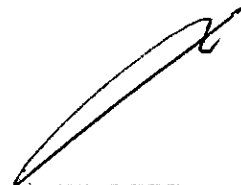
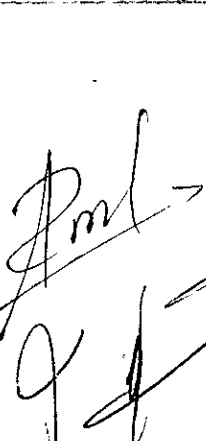
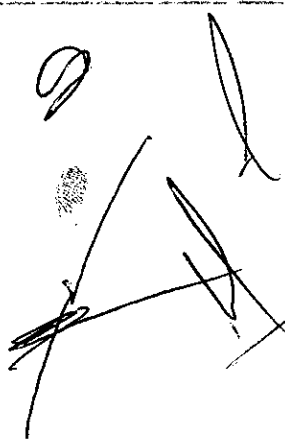



554



**ACTA QUE SE FORMULA PARA HACER CONSTAR  
LA DÉCIMO QUINTA REUNIÓN ORDINARIA DEL  
GRUPO ESPECIALIZADO DE TRABAJO DE  
MODELACIÓN Y SIMULACIÓN DE ESCENARIOS.**

**XV GEM**



**DÉCIMO QUINTA REUNIÓN ORDINARIA DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE TRABAJO DE MODELACIÓN Y SIMULACIÓN DE ESCENARIOS.**

Siendo las 10:30 horas del día jueves 17 de junio del 2014, reunidos en la ciudad de Monterrey, Nuevo León., con el objeto de continuar con las actividades del Grupo Especializado de Trabajo de Modelación y Simulación de Escenarios del Consejo de Cuenca del Río Bravo, los que participan en esta Décimo Quinta Reunión del citado Grupo, proceden a su celebración con fundamento en lo previsto por los artículos 13 de la Ley de Aguas Nacionales, 15 de su Reglamento y artículos 13 y 17 al 21 de las Reglas de Organización y Funcionamiento de los Consejos de Cuenca; bajo los siguientes puntos: -----

**I.- ANTECEDENTES:** -----

1.1.- El 21 de enero de 1999 se instaló formalmente el Consejo de Cuenca del Río Bravo.-----

1.2.- El acuerdo cuarto del Acta Constitutiva del Consejo de Cuenca del Río Bravo establece la necesidad de crear un Grupo de Seguimiento y Evaluación para instrumentar, dar seguimiento y retroalimentar las decisiones del Consejo. -----

1.3.- El 14 de marzo de 2000, en la Ciudad de Monterrey, Nuevo León, se instaló formalmente el Grupo de Seguimiento y Evaluación del Consejo de Cuenca del Río Bravo y se llevó a cabo la Primera Reunión. -----

1.4.- El Grupo de Seguimiento y Evaluación del Consejo de Cuenca del Río Bravo, durante el desarrollo de la doceava reunión, estableció entre otros, el acuerdo sexto, el cual señala lo siguiente: Se acuerda integrar un grupo de especialistas en modelación y simulación de escenarios, con el propósito de definir una plataforma de simulación, criterios a considerar y proponer escenarios de simulación, para lo cual el próximo día 6 de octubre de 2008 la secretaria técnica recibirá la propuesta de integrantes por parte de cada uno de los estados. -

1.5.- En cumplimiento al acuerdo comentado en el punto anterior, el día 6 de octubre se recibieron en la Secretaría Técnica del Consejo de Cuenca, los integrantes que cada estado propuso para integrar el Grupo de Especialistas antes citado. -----

1.6.- La Primera Reunión de este Grupo se llevó a cabo, el día 17 de octubre de 2008 y a la fecha ha celebrado catorce reuniones, el día de hoy, y con el propósito de continuar con la actividad encomendada por el Grupo de Seguimiento y Evaluación del Consejo de Cuenca del Río Bravo, se convocó a los integrantes de este Grupo para llevar a cabo su Sesión. -----

