



LABORATORIOS · ABC
QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS S.A. de C.V.

JACARANDAS No.18 COL. SAN CLEMENTE, ALVARO OBREGÓN, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 01740
Tels. (55) 5337 1160 CON 15 LÍNEAS Fax: 6635 8487 e-mail: lababc@lababc.com.mx Página Web: www.lababc.com.mx

intertek · ABCanalytic

ORDEN DE TRABAJO / CADENA DE CUSTODIA EXTERNA

DIRECCIÓN INFORME A: No. DE CLIENTE: ()
FACTURAR A: (solo si es diferente al del informe) No. DE CLIENTE: ()

Razón Social: COMISION NACIONAL DEL AGUA

Dirección: AV. INSURGENTES SUR No. 2416, COPILCO
EL BAJO, COYOACAN, DISTRITO FEDERAL, MEXICO

Atención: Dr. Eric Daniel Gutiérrez López
Teléfono 01-55-53-77-02-20
Fax: 01-55-53-77-02-00
e-mail: eric.gutierrez@conagua.gob.mx

Razón Social: COMISION NACIONAL DEL AGUA

Dirección: AV. INSURGENTES SUR No. 2416, COPILCO
EL BAJO, COYOACAN, DISTRITO FEDERAL, MEXICO

Atención: Dr. Eric Daniel Gutiérrez López
Teléfono 01-55-53-77-02-20
Fax: 01-55-53-77-02-00
R.F.C.: CNA890116SFZ

NOMBRE DEL PROYECTO: CNA-GRM-034-2012 PROYECTO CNA

FECHA MUESTRO	HORA MUESTRO	MATRIZ DE LA MUESTRA	RECIBIDA	RECIBIDA	NO. DE LABORATORIO
18/08/18	16:01	AGUA NATURAL			8324857
		Biota Vegetal			

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA	FECHA MUESTRO	HORA MUESTRO	MATRIZ DE LA MUESTRA	RECIBIDA	RECIBIDA	NO. DE LABORATORIO
Manati 9	18/08/18	16:01	AGUA NATURAL			8324857
			Biota Vegetal			

NOMBRE DEL MUESTREADOR: EMPRESA: **Labs ABC**
Jose Angel Cruz Dyer

No. de Hielera(s): Identificación de Hielera(s):

OBSERVACIONES: muestra por triplicado

CLAVE DE SITIO DE MUESTRO: Manati 9

NOMBRE DEL SITIO DE MUESTRO: Tabasco

ESTADO: Tabasco

MUNICIPIO: Huacuspama

BRIGADA: SBC-VII-2

Nombre del Supervisor: **J. Martín Palacios**

PARÁMETROS A ANALIZAR
IMPORTANTE ESPECIFICAR MÉTODO ANALÍTICO REQUERIDO
(OCUPAR UNA COLUMNA POR PARÁMETRO O GRUPO O PAQUETE)

TRABAJO	ORDEN DE MUESTRO	COTIZACIÓN	SUCURSAL INTELISIS	PRIORIDAD	NO. DE CONTENEDORES
	832485			A X	V P B O P.C.
				B	2
				C	

Estudio especial protocolo Haccsping
+ Tabasco Parametros en Hoja
+ Anexa, Biota Vegetal

MUESTRAS PRESERVADAS CORRECTAMENTE: (S) (NO) (NA)
TEMPERATURA DE LAS MUESTRAS EN LA RECEPCIÓN: 5°C

ENTREGA 1	ENTREGA 2	ENTREGA 3
NOMBRE: Jose Angel Cruz Dyer FECHA: 20/8/18 HORA: 7:15 FIRMA: [Firma]	NOMBRE: Edgar B Camacho Mirandó FECHA: 20/8/18 HORA: 16:15 FIRMA: [Firma]	NOMBRE: Edgar B Camacho Mirandó FECHA: 20/8/18 HORA: 16:15 FIRMA: [Firma]

IMPORTANTE: Con su firma el cliente declara estar de acuerdo con el alcance de la orden de trabajo.



LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS 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: lababc@labsabc.com.mx Página Web: www.labsabc.com.mx

COMISION NACIONAL DEL AGUA

AV. INSURGENTES SUR - 2416 Copilco El Bajo Coyoacán, Ciudad de México, 04340

At'n: DR. ERIC DANIEL GUTIERREZ LOPEZ

INFORME DE PRUEBAS

No. DE ORDEN: 832485
No. DE LABORATORIO: 832485-1
FOLIO: 1338177
FECHA DE EMISION: 03/09/18
Página 1 de 2



DATOS DE LA TOMA DE MUESTRA

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA:	MANATI 9 (RAIZ)
FECHA Y HORA DE MUESTREO:	18/08/2018 16:01
MUESTREADO POR:	LABORATORIO ABC
MUESTREADOR:	JOSE ANGEL CRUZ D.
MATRIZ:	VER OBSERVACIONES
OBSERVACIONES DE MUESTREO:	MUESTRA DE LIRIO ACUÁTICA

