro Obregón, Ciudad de México. Aprobación N° CNA-GCA-1922 - Vigencia del 2018-10-24 al 2019-06-21 - Rama Agua
	12	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Tlaquepaque, Jalisco. Aprobación N° CNA-GCA-1934 - Vigencia del 2018-10-31 al 2020-10-19 - Rama Agua
	13	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Mérida, Yucatán. Aprobación N° CNA-GCA-1826 - Vigencia del 2018-02-22 al 2020-02-22 - Rama Agua
<p>COMISION NACIONAL DEL AGUA (CONAGUA)</p>	14	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Tijuana, Baja California. Aprobación N° CNA-GCA-1925 - Vigencia del 2018-10-24 al 2019-06-21 - Rama Agua
	28	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Guadalupe, Nuevo León. Aprobación N° CNA-GCA-1985 - Vigencia del 2018-12-19 al 2020-12-19 - Rama Agua
	30	INTERTEK TESTING SERVICES DE MEXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Azcapotzalco - Ciudad de México. Aprobación N° CNA-GCA-1921 - Vigencia del 2018-10-24 al 2019-03-01 - Rama Agua
	16	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México. Aprobación N° PFFA-APR-LP-RS-002MS/2017 - Por la norma NOM-AA-132-SCFI-2016, Vigencia del 2017-07-28 al 2021-08-28 - Rama Suelos (Muestreo) Aprobación N° PFFA-APR-LP-RS-002/2017 - Por la norma NOM-138-SEMARNAT/SSA1-2012, numeral 7 - Vigencia del 2017-07-28 al 2021-07-28 - Rama Suelos (Muestreo) Aprobación N° PFFA-APR-LP-RS-002/2017 - Por la norma NOM-004-SEMARNAT-2002, Anexo II - Vigencia del 2017-07-28 al 2021-07-28 - Lodos y Biosólidos (Muestreo)
	22	Aprobación N° PFFA-APR-LP-RS-002A/2017 - Vigencia 2017-06-15 al 2021-06-15 - Rama Suelos, Lodos y Biosólidos (Análisis)
	31	GAMATEK, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Monterrey, Nuevo León. Aprobación N° PFFA-APR-LP-RS-028/2018 - Fecha de aprobación 2018-05-31 Rama Fuentes Fijas Aprobación N° PFFA-APR-LP-RUIDO-007/2018 - Fecha de aprobación 2018-01-22 Rama Ruido de Fuentes Fijas INTERTEK TESTING SERVICES DE MEXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Ciudad de México. Aprobación N° PFFA-APR-LP-RS-010MS/2017 - Vigencia del 2017-06-22 al 2021-06-22 - Rama Suelos (Muestreo) Aprobación N° PFFA-APR-LP-RS-10MR/2015 - Vigencia 2015-05-06 al 2019-05-06 - Rama Residuos (Muestreo) Aprobación N° PFFA-APR-LP-RS-010A/2016 - Vigencia 2016-06-10 al 2020-06-10 - Rama Suelos y Residuos (Análisis) Aprobación N° PFFA-APR-LP-RUIDO-012/2018 - Vigencia 2018-03-23 al 2022-03-23 - Rama Ruido de Fuentes Fijas
<p>PADRÓN DE LABORATORIOS AMBIENTALES DEL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MEXICO</p>	17	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México. Registro N° PADLA/CDMX/CA/038/AAR - Vigencia del 2018-01-31 al 2019-01-31 - Norma NADF-015-AGUA-2009 - Rama Agua
	24	GAMATEK, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Monterrey, Nuevo León. Registro N° PADLA/CDMX/CA/014/AGC - Vigencia del 2018-11-14 al 2019-11-14 - Norma NOM-085-SEMARNAT-2011 - Rama Gases de Combustión Registro N° PADLA/CDMX/CA/014/AM - Vigencia del 2018-11-14 al 2019-11-14 Norma NADF-004-AMBT-2004 Rama Vibraciones Mecánicas Registro N° PADLA/CDMX/CA/014/ECI - Vigencia del 2018-09-08 al 2019-09-08 Norma NADF-019-AMBT-2016 Rama Equipos de Calentamiento Indirecto
	32	INTERTEK TESTING SERVICES DE MEXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Ciudad de México. Registro N° PADLA/CDMX/CA/038/AAR - Vigencia del 2018-01-17 al 2019-01-17 - Norma NADF-015-AGUA-2009 - Rama Agua Registro N° PADLA/CDMX/CA/038/RD - Vigencia del 2018-01-11 al 2019-01-11 Norma NADF-005-AMBT-2013 Rama Ruido Perimetral
<p>GOBIERNO DEL ESTADO DE MEXICO Y QUERÉTARO</p>	18	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México. Registro N° MEXQRO/REDL80/AE/AMER/2012-2013 - Vigencia del 2012-04-01 al 2013-04-01 - Rama Fuentes Fijas Los Gobiernos del Estado de México y Querétaro no han vuelto a publicar una Convocatoria para formar parte de la Red de Laboratorios Ambientales. La última Convocatoria fue el 2011-11-29. Se desconoce si se emitirá una nueva Convocatoria.