**2.- INTERVIENEN:** -----

**Por la Secretaria Técnica.-**

**El Ing. Oscar Gutiérrez Santana, Director General del Organismo de Cuenca Río Bravo de la Comisión Nacional del Agua, Secretario Técnico del Consejo de Cuenca del Río Bravo.** ---

*[Handwritten signatures and initials are present throughout the page, including a large signature on the left and several initials on the right and bottom.]*

**DÉCIMO QUINTA REUNIÓN ORDINARIA DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE TRABAJO DE MODELACIÓN Y SIMULACIÓN DE ESCENARIOS.**

El **Dr. Luis Rendón Pimentel**, Gerente de Distritos de Riego en la Comisión Nacional del Agua.-----

El **M.C. Amalio Cardona Rodríguez**, Director Técnico del Organismo de Cuenca Río Bravo de la Comisión Nacional del Agua.-----

El **Mtro. Luis Armando Treviño Peña**, Coordinador de Atención a Emergencias y Consejos de Cuenca del Organismo de Cuenca Río Bravo de la Comisión Nacional del Agua.-----

El **Ing. Ernesto Romero Cárdenas**, Director de Infraestructura Hidroagrícola del Organismo de Cuenca Río Bravo de la Comisión Nacional del Agua.-----

El **M.I. Raúl López Corzo**, Jefe de Proyecto, Gerencia Técnica en la Comisión Nacional del Agua.-----

El **Ing. Manuel Santamaria Garnica**, Gerencia de Aguas Superficiales e Ingeniería de Ríos.-----

El **M.C. Luis Alberto Verduzco Cedeño**, Jefe de Proyecto de Consejos de Cuenca del Organismo de Cuenca Río Bravo de la Comisión Nacional del Agua.-----

El **M.C. Doroteo Treviño Puente**, Residente General, Dirección Técnica del Organismo de Cuenca Río Bravo de la Comisión Nacional del Agua.-----

**Por las Representaciones Estatales y Usuarios.-**

El **Ing. Raúl Quiroga Álvarez**, en representación del **Ing. Jaime Felipe Cano Pérez**, Consejero Gubernamental Suplente del Estado de Tamaulipas.-----

El **Dr. Humberto Silva Hidalgo** apoyo técnico por parte de la Universidad Autónoma de Chihuahua, para la elaboración del Modelo Matemático de Distribución del Agua Superficial de la Cuenca del Río Bravo.-----

El **M.C. Roberto Moreno Lara** en representación del **Lic. Raúl Enrique Javalera Leal**, vocal titular del Uso Público Urbano, Estado de Chihuahua.-----

El **Lic. Ramón Morga Saravia**, en representación del **Ing. Emilio Rangel Woodyard**, vocal titular del Uso Público Urbano, Estado de Nuevo León.-----

El **Ing. Ramón Avila Deantes**, en representación del **Ing. Jaime Felipe Cano Pérez**, vocal titular del Uso Público Urbano, Estado de Tamaulipas.-----

El **Ing. Oziel Manzanera Balderas**, Jefe de Departamento de Geo informática, Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey, Nuevo León.-----

**DÉCIMO QUINTA REUNIÓN ORDINARIA DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE TRABAJO DE MODELACIÓN Y SIMULACIÓN DE ESCENARIOS.**

El Ing. Jorge Luis López Martínez, vocal titular del Uso Agroindustrial, Estado de Tamaulipas. -----

El Ing. Aldo Iván García Servín, de la Comisión Internacional de Límites y Aguas. -----

El Ing. Víctor Hugo Guerrero Montoya, de la Comisión Internacional de Límites y Aguas. -----

El C. Javier Alejandro Martínez Rubio, de la Secretaria de Desarrollo Rural del Gobierno del Estado de Chihuahua. -----