DATOS DE RECEPCION DE LA MUESTRA

FECHA Y HORA: 20/08/2018 16:15	No. FRASCOS: 2	PRESERVACION ADECUADA: SI
OBSERVACIONES: MATRIZ DE LA MUESTRA: BIOTA VEGETAL CLAVE DEL SITIO DE MUESTREO: MANATI 9 ESTADO: TABASCO MUNICIPIO: MACUSPANA		
DESCRIPCIÓN: NINGUNA		

RESULTADOS DE ANALISIS DE LABORATORIO

AA	PARAMETRO	METODO ANALÍTICO	UNIDADES	RESULTADO	D	LDM	LPC	ANALIZADO	
								FECHA	AN
A	ALUMINIO TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	487,49	10	0,200	1,000	23/08/18	TCC
A	ARSENICO TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	ND	1	0,200	1,000	23/08/18	TCC
A	CADMIO TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	0,22576	1	0,040	0,200	23/08/18	TCC
A	CROMO TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	5,2775	1	0,100	0,500	23/08/18	TCC
A	NIQUEL TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	25,912	1	0,020	0,100	23/08/18	TCC
A	PLOMO TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	1,2477	1	0,100	0,500	23/08/18	TCC
A	VANADIO TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	7,1138	1	0,200	1,000	23/08/18	TCC
A	MERCURIO TOTAL	US EPA 7471B 2007	mg/kg B.S.	ND	1	0,013	0,1	23/08/18	GVR
B	DIGESTION	EPA 3051 2007	mg/kg B.S.	REALIZADA	1	NA	NA	23/08/18	FGO
A	HUMEDAD	NOM-21-SEMARNAT-2000 MODIFICADA	%	89,8	1	NA	0,5	28/08/18	VCC

OBSERVACIONES ANALITICAS: NINGUNA

NOTAS EXPLICATIVAS PARA MEJOR INTERPRETACION DE LOS RESULTADOS

D: Dilución efectuada a la Muestra NA: No aplica AA: Prueba Acreditada o Aprobada (ver Tabla siguiente) AN: Clave del Analista que realizó la prueba
ND: Significa que el resultado del analito es un valor menor al expresado en la celda LDM. Otra forma de expresarlo es <LDM. NE: 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.
- Cuando en la columna LPC se expresa ***, significa que el valor reportado corresponde a la Cantidad Mínima Cuantificable, LDM no aplica para este Método.
- En los casos en los que se reportan Métodos Alternos, éstos han sido Autorizados por la dependencia correspondiente y de acuerdo al Art. 49 de la LFMN.
(!) 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.

DECLARACIONES

- Este informe de Pruebas no podrá ser reproducido total ni parcialmente sin la autorización escrita y firmada por la Dirección General.
 - Los resultados de las pruebas reportadas fueron realizados con los métodos y procedimientos aquí asentados, y sólo 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 ELECTRÓNICO: denuncias@abcanalitic.com**

Q.I. JAVIER ENRIQUE SANCHEZ CHAVEZ
GERENTE DE OPERACIONES LABORATORIOS ABC - MATRIZ
REPRESENTANTE AUTORIZADO

En la columna AA se indica la clave que liga con el laboratorio que realizó la prueba y el reconocimiento legal que lo ampara (ver apartado Reconocimientos Legales)



LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS 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: lababc@labsabc.com.mx Página Web: www.labsabc.com.mx

INFORME DE PRUEBAS

No. DE ORDEN: 832485

No. DE LABORATORIO: 832485-1

FOLIO: 1338177

FECHA DE EMISION: 03/09/18

Página 2 de 2



RECONOCIMIENTOS LEGALES

(Actualizado al 06 de Agosto del 2018)

