



Regional Workgroup Coahuila - Nuevo León – Texas- Tamaulipas

## Meeting of the Water Committee Gulf Task Force

Date: Friday June 24, 2016

Location in: TCEQ R15 Harlingen Office  
1804 West Jefferson Ave. Harlingen, Texas

Time: 1:00 pm – 4:30 pm

Agenda		
Topic	Speaker	Time
Welcome, meeting objectives and self-introduction	Lic. Jesus Gonzalez- Delegado SEMARNAT Tamaulipas Maria Sisneros, Environmental Protection Agency (EPA) Claudia Lozano, Texas Commission on Environmental Quality (TCEQ) Secretariat of Urban Development and Environment- Tamaulipas (SEDUMA) C. Jose Elias Leal, Presidente Municipal Reynosa John Wood, Port of Brownsville Commissioner	1:00 pm – 1:30 pm
Fat, Oil and Grease (FOG) Public Outreach Campaign	Vicente Guerrero, Brownsville PUB	1:30 pm- 1:50 am
Decision Making Tool (DMTG) for Determining LID Stormwater Detention	Javier Guerrero, Texas A & M	1:50 pm – 2:10 pm
Break		2:10 pm – 2:25 pm
Water Quality in the LRGV	David Negrete, CILA	2:25 pm – 2:50 pm
Supporting Local Stakeholder Participation in the Lower Rio Grande/Rio Bravo Water Quality Initiative	Dr, David Eaton, UT	2:50 pm –3:10 pm
Emerging issues and public comments	All participants	3:10 pm –4:30 pm



Grupo Regional Coahuila - Nuevo León – Texas- Tamaulipas

## Reunion del Comité de Agua Del Equipo de Trabajo Golfo

Fecha: viernes, Junio 24, 2015

Lugar: Oficina de la TCEQ en Harlingen  
1804 W Jefferson Ave. Harlingen, Texas 78552

Hora: 1:00 pm – 4:30 pm

Orden del día		
Tema	Ponente	Hora
Bienvenida, objetivos de reunión y presentación de los participantes	Lic. Jesus Gonzalez- Delegado SEMARNAT Tamaulipas Maria Sisneros, Agencia de Proteccion al Medio Ambiente (EPA) Claudia Lozano, Comision de Calidad Ambiental de Texas (TCEQ) Secretaria de Desarrollo Urbano y Medio Ambiente (SEDUMA) C. Jose Elias Leal, Presidente Municipal Reynosa John Wood, Comisionado Puerto de Brownsville	1:00 pm – 1:30 pm
Campaña Publica de Concientización de Grasas y Aceites	Vicente Guerrero, Brownsville PUB	1:30 pm- 1:50 am
Herramienta para Toma de Decisiones para Determinar el Desarrollo del Impacto bajo de la Detención de Aguas Pluviales	Javier Guerrero, Texas A & M	1:50 pm – 2:10 pm
<b>Receso</b>		2:10 pm – 2:25 pm
Calidad de Agua en el Bajo Rio Bravo	David Negrete, CILA	2:25 pm – 2:50 pm
Apoyar la Participación de los Interesados Locales en el Bajo del Río Grande / Iniciativa de Calidad de Agua del Río Bravo	Dr, David Eaton, Universidad de Texas	2:50 pm –3:10 pm
Asuntos Emergentes y comentario publico	Participantes	3:10 pm –4:30 pm