El C. Marco Antonio Salinas G., del Distrito 025 S. de la R.L.A.F. -----

El C. Arnoldo García G., del Distrito de Riego 025 M.I.I. -----

El C. José Elesbán García, del Distrito de Riego 025 M.I.I. -----

El C. Rigoberto Blanco Cantú, del Distrito de Riego 025 M.I.I. -----

El C. José Elesbán García, del Distrito de Riego 025 M.I.I. -----

El C. Mario Mejía Vega, de la Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas. -----

El C. Carlos A. Cavazos, usuario de agroindustrial de Tamaulipas. -----

El C. Pedro Ignacio Vazquez Lozada, del sector uso público urbano de Tamaulipas. -----

El C. Abdiel García, del Distrito de Riego 025. -----

El C. Jaime Garza G., del Consejo Estatal Agropecuario de Tamaulipas. -----

El C. Mario A. Cárdenas García, de la Asociación Tamaulipeca de usuarios de riego -----

El C. Israel Cazares, Presidente de agricultores unidos módulo IV-2 Distrito de Riego 025. -----

El C. Rolando Gauna, de la Asociación de Agricultores unidos de Valle Hermoso Modulo 10-2 Distrito 025 Bajo Río Bravo. -----

El Lic. Juan Razo, tesorero de la Asociación de Agricultores unidos de Valle Hermoso Modulo 10-2 Distrito 025 Bajo Río Bravo. -----

El C. Gerardo Pacheco, S.R.L. 025 Bajo Río Bravo. -----

**3.- ORDEN DEL DIA:**

*[Handwritten signatures and scribbles covering the bottom of the page]*

**DÉCIMO QUINTA REUNIÓN ORDINARIA DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE TRABAJO  
DE MODELACIÓN Y SIMULACIÓN DE ESCENARIOS.**

HORA Primer día	TEMA	EXPOSITOR
10:00 – 10:30	Registro de Asistentes	Secretaría Técnica
10:30 – 10:45	Bienvenida	Secretaría Técnica
10:45 – 11:00	Seguimiento de acuerdos	Secretaría Técnica
11:00 – 11:30	Planteamiento de la Mecánica de Trabajo	GITT
11:30 – 12:30	Propuesta de manejo y distribución de agua superficial	Comisión Internacional de Límites y Aguas, Sección Mexicana
12:30 – 13:30	Análisis y comentarios	Asistentes
13:30 – 15:00	<b>COMIDA LIBRE</b>	
15:00 - 1800	Estructuración de políticas y propuestas de distribución de agua superficial	Estado de Tamaulipas
HORA Segundo día	TEMA	EXPOSITOR
9:00 – 12:00	Estructuración de políticas y propuestas de distribución de agua superficial	Estado de Chihuahua
12:00 – 15:00		Estados de Coahuila y Nuevo León

**4.- ACUERDOS:** -----

Los integrantes del GEM, de conformidad con lo previsto por el artículo 32 de las Reglas de Organización y Funcionamiento de los Consejos de Cuenca acuerdan por consenso lo siguiente:-----

**2014.VII.-001:** Se toma conocimiento de la presentación hecha por la Comisión Internacional de Límites y Aguas, Sección Mexicana; en relación a la propuesta para simulación de manejo y distribución de las aguas superficiales del río Bravo. -----

**2014.VII.-002:** Se toma conocimiento y se anexa al cuerpo de éstas acta, original de la minuta que se formuló el día 14 de julio del 2014, para hacer constar la sesión de trabajo entre la Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas y los representantes electos usuarios de los diversos usos del agua ante el Consejo de Cuenca Río Bravo, con motivo de "Analizar la propuesta de la Comisión Internacional de Límites y Aguas, relativa a cinco posibilidades para disminuir o evitar el déficit con el que terminaría un ciclo de cinco años que presente condiciones de humedad y de escurrimientos bajos en la cuenca del río Bravo, con lo que se espera tener un adeudo de agua manejable para el siguiente ciclo". -----