DEPENDENCIA O INSTITUCIÓN	AA	LABORATORIO QUE REALIZÓ LA PRUEBA Y No. DE ACREDITACIÓN, APROBACIÓN Y/O AUTORIZACIÓN
 LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO	1	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Alvaro Obregón, Ciudad de México: Acreditación N° AG-096-029/11 - 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-0091-009/11 - Fecha de Acreditación 2011-05-23 - Rama Residuos
	2	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Tlaquepaque, Jalisco: Acreditación N° AG-072-016/11 - Fecha de Acreditación 2011-08-09 - Rama Agua
	3	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Mérida, Yucatán: Acreditación N° AG-096-029/11 S1 - Fecha de Acreditación 2014-03-25 - Rama Agua
	4	LABORATORIO FERMI, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Alvaro Obregón, Ciudad de México: Acreditación N° A-0352-029/12 - Fecha de Acreditación 2012-02-16 - 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 QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Tijuana, Baja California: Acreditación N° AG-0083-012/11 - Fecha de Acreditación 2011-09-01 - Rama Agua
	27	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Guadalupe, Nuevo León: Acreditación N° AG-035-018/11 - Fecha de Acreditación 2011-06-14 - Rama Agua Acreditación N° R-0283-022/11 - Fecha de Acreditación 2011-06-09 - 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 - Area Flujo
	29	INTERTEK TESTING SERVICES DE MEXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Azcapotzalco, Ciudad de México: Acreditación N° AG-188-051/11 - 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
	COMISION FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS SANITARIOS (COFEPRIS)	7
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
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA (CONAGUA)	11	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Alvaro Obregón, Ciudad de México: Aprobación N° CNA-GCA-1817 - Vigencia del 2018-02-09 al 2019-06-21 - Rama Agua
	12	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Tlaquepaque, Jalisco: Aprobación N° CNA-GCA-1820 - Vigencia del 2018-02-09 al 2018-12-16 - Rama Agua
	13	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Mérida, Yucatán: Aprobación N° CNA-GCA-1826 - Vigencia del 2018-02-22 al 2020-02-22 - Rama Agua
	14	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Tijuana, Baja California: Aprobación N° CNA-GCA-1818 - Vigencia del 2018-02-09 al 2019-06-21 - Rama Agua
	28	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Guadalupe, Nuevo León: Aprobación N° CNA-GCA-1819 - Vigencia del 2018-02-09 al 2019-03-01 - Rama Agua
PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE (PROFEPA)	30	INTERTEK TESTING SERVICES DE MEXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Azcapotzalco - Ciudad de México: Aprobación N° CNA-GCA-1822 - Vigencia del 2018-02-09 al 2019-03-01 - Rama Agua
	16	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México Aprobación N° PFPA-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° PFPA-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° PFPA-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) Aprobación N° PFPA-APR-LP-RS-002A/2017 - Vigencia 2017-06-15 al 2021-06-15 - Rama Suelos, Lodos y Biosólidos (Análisis)
	22	GAMATEK, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Monterrey, Nuevo León: Aprobación N° PFPA-APR-LP-FF-028/2018 - Fecha de aprobación 2018-05-31 Rama Fuentes Fijas Aprobación N° PFPA-APR-LP-RUIDO-007/2018 - Fecha de aprobación 2018-01-22 Rama Ruido de Fuentes Fijas
	31	INTERTEK TESTING SERVICES DE MEXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Ciudad de México. Aprobación N° PFPA-APR-LP-RS-010MS/2017 - Vigencia del 2017-08-22 al 2021-08-22 - Rama Suelos (Muestreo) Aprobación N° PFPA-APR-LP-RS-10MR/2015 - Vigencia 2015-05-06 al 2019-05-06 - Rama Residuos (Muestreo) Aprobación N° PFPA-APR-LP-RS-010A/2016 - Vigencia 2016-06-10 al 2020-06-10 - Rama Suelos y Residuos (Análisis) Aprobación N° PFPA-APR-LP-RUIDO-012/2018 - Vigencia 2018-03-23 al 2022-03-23 - Rama Ruido de Fuentes Fijas
PADRÓN DE LABORATORIOS AMBIENTALES DEL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO	17	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México Registro N° PADLA/CDMX/GA/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/GA/014/AGC - Vigencia del 2017-11-13 al 2018-11-13 - Norma NOM-085-SEMARNAT-2011 - Rama Gases de Combustión Registro N° PADLA/CDMX/GA/014/MM - Vigencia del 2017-11-13 al 2018-11-13 Norma NADF-004-AMBT-2004 Rama Vibraciones Mecánicas
	32	INTERTEK TESTING SERVICES DE MEXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Ciudad de México Registro N° PADLA/CDMX/GA/036/AAR - Vigencia del 2018-01-17 al 2019-01-17 - Norma NADF-015-AGUA-2009 - Rama Agua Registro N° PADLA/CDMX/GA/036/RD - Vigencia del 2018-01-11 al 2019-01-11 Norma NADF-005-AMBT-2013 Rama Ruido Perimetral
GOBIERNOS DEL ESTADO DE MEXICO Y QUERÉTARO	18	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México Registro N° MEX/QRO/REDLA60/AEA/MER/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.
GOBIERNO DEL ESTADO DE BAJA CALIFORNIA	20	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Tijuana, Baja California: Registro No. SPA-LAMB-002/04 Vigencia del 2017-01-13 a la próxima convocatoria - Rama Fuentes Fijas y Agua
SECRETARIA DEL TRABAJO Y PREVISION SOCIAL	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-083/16 - Vigencia a partir del 2016-08-22 y 2011-08-22 Agentes Físicos Ambiente Laboral
AGUAS DE SALTILLO	25	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Sucursal - Monterrey, Nuevo León: Registro No. PSSA-14/2018 Vigencia del 2018-02-12 al 2019-01-31 - Rama Agua
RAMOS ARIZPE	26	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, 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
JUNTA MUNICIPAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DE JUÁREZ, CIUDAD JUÁREZ, CHIHUAHUA	34	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México: Registro N° JMÁS-NORM-615/18 - Vigencia del 2018-02-09 al 2019-01-31 - Rama Agua
JUNTA MUNICIPAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DE CHIHUAHUA, CHIHUAHUA	36	LABORATORIOS ABC QUÍMICA, INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, S.A. DE C.V. - Laboratorio Matriz, Ciudad de México Registro Rama de Agua No. JMA-PSMA-024-99 - Vigencia 2017-12-09 al 2018-12-08 - Muestreo y No. JMA-PSAL-024-100 - Vigencia del 2017-12-09 al 2018-12-08 - Análisis
Notas para casos especiales:	A	Prueba no acreditada ni autorizada o aprobada por alguna institución o dependencia, sin embargo el análisis se realiza de acuerdo a los requerimientos marcados en nuestro Sistema 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 si 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.

