

INFORME DE ANÁLISIS DE LABORATORIO

Muestreador	DANIEL RUIZ PEÑA					
Laboratorio	DESARROLLO ECOLOGICO INDUSTRIAL S.A. DE C.V. DEISA					
Parámetro	Resultado	Unidad	LC / MC	Laboratorio	Método Aplicado	Muestreador
pH	6.460000	UpH	0.010000	DESARROLLO ECOLOGICO INDUSTRIAL S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-008-SCFI-2011	Daniel Ruiz Peña
Coliformes Fecales	3.000000	NMP/10 0 mL	3.000000	DESARROLLO ECOLOGICO INDUSTRIAL S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-042-1987	Daniel Ruiz Peña
Temperatura (°C)	22.100000	°C	0.100000	DESARROLLO ECOLOGICO INDUSTRIAL S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-007-SCFI-2013	Daniel Ruiz Peña
Grasas y Aceites	6.800000	mg/l	6.800000	DESARROLLO ECOLOGICO INDUSTRIAL S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-005-SCFI-2013	Daniel Ruiz Peña
Materia Flotante	AUSENTE	Pres/Aus	0.000000	DESARROLLO ECOLOGICO INDUSTRIAL S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-006-SCFI-2010	Daniel Ruiz Peña

Número de muestra	4	Fecha(s) de la(s) muestra(s)	11/06/2015	Hora(s) de la(s) muestra(s)	20:00hrs
Descripción de la muestra	MUESTRA SIMPLE 4				
Identificación de la muestra	2206-4	Caudal	8.212000		
Observaciones muestra	PLANTA DE TRATAMIENTO 1				
Muestreador	DANIEL RUIZ PEÑA				
Laboratorio	DESARROLLO ECOLOGICO INDUSTRIAL S.A. DE C.V. DEISA				

Parámetro	Resultado	Unidad	LC / MC	Laboratorio	Método Aplicado	Muestreador
pH	7.010000	UpH	0.010000	DESARROLLO ECOLOGICO INDUSTRIAL S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-008-SCFI-2011	Daniel Ruiz Peña
Coliformes Fecales	3.000000	NMP/10 0 mL	3.000000	DESARROLLO ECOLOGICO INDUSTRIAL S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-042-1987	Daniel Ruiz Peña
Temperatura (°C)	20.400000	°C	0.100000	DESARROLLO ECOLOGICO INDUSTRIAL S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-007-SCFI-2013	Daniel Ruiz Peña
Grasas y Aceites	6.800000	mg/l	6.800000	DESARROLLO ECOLOGICO INDUSTRIAL S.A. DE C.V. DEISA	NMX-AA-005-SCFI-2013	Daniel Ruiz Peña