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten mark]*

*[Multiple handwritten signatures and marks at the bottom of the page]*

*[Vertical handwritten signatures and marks on the right side of the page]*


**DÉCIMO QUINTA REUNIÓN ORDINARIA DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE TRABAJO  
DE MODELACIÓN Y SIMULACIÓN DE ESCENARIOS.**

**2014.VII.-003:** En relación a la presentación hecha por la Comisión Internacional de Límites y Aguas, Sección Mexicana; las representaciones estatales y usuarios presentes externan la clara postura en contra de establecer protocolos adicionales de manejo y distribución de las aguas en el río Bravo para el cumplimiento de lo definido en el tratado sobre aguas internacionales de 1944, al respecto se acuerda que desde la percepción de los usuarios es improcedente trabajar en su simulación en el seno del GEM esta propuesta. -----

**2014.VII.-004:** El GEM acuerda aprobar la mecánica de trabajo contenida en el orden del día de la presente reunión, en el sentido de analizar las propuestas de políticas de operación por cada uno de los estados al interior del GITT. -----


**5.- CIERRE DEL ACTA:** No habiendo otro asunto que tratar, siendo las 13:30 horas del día jueves 17 de julio, firmando al calce los participantes. -----

**Por la Secretaria Técnica**


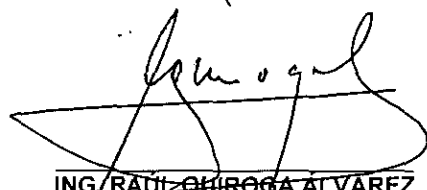
<p>Director General del Organismo de Cuenca Río Bravo y Secretario Técnico del Consejo de Cuenca Río Bravo</p> <p align="center"><u>ING. OSCAR GUTIÉRREZ SANTANA</u></p>	<p>Gerente de Distritos de Riego, Subdirección General de Infraestructura Hidroagrícola</p> <p align="center"> <u>DR. LUIS RENDÓN PIMENTEL</u></p>
<p>Director de Infraestructura Hidroagrícola del OCRB</p> <p align="center"><u>ING. ERNESTO ROMERO CÁRDENAS</u></p>	<p>Director Técnico del OCRB</p> <p align="center"><u>M.C. AMALIO CARDONA RODRIGUEZ</u></p>

*(Handwritten signatures and initials are present around the table and at the bottom of the page, including a large signature on the left and several initials on the right and bottom.)*

**DÉCIMO QUINTA REUNIÓN ORDINARIA DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE TRABAJO DE MODELACIÓN Y SIMULACIÓN DE ESCENARIOS.**