En la columna AA se indica la clave que liga con el laboratorio que realizó la prueba y el reconocimiento legal que lo ampara (ver apartado Reconocimientos Legales)



LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS 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: lababc@labsabc.com.mx Página Web: www.labsabc.com.mx

COMISION NACIONAL DEL AGUA

AV. INSURGENTES SUR - 2416 Copilco El Bajo Coyoacán, Ciudad de México, 04340

At'n: DR. ERIC DANIEL GUTIERREZ LOPEZ

INFORME DE PRUEBAS

No. DE ORDEN: 832485
No. DE LABORATORIO: 832485-2
FOLIO: 1338178
FECHA DE EMISION: 03/09/18
Página 1 de 2



DATOS DE LA TOMA DE MUESTRA

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA:	MANATI 9 (PLANTA)
FECHA Y HORA DE MUESTREO:	18/08/2018 16:01
MUESTREADO POR:	LABORATORIO ABC
MUESTREADOR:	JOSE ANGEL CRUZ D.
MATRIZ:	VER OBSERVACIONES
OBSERVACIONES DE MUESTREO:	NINGUNA

DATOS DE RECEPCION DE LA MUESTRA

FECHA Y HORA: 20/08/2018 16:15	No. FRASCOS: 1	PRESERVACION ADECUADA: SI
OBSERVACIONES: MATRIZ DE LA MUESTRA: BIOTA VEGETAL CLAVE DEL SITIO DE MUESTREO: MANATI 9 ESTADO: TABASCO MUNICIPIO: MACUSPANA		
DESCRIPCIÓN: NINGUNA		

RESULTADOS DE ANALISIS DE LABORATORIO

AA	PARAMETRO	METODO ANALÍTICO	UNIDADES	RESULTADO	D	LDM	LPC	ANALIZADO	
								FECHA	AN
A	ALUMINIO TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	28,315	10	0,200	1,000	23/08/18	TCC
A	ARSENICO TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	ND	1	0,200	1,000	23/08/18	TCC
A	CADMIO TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	ND	1	0,040	0,200	23/08/18	TCC
A	CROMO TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	1,0556	1	0,100	0,500	23/08/18	TCC
A	NIQUEL TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	4,9773	1	0,020	0,100	23/08/18	TCC
A	PLOMO TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	ND	1	0,100	0,500	23/08/18	TCC
A	VANADIO TOTAL	EPA 6010C-2007	mg/kg B.S.	ND	1	0,200	1,000	23/08/18	TCC
A	MERCURIO TOTAL	US EPA 7471B 2007	mg/kg B.S.	ND	1	0,013	0,1	23/08/18	GVR
B	DIGESTION	EPA 3051 2007	mg/kg B.S.	REALIZADA	1	NA	NA	23/08/18	FGO
A	HUMEDAD	NOM-21-SEMARNAT-2000 MODIFICADA	%	91,8	1	NA	0,5	28/08/18	VCC

OBSERVACIONES ANALITICAS: NINGUNA

NOTAS EXPLICATIVAS PARA MEJOR INTERPRETACION DE LOS RESULTADOS

- D: Dilución efectuada a la Muestra NA: No aplica AA: Prueba Acreditada o Aprobada (ver Tabla siguiente) AN: Clave del Analista que realizó la prueba
 ND: Significa que el resultado del analito es un valor menor al expresado en la celda LDM. Otra forma de expresarlo es <LDM. NE: 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 Limite de Detección del Método (LDM) y menor que el Limite Práctico de Cuantificación (LPC), debe ser tomado como estimado.
 - Cuando en la columna LPC se expresa ***, significa que el valor reportado corresponde a la Cantidad Mínima Cuantificable, LDM no aplica para este Método.
 - En los casos en los que se reportan Métodos Alternos, éstos han sido Autorizados por la dependencia correspondiente y de acuerdo al Art. 49 de la LFMN.
 - (1) 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.

