



AYUNTAMIENTO
REYNOSA
2016 - 2018



"2017, Año del Centenario de la Promulgación de la
Constitución Política de los Estados Unidos Mexicanos y del
Nonagésimo Sexto Aniversario de la Constitución Política Local".

RELACION DE CARACTERIZACIONES PTAR 1 MARZO 2015



Proyecto Integral de Saneamiento

INFORME DE ANÁLISIS DE LABORATORIO

Desarrollo Ecológico Industrial, S.A. de C.V. DEISA

Asunto: Se emite reporte de análisis de laboratorio

14 de Abril del 2015, 03:25 p.m. horas.

Número de reporte : AR 795 PD/01

COMISION MUNICIPAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DEL MUNICIPIO DE REYNOSA TAMAULIPAS

A continuación se presenta el reporte de los resultados de las determinaciones analíticas realizadas por este laboratorio en los muestreos entre los días 22 y 23 de marzo del 2015.

Datos Generales:

Permiso de descarga	06TAM100226/24HAOC08
Anexo	4.1
Nombre del punto de descarga	DREN EL ANHELO
Cuerpo Receptor	Dren El Anhelo
Norma o parámetros muestreados	NOM-001-SEMARNAT-1996
Ubicación geográfica del punto de descarga	Ubicación: RIO PANUCO Ext. SN SN Int. SN Colonia Longoria, Reynosa C.P. 88660, Reynosa Tamaulipas. Latitud: 26° 1' 52.8999" Longitud: -98° 10' 53.1999"
Ubicación geográfica donde se realiza el muestreo	Ubicación: RIO PANUCO SN SN SN Longoria Reynosa C.P.88660 Reynosa Tamaulipas Latitud: 26° 1' 52.8999" Longitud: -98° 10' 53.1999"
Horas del proceso de descarga	24

Resumen de Informe muestra simple:

Número de muestra	1	Fecha(s) de la(s) muestra(s)	22/03/2015	Hora(s) de la(s) muestra(s)	09:00hrs
Descripción de la muestra	MUESTRA SIMPLE N° 1 PTAR N° 1				
Identificación de la muestra	1141-1	Caudal	4.948000		
Observaciones muestra	NINGUNA				
Muestreador	JUAN MANUEL DELGADILLO SANTOYO				
Laboratorio	DESARROLLO ECOLÓGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. DEISA				

Parámetro	Resultado	Unidad	LC / MC	Laboratorio	Método Aplicado	Muestreador
pH	7.540000	UpH	0.010000	DESARROLLO ECOLÓGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-008-SCFI-2011	Juan Manuel Delgadillo Santoyo
Coliformes Fecales	7.000000	NMP/10 0 mL	3.000000	DESARROLLO ECOLÓGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-042-1987	Juan Manuel Delgadillo Santoyo

INFORME DE ANÁLISIS DE LABORATORIO

Temperatura (°C)	20.600000	°C	0.100000	DESARROLLO ECOLÓGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-007-SCFI-2013	Juan Manuel Delgadillo Santoyo
Grasas y Aceites	6.800000	mg/l	6.800000	DESARROLLO ECOLÓGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-005-SCFI-2013	Juan Manuel Delgadillo Santoyo
Materia Flotante	AUSENTE	Pres/Aus	0.000000	DESARROLLO ECOLÓGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-006-SCFI-2010	Juan Manuel Delgadillo Santoyo

Número de muestra	2	Fecha(s) de la(s) muestra(s)	22/03/2015	Hora(s) de la(s) muestra(s)	13:00hrs
Descripción de la muestra	MUESTRA SIMPLE N° 2 PTAR N° 1				
Identificación de la muestra	1141-2	Caudal	5.527000		
Observaciones muestra	NINGUNA				
Muestreador	JUAN MANUEL DELGADILLO SANTOYO				
Laboratorio	DESARROLLO ECOLÓGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. DEISA				

Parámetro	Resultado	Unidad	LC / MC	Laboratorio	Método Aplicado	Muestreador
pH	7.840000	UpH	0.010000	DESARROLLO ECOLÓGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-008-SCFI-2011	Juan Manuel Delgadillo Santoyo
Coliformes Fecales	7.000000	NMP/100 mL	3.000000	DESARROLLO ECOLÓGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-042-1987	Juan Manuel Delgadillo Santoyo
Temperatura (°C)	20.300000	°C	0.100000	DESARROLLO ECOLÓGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-007-SCFI-2013	Juan Manuel Delgadillo Santoyo
Grasas y Aceites	6.800000	mg/l	6.800000	DESARROLLO ECOLÓGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-005-SCFI-2013	Juan Manuel Delgadillo Santoyo
Materia Flotante	AUSENTE	Pres/Aus	0.000000	DESARROLLO ECOLÓGICO INDUSTRIAL, S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-006-SCFI-2010	Juan Manuel Delgadillo Santoyo

Número de muestra	3	Fecha(s) de la(s) muestra(s)	22/03/2015	Hora(s) de la(s) muestra(s)	17:00hrs
Descripción de la muestra	MUESTRA SIMPLE N° 3 PTAR N° 1				
Identificación de la muestra	1141-3	Caudal	4.741000		
Observaciones muestra	NINGUNA				