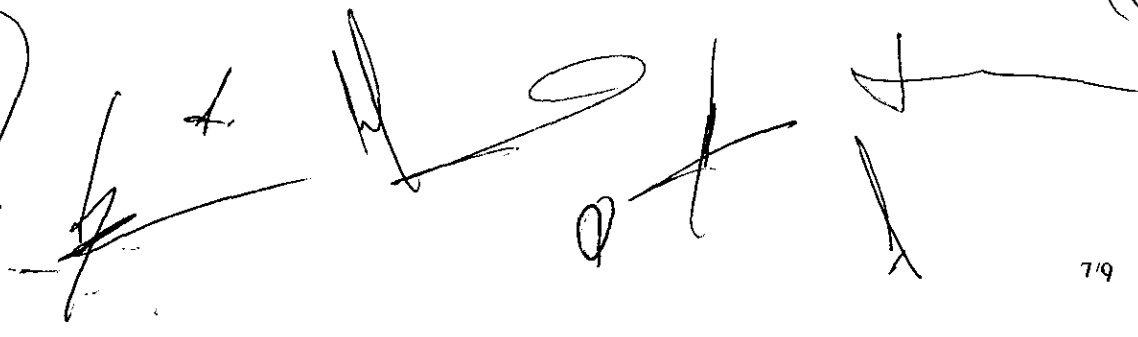
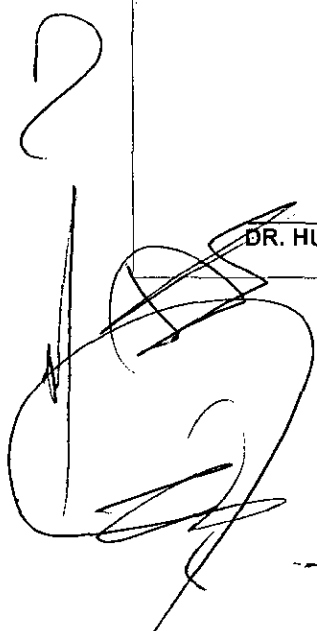
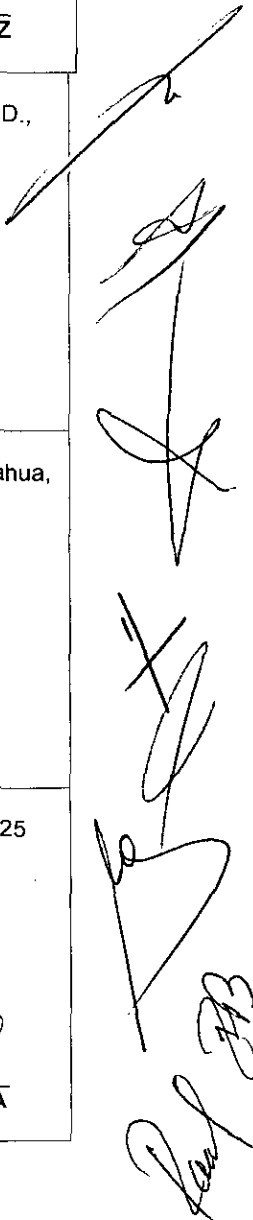
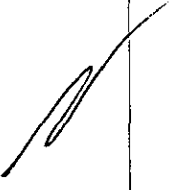
<p>Coordinador de Atención a Emergencias y Consejos de Cuenca del OCB</p>  <p><b>MTRO. LUIS ARMANDO TREVINO PEÑA</b></p>	<p>Dirección Técnica del OCB</p>  <p><b>M.C. DORÓTEO TREVINO PEÑA</b></p>
<p>Gerencia de Aguas Superficiales e Ingeniería de Ríos</p>  <p><b>ING. LUIS MANUEL SANTAMARIA GARNICA</b></p>	<p>Jefe de Proyectos de Consejos de Cuenca del OCB</p>  <p><b>M.C. LUIS ALBERTO VERDUZCO CEDENO</b></p>
<p>Jefe de Proyecto, Comisión Nacional del Agua</p>  <p><b>M.I. SAÚL LOPEZ CORZO</b></p>	

**Por los Estados y usuarios de agua**

<p>Secretaria de Desarrollo Rural del Gobierno del Estado de Chihuahua</p>  <p><b>ING. JAVIER ALEJANDRO MARTINEZ RUBIO</b></p>	<p>Director de Distritos y Unidades de Riego, Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas</p>  <p><b>ING. RAÚL QUIROGA ALVAREZ</b></p>
---	--






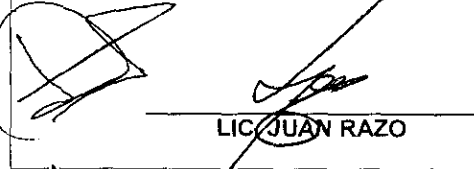
**DÉCIMO QUINTA REUNIÓN ORDINARIA DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE TRABAJO DE MODELACIÓN Y SIMULACIÓN DE ESCENARIOS.**