DECLARACIONES

- Este informe de Pruebas no podrá ser reproducido total ni parcialmente sin la autorización escrita y firmada por la Dirección General.
 - Los resultados de las pruebas reportadas fueron realizados con los métodos y procedimientos aquí asentados, y sólo 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 PRESTACION DE NUESTROS SERVICIOS. LA DENUNCIA PODRÁ HACERLA AL CORREO ELECTRÓNICO: denuncias@abcanalytic.com**

Q.I. JAVIER ENRIQUE SANCHEZ CHAVEZ
GERENTE DE OPERACIONES LABORATORIOS ABC - MATRIZ
REPRESENTANTE AUTORIZADO

En la columna AA se indica la clave que liga con el laboratorio que realizó la prueba y el reconocimiento legal que lo ampara (ver apartado Reconocimientos Legales)



LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS 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: lababc@labsabc.com.mx Página Web: www.labsabc.com.mx

No. DE ORDEN: 832485

No. DE LABORATORIO: 832485-2

FOLIO: 1338178

FECHA DE EMISION: 03/09/18

Página 2 de 2



INFORME DE PRUEBAS

RECONOCIMIENTOS LEGALES

(Actualizado al 06 de Agosto del 2018)

DEPENDENCIA O INSTITUCIÓN	AA	LABORATORIO QUE REALIZÓ LA PRUEBA Y No. DE ACREDITACIÓN, APROBACIÓN Y/O AUTORIZACIÓN
<p>LABORATORIO DE ENSAYO ACREDITADO *</p> <p>* Laboratorio de Ensayo acreditado por emsa, a.c. con base en los alcances publicados en la página de la entidad.</p>	1	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Álvaro Obregón, Ciudad de México: Acreditación N° AG-096-029/11 - 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-0091-009/11 - Fecha de Acreditación 2011-05-23 - Rama Residuos
	2	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Tlaquepaque, Jalisco: Acreditación N° AG-072-016/11 - Fecha de Acreditación 2011-08-09 - Rama Agua
	3	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Mérida, Yucatán: Acreditación N° AG-096-029/11 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 2012-02-16 - 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 QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Tijuana, Baja California: Acreditación N° AG-0083-012/11 - Fecha de Acreditación 2011-09-01 - Rama Agua
	27	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Guadalupe, Nuevo León: Acreditación N° AG-035-018/11 - Fecha de Acreditación 2011-06-14 - Rama Agua Acreditación N° R-0283-022/11 - Fecha de Acreditación 2011-06-09 - 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 - Area Flujo
	29	INTERTEK TESTING SERVICIOS DE MÉXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Azcapotzalco, Ciudad de México: Acreditación N° AG-188-051/11 - 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
COMISION FEDERAL PARA LA PROTECCIÓN CONTRA RIESGOS SANITARIOS (COFEPRIS)	7	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México Tercero Autorizado como Laboratorio de Pruebas - Autorización N° TA-57-16 - Vigencia del 2016-07-14 al 2018-07-14 Rama Alimentos Autorización en proceso de renovación, se mantiene la validez hasta que se concluya el proceso por la dependencia competente.
	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
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA (CONAGUA)	11	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Álvaro Obregón, Ciudad de México: Aprobación N° CNA-GCA-1817 - Vigencia del 2018-02-09 al 2019-06-21 - Rama Agua
	12	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Tlaquepaque, Jalisco: Aprobación N° CNA-GCA-1820 - Vigencia del 2018-02-09 al 2018-12-16 - Rama Agua
	13	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Mérida, Yucatán: Aprobación N° CNA-GCA-1826 - Vigencia del 2018-02-22 al 2020-02-22 - Rama Agua
	14	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Tijuana, Baja California: Aprobación N° CNA-GCA-1818 - Vigencia del 2018-02-09 al 2019-06-21 - Rama Agua
	28	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Guadalupe, Nuevo León: Aprobación N° CNA-GCA-1819 - Vigencia del 2018-02-09 al 2019-03-01 - Rama Agua
30	INTERTEK TESTING SERVICIOS DE MÉXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Delegación Azcapotzalco - Ciudad de México: Aprobación N° CNA-GCA-1822 - Vigencia del 2018-02-09 al 2019-03-01 - Rama Agua	