<p>GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA</p>	20	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Tijuana, Baja California. Registro No. SPA-LAMB-002/04 Vigencia del 2019-01-21 a la próxima convocatoria - Rama Fuentes Fijas y Agua
<p>SECRETARIA DEL TRABAJO Y PREVISION SOCIAL</p>	23	GAMATEK, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Monterrey, Nuevo León. Aprobación N° LPSTPS-029/17 - Vigencia a partir del 2017-08-24 Agentes Físicos Ambiente Laboral Aprobación N° LPSTPS-029/2018 - Vigencia a partir del 2018-03-22 Agentes Químicos Ambiente Laboral
	33	INTERTEK TESTING SERVICES DE MEXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Ciudad de México. Aprobación N° LPSTPS-83/18 - Vigencia a partir del 2018-08-22 y 2011-08-22 Agentes Físicos Ambiente Laboral
<p>AGUAS DE SALTILLO</p>	25	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Sucursal - Monterrey, Nuevo León. Registro No. PSSA-14/2018 Vigencia del 2018-02-12 al 2019-01-31 - Rama Agua
<p>RAMOS ARIZPE</p>	26	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Sucursal - Monterrey, Nuevo León. Registro No. PS-01-LAB-18 (2018) Vigencia del 2018-01-31 al 2019-01-31 - Rama Agua
<p>JUNTA MUNICIPAL DE AGUA Y SANAMIENTO DE JUAREZ, CHIHUAHUA</p>	34	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México. Registro N° JMAS-DIRNORM-008/19 - Vigencia del 2019-01-10 al 2020-01-31 - Rama Agua
<p>JUNTA MUNICIPAL DE AGUA Y SANAMIENTO DE CHIHUAHUA, CHIHUAHUA</p>	36	LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México. Registro Rama de Agua No. JMA-PSMA-024-99 - Vigencia 2018-12-09 al 2019-12-08 - Muestreo y No. JMA-PSAL-024-100 - Vigencia del 2018-12-09 al 2019-12-08 - Análisis
<p>Notas para casos especiales</p>	A	Prueba no acreditada ni autorizada o aprobada por alguna institución o dependencia, sin embargo el análisis se realiza de acuerdo a los requerimientos de nuestro Sistema Integrado de Gestión de Calidad, Responsabilidad Social y Tecnología, el cual está basado en la Norma NMX-EC-17025-IMNC-2006.
	B	Parámetro que por ser una preparación de muestra no requiere ser acreditado, ni aprobado o autorizado, de acuerdo con los procedimientos internos tanto de la ema a.c., como de las respectivas dependencias gubernamentales. Estas preparaciones son parte del proceso analítico.
	C	El resultado reportado en este parámetro proviene de un cálculo que involucra resultados de otros parámetros que sí fueron analizados en la muestra. No se indica ningún reconocimiento ya que esto aplica sólo para los parámetros que se cuantifican a través de una prueba.