<p>Subdirector de Consejos de Cuenca, Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas</p>  <p>ING. RAMÓN AVILA DEANTES</p>	<p>Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas</p>  <p>ING. LUIS MANUEL CAMACHO MARTÍNEZ</p>
<p>Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey, I.P.D., Nuevo León</p>  <p>LIC. RAMÓN MORGA SARAVIA</p>	<p>Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey, I.P.D., Nuevo León</p>  <p>ING. OZIEL MANZANERA BALDERAS</p>
<p>Usuario por parte del Estado de Tamaulipas</p>  <p>C. ABDIEL GARCÍA</p>	<p>Junta Central de Agua y Saneamiento de Chihuahua, Chihuahua</p>  <p>M.C. ROBERTO MORENO LARA</p>
<p>Apoyo Técnico por parte de la Universidad Autónoma de Chihuahua</p>  <p>DR. HUMBERTO SILVA HIDALGO</p>	<p>Amistad Falcón S. de R.L., Distrito de Riego 025</p>  <p>C. MARIO ALBERTO CARDENAS GARCÍA</p>





**DECIMO QUINTA REUNIÓN ORDINARIA DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE TRABAJO DE MODELACIÓN Y SIMULACIÓN DE ESCENARIOS.**

<p>Usuario Agroindustrial Tamaulipas</p>  <p>C. CARLOS A. CAVAZOS</p>	<p>COMAPA Río Bravo, Tamaulipas</p> <p>C. PEDRO IGNACIO VAZQUEZ LOZADA</p>
<p>Consejo Estatal Agropecuario de Tamaulipas</p>  <p>C. JAIME GARZA G.</p>	<p>Agricultores Unidos Modulo IV-2 Distrito de Riego 025</p>  <p>C. ISRAEL CAZARES</p>
<p>Asociación de Agricultores Unidos de Valle Hermoso Modulo 10-2 Distrito de Riego 025 B.R.B</p>  <p>ROLANDO GAUNA</p>	<p>S.R.L. 025 Bajo Río Bravo</p>  <p>E. GERARDO PACHECO</p>
<p>Asociación de Agricultores Unidos de Valle Hermoso Modulo 10-2 Distrito de Riego 025 B.R.B</p>  <p>LIC. JUAN RAZO</p>	

*[Handwritten signatures and scribbles in the bottom section of the page, including names like 'Juan Razo', 'Gerardo Pacheco', and others.]*

**DÉCIMO QUINTA REUNIÓN ORDINARIA DEL GRUPO ESPECIALIZADO DE TRABAJO DE MODELACIÓN Y SIMULACIÓN DE ESCENARIOS.**

<p>Usuario de agua del Estado de Tamaulipas</p>  <p>ING. JORGE LUIS LOPEZ MARTINEZ</p>	<p>Distrito de Riego 025</p>  <p>C. MARCO ANTONIO SALINAS G.</p>
<p>Comisión Internacional de Límites y Aguas, Sección Mexicana</p>  <p>ING. ALDO HÉCTOR GARCÍA SERVÍN</p>	<p>Comisión Internacional de Límites y Aguas, Sección Mexicana</p>  <p>ING. VÍCTOR HUGO GUERRERO MONTOYA</p>
<p>Distrito de Riego 025 M.I.I.</p>  <p>C. ARNOLDO GARCÍA G.</p>	<p>Distrito de Riego 025 M.I.I.</p>  <p>C. JOSÉ ESLEBAN GARCÍA</p>
<p>Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas</p>  <p>C. MARIO MEJÍA VEGA</p>	<p>Distrito de Riego 025 M.I.I.</p>  <p>C. RIGOBERTO BLANCO CANTU</p>

Handwritten notes and signatures on the left margin, including a large '2' and various scribbles.

Handwritten notes and signatures on the right margin, including a large arrow pointing to the right and several initials.

Large handwritten notes and signatures at the bottom of the page, including 'AIS' and other illegible scribbles.