PROCURADURIA FEDERAL DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE (PROFEPA)	16	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México Aprobación N° PFPA-APR-LP-RS-002MS/2017 - Por la norma NMX-AA-132-SCFI-2016, Vigencia del 2017-07-28 al 2021-08-28 - Rama Suelos (Muestreo) Aprobación N° PFPA-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° PFPA-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) Aprobación N° PFPA-APR-LP-RS-002A/2017 - Vigencia 2017-06-15 al 2021-06-15 - Rama Suelos, Lodos y Biosólidos (Análisis)
	22	GAMATEK, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Monterrey, Nuevo León: Aprobación N° PFPA-APR-LP-FF-028/2018 - Fecha de aprobación 2018-05-31 Rama Fuentes Fijas Aprobación N° PFPA-APR-LP-RUIDO-007/2018 - Fecha de aprobación 2018-01-22 Rama Ruido de Fuentes Fijas
	31	INTERTEK TESTING SERVICIOS DE MÉXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Ciudad de México. Aprobación N° PFPA-APR-LP-RS-010MS/2017 - Vigencia del 2017-08-22 al 2021-08-22 - Rama Suelos (Muestreo) Aprobación N° PFPA-APR-LP-RS-10MR/2015 - Vigencia 2015-05-06 al 2019-05-06 - Rama Residuos (Muestreo) Aprobación N° PFPA-APR-LP-RS-010A/2016 - Vigencia 2016-06-10 al 2020-06-10 - Rama Suelos y Residuos (Análisis) Aprobación N° PFPA-APR-LP-RUIDO-012/2018 - Vigencia 2018-03-23 al 2022-03-23 - Rama Ruido de Fuentes Fijas
	17	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, 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
PADRÓN DE LABORATORIOS AMBIENTALES DEL GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO	24	GAMATEK, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Monterrey, Nuevo León: Registro N° PADLA/CDMX/CA/014/AGC - Vigencia del 2017-11-13 al 2018-11-13 - Norma NOM-085-SEMARNAT-2011 - Rama Gases de Combustión Registro N° PADLA/CDMX/CA/014/MM - Vigencia del 2017-11-13 al 2018-11-13 Norma NADF-004-AMBT-2004 Rama Vibraciones Mecánicas
	32	INTERTEK TESTING SERVICIOS DE MÉXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Ciudad de México Registro N° PADLA/CDMX/CA/036/AAR - Vigencia del 2018-01-17 al 2019-01-17 - Norma NADF-015-AGUA-2009 - Rama Agua Registro N° PADLA/CDMX/CA/036/RD - Vigencia del 2018-01-11 al 2019-01-11 Norma NADF-005-AMBT-2013 Rama Ruido Perimetral
	18	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México Registro N° MEX/QRO/REDLAg0/AEA/MER/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.
GOBIERNOS DEL ESTADO DE MEXICO Y QUERÉTARO	20	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Tijuana, Baja California: Registro No. SPA-LAMB-002/04 Vigencia del 2017-01-13 a la próxima convocatoria - Rama Fuentes Fijas y Agua
SECRETARIA DEL TRABAJO Y PREVISION SOCIAL	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 SERVICIOS DE MÉXICO, SA DE CV - Laboratorio Matriz - Ciudad de México. Aprobación N° LPSTPS-083/16 - Vigencia a partir del 2016-08-22 y 2011-08-22 Agentes Físicos Ambiente Laboral
AGUAS DE SALTILLO	25	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Sucursal - Monterrey, Nuevo León: Registro No. PSSA-14/2018 Vigencia del 2018-02-12 al 2019-01-31 - Rama Agua
RAMOS ARIZPE	26	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, 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
JUNTA MUNICIPAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DE JUÁREZ, CIUDAD JUÁREZ, CHIHUAHUA	34	LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, SA DE CV - Laboratorio Matriz, Ciudad de México: Registro N° JMAS-NORM-615/18 - Vigencia del 2018-02-09 al 2019-01-31 - Rama Agua
JUNTA MUNICIPAL DE AGUA Y SANEAMIENTO DE CHIHUAHUA, CHIHUAHUA	36	LABORATORIOS ABC QUÍMICA, INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS, S.A. DE C.V. - Laboratorio Matriz, Ciudad de México Registro Rama de Agua No. JMA-PSMA-024-99 - Vigencia 2017-12-09 al 2018-12-08 - Muestreo y No. JMA-PSAL-024-100 - Vigencia del 2017-12-09 al 2018-12-08 - Análisis
Notas para casos especiales:	A	Prueba no acreditada ni autorizada o aprobada por alguna institución o dependencia, sin embargo el análisis se realiza de acuerdo a los requerimientos marcados en nuestro Sistema 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 emsa 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 si 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.

En la columna AA se indica la clave que liga con el laboratorio que realizó la prueba y el reconocimiento legal que lo ampara (ver apartado Reconocimientos Legales)

LABORATORIOS ABC QUÍMICA INVESTIGACIÓN Y ANÁLISIS S.A de C.V.