**MINUTA QUE SE FORMULA PARA HACER CONSTAR LA SESIÓN DE TRABAJO ENTRE LA COMISION ESTATAL DEL AGUA DE TAMAULIPAS EN REPRESENTACIÓN DEL C. GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO ING. EGIDIO TORRE CANTU Y LOS VOCALES USUARIOS DE TAMAULIPAS ANTE EL CONSEJO DE CUENCA DEL RIO BRAVO CON MOTIVO DE ANALIZAR  PROPUESTA QUE PRESENTA LA COMISIÓN INTERNACIONAL DE LIMITES Y AGUAS (CILA) RELATIVA A CINCO POSIBILIDADES PARA DISMINUIR O EVITAR EL DEFICIT CON EL QUE TERMINARIA UN CICLO DE CINCO AÑOS QUE PRESENTE CONDICIONES DE HUMEDAD Y DE ESCURRIMIENTOS BAJOS EN LA CUENCA DEL RÍO BRAVO, CON LO QUE SE ESPERA TENER UN ADEUDO DE AGUA MANEJABLE PARA EL SIGUIENTE CICLO".** ..-----

A las 10:00 horas del día 14 de julio de 2014, y estando presentes los que intervienen en este acto, en la Sala de Juntas de la Sociedad de Responsabilidad Limitada "Amistad Falcón" cita en Carretera Río Bravo – Matamoros brecha 120 Campo experimental INIFAP, en Ciudad Río Bravo, Tamaulipas, se procede a dar inicio a la reunión en los siguientes términos:-----

**I.- INTERVIENEN:**-----

**A) Por el Gobierno del Estado de Tamaulipas.**-----

El C. Ing. Jaime Felipe Cano Pérez. Director General de la Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas.-----

El Ing. Raúl Quiroga Álvarez. Director de Distritos y Unidades de Riego de la Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas. -----

El Ing. Ramón Avila Deantes. Subdirector de Consejos de Cuenca.-----

**B) Por los Vocales Usuarios del Estado de Tamaulipas ante el Consejo de Cuenca del Río Bravo.**-----

Ing. Jorge Luis López Martínez y C. Abdiel García García. Vocales del uso agrícola -----

Ing. Carlos Alberto Cavazos Valerio. Vocal del uso Agroindustrial.-----

C. Ramiro González Garza. Vocal del uso industrial.-----

Ing.- Alfonso René Longoria García. Vocal del uso pecuario.-----

C.- Jorge Francisco Vega Avila. Vocal suplente del uso pecuario.-----

C.P. Pedro Ignacio Vázquez Lozada. Vocal Suplente del uso Público Urbano. -----

*[Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including 'prof', 'AS', and other illegible marks.]*

**MINUTA QUE SE FORMULA PARA HACER CONSTAR LA SESIÓN DE TRABAJO ENTRE LA COMISION ESTATAL DEL AGUA DE TAMAULIPAS EN REPRESENTACIÓN DEL C. GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO ING. EGIDIO TORRE CANTU Y LOS VOCALES USUARIOS DE TAMAULIPAS ANTE EL CONSEJO DE CUENCA DEL RIO BRAVO CON MOTIVO DE ANALIZAR □PROPUESTA QUE PRESENTA LA COMISIÓN INTERNACIONAL DE LIMITES Y AGUAS (CILA) RELATIVA A CINCO POSIBILIDADES PARA DISMINUIR O EVITAR EL DEFICIT CON EL QUE TERMINARIA UN CICLO DE CINCO AÑOS QUE PRESENTE CONDICIONES DE HUMEDAD Y DE ESCURRIMIENTOS BAJOS EN LA CUENCA DEL RÍO BRAVO, CON LO QUE SE ESPERA TENER UN ADEUDO DE AGUA MANEJABLE PARA EL SIGUIENTE CICLO".** .....

.....  
Ing. Guadalupe Rosales Quintanilla. Vocal de Servicios. ....  
.....

**II.- MOTIVO DE LA REUNIÓN:**.....  
.....

Analizar la propuesta que presenta la CILA ante el Grupo Especializado de Modelación y Simulación de Escenarios del Grupo de Seguimiento y Evaluación del Consejo de Cuenca del Río Bravo, la cual plantea la finalidad de disminuir, o