REPORTE DE RESULTADOS
LABORATORIO

No LAB.	PARAMETRO	MÉTODO ANALITICO	UNIDADES	RESULTADO	D	LDM	LPC	FECHA	ANALIZADO
832015-1	HUMEDAD	NOM-021-SEMARNAT-2000 MODIFICADA	%	92.4565	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832015-2	HUMEDAD		%	91.5471	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832021-1	HUMEDAD		%	92.0363	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832021-2	HUMEDAD		%	90.7276	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832025-1	HUMEDAD		%	92.0793	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832025-2	HUMEDAD		%	93.1115	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832155-1	HUMEDAD		%	NE	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832155-2	HUMEDAD		%	90.3185	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832156-1	HUMEDAD		%	NE	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832156-2	HUMEDAD		%	89.3427	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832157-1	HUMEDAD		%	NE	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832157-2	HUMEDAD		%	90.2060	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832159-1	HUMEDAD		%	NE	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832159-2	HUMEDAD		%	90.9069	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832160-1	HUMEDAD		%	NE	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832160-2	HUMEDAD		%	90.4683	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832475-1	HUMEDAD		%	93.7237	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832475-2	HUMEDAD		%	88.4239	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832479-1	HUMEDAD		%	91.9181	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832479-2	HUMEDAD		%	86.6328	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC
832481-1	HUMEDAD	%	92.7451	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC	
832481-2	HUMEDAD	%	92.5284	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC	
832485-1	HUMEDAD	%	89.8383	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC	
832485-2	HUMEDAD	%	91.7661	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC	
832772-1	HUMEDAD	%	91.8885	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC	
832772-2	HUMEDAD	%	90.9011	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC	
832777-1	HUMEDAD	%	92.4088	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC	
832777-2	HUMEDAD	%	89.3941	1	NA	0.5	28-ago-18	VCC	

OBSERVACIONES ANALITICAS:

OBSERVACIONES PARA EL INFORME FINAL:

EL PRESENTE INFORME TIENE LA FINALIDAD DE EJEMPLIFICAR LA FORMA DE REPORTE DEL LABORATORIO PARA FINES DE ACTUALIZACION DEL METODO.

FECHA DE ENTREGA A REP. Y FACT.

RECIBIÓ

DOCUMENTOS ANEXOS ENTREGADOS:

REVISÓ

ELABORO

LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS S.A de C.V.
REPORTE DE RESULTADOS
LABORATORIO

No LAB.	PARAMETRO	MÉTODO ANALITICO	UNIDADES	RESULTADO	D	LDM	LPC	ANALIZADO	
								FECHA	AN
832475-1	MERCURIO	US EPA 7471B 2007	mg/kg	ND	1	0.013	0.1	23/08/2018	GVR
832479-1	MERCURIO	US EPA 7471B 2007	mg/kg	ND	1	0.013	0.1	23/08/2018	GVR
832481-1	MERCURIO	US EPA 7471B 2007	mg/kg	ND	1	0.013	0.1	23/08/2018	GVR
832485-1	MERCURIO	US EPA 7471B 2007	mg/kg	ND	1	0.013	0.1	23/08/2018	GVR
832772-1	MERCURIO	US EPA 7471B 2007	mg/kg	ND	1	0.013	0.1	23/08/2018	GVR
832777-1	MERCURIO	US EPA 7471B 2007	mg/kg	ND	1	0.013	0.1	23/08/2018	GVR
832475-2	MERCURIO	US EPA 7471B 2007	mg/kg	ND	1	0.013	0.1	23/08/2018	GVR
832479-2	MERCURIO	US EPA 7471B 2007	mg/kg	ND	1	0.013	0.1	23/08/2018	GVR
832481-2	MERCURIO	US EPA 7471B 2007	mg/kg	ND	1	0.013	0.1	23/08/2018	GVR
832485-2	MERCURIO	US EPA 7471B 2007	mg/kg	ND	1	0.013	0.1	23/08/2018	GVR
832772-2	MERCURIO	US EPA 7471B 2007	mg/kg	ND	1	0.013	0.1	23/08/2018	GVR
832777-2	MERCURIO	US EPA 7471B 2007	mg/kg	ND	1	0.013	0.1	23/08/2018	GVR

OBSERVACIONES ANALITICAS: LOS RESULTADOS SE EXPRESAN EN BASE SECA
 DIGESTION: EPA 3051 2007 2408180727CM1-VARMET-P01 FECHA: 23/08/2018 ANALISTA: FGO

OBSERVACIONES PARA REPORTE:

FECHA DE ENTREGA A REP. Y FACT. _____
 RECIBIO _____
 DOCUMENTOS ANEXOS ENTREGADOS: _____


 ELABORO

 REVISO


LABORATORIOS ABC QUIMICA INVESTIGACION Y ANALISIS S.A de C.V.

**REPORTE DE RESULTADOS
LABORATORIO**

No ORDEN: 832485

No LAB.	PARAMETRO	MÉTODO ANALITICO	UNIDADES	RESULTADO	D	LDM	LPC	ANALIZADO	
								FECHA	AN
832485-1	ALUMINIO	EPA6010C-2007	mg/kg	487,49	10	0,200	1,000	23-ago-18	TCC
832485-1	ARSENICO	EPA6010C-2007	mg/kg	ND	1	0,200	1,000	23-ago-18	TCC
832485-1	CADMIO	EPA6010C-2007	mg/kg	0,22576	1	0,040	0,200	23-ago-18	TCC
832485-1	CROMO	EPA6010C-2007	mg/kg	5,2775	1	0,100	0,500	23-ago-18	TCC
832485-1	NIQUEL	EPA6010C-2007	mg/kg	25,912	1	0,020	0,100	23-ago-18	TCC
832485-1	PLOMO	EPA6010C-2007	mg/kg	1,2477	1	0,100	0,500	23-ago-18	TCC
832485-1	VANADIO	EPA6010C-2007	mg/kg	7,1138	1	0,200	1,000	23-ago-18	TCC
832485-2	ALUMINIO	EPA6010C-2007	mg/kg	28,315	1	0,200	1,000	23-ago-18	TCC
832485-2	ARSENICO	EPA6010C-2007	mg/kg	ND	1	0,200	1,000	23-ago-18	TCC
832485-2	CADMIO	EPA6010C-2007	mg/kg	ND	1	0,040	0,200	23-ago-18	TCC
832485-2	CROMO	EPA6010C-2007	mg/kg	1,0556	1	0,100	0,500	23-ago-18	TCC
832485-2	NIQUEL	EPA6010C-2007	mg/kg	4,9773	1	0,020	0,100	23-ago-18	TCC
832485-2	PLOMO	EPA6010C-2007	mg/kg	ND	1	0,100	0,500	23-ago-18	TCC
832485-2	VANADIO	EPA6010C-2007	mg/kg	ND	1	0,200	1,000	23-ago-18	TCC

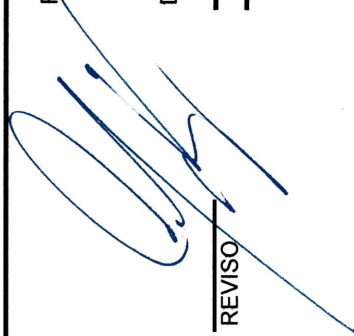
OBSERVACIONES ANALITICAS:

DIGESTION: EPA-3051 2007 / FDA EAM FRP 4,3-2002 FECHA: 23/08/2018. ANALISTA: FGO

OBSERVACIONES PARA REPORTE:

EL LIMITE DE DETECCION ES ESTIMADO SE CALCULO A PARTIR DEL LIMITE PRACTICO DE CUANTIFICACION DIVIDIDO ENTRE 5

 ELABORO

 REVISO

FECHA DE ENTREGA A REP. Y FACT.

RECIBIO

DOCUMENTOS ANEXOS ENTREGADOS:

Sample Name: 832485-1 Acquired: 23/08/2018 14:53:58 Type: Unk
 Method: AGUA POTABLE 19EL JULIO 2018REC Mode: CONC Corr, Factor: 98,058400
 User: TCC Personalizado ID1: SISTEMA 3 Personalizado ID2: F<LDM Personalizado ID3:
 Comment: 1

Elem	Al3961	As1890	Cd2144	Cr2677	Ni2316	Pb2203	V_2924
Units	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
Avg	431,85	2,3251	,22576	5,2775	25,921	1,2477	7,1138
Stddev	6,10	,1649	,00324	,0872	,234	,0826	,1059
%RSD	1,4128	7,0927	1,4368	1,6520	,90302	6,6168	1,4885
#1	425,26	2,4506	,22637	5,2495	26,146	1,2309	7,0009
#2	437,30	2,1383	,22865	5,2078	25,940	1,1749	7,1297
#3	432,98	2,3864	,22225	5,3753	25,679	1,3374	7,2109

Sample Name: 832485-1 Acquired: 23/08/2018 16:27:21 Type: Unk
Method: AGUA POTABLE 19EL JULIO 2018REC Mode: CONC Corr, Factor: 980,584428
User: TCC Personalizado ID1: SISTEMA 3 Personalizado ID2: F<LDM Personalizado ID3:
Comment: 10

Elem	Al3961
Units	mg/L
Avg	487,49
Stddev	3,82
%RSD	,78362

#1	484,74
#2	491,85
#3	485,88

Sample Name: 832485-2 Acquired: 23/08/2018 15:15:46 Type: Unk
 Method: AGUA POTABLE 19EL JULIO 2018REC Mode: CONC Corr, Factor: 99,542100
 User: TCC Personalizado ID1: SISTEMA 3 Personalizado ID2: F<LDM Personalizado ID3:
 Comment: 1

Elem	Al3961	As1890	Cd2144	Cr2677	Ni2316	Pb2203	V_2924
Units	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
Avg	28,315	1,2018	,03972	1,0556	4,9773	F -,22021	,05530
Stddev	,194	,1263	,00395	,0528	,0834	,10826	,03804
%RSD	,68658	10,512	9,9425	4,9980	1,6765	49,160	68,781
#1	28,504	1,2462	,04102	1,0102	4,9854	-,34518	,02547
#2	28,326	1,3000	,04286	1,1135	5,0564	-,16043	,09814
#3	28,116	1,0593	,03529	1,0432	4,8901	-,15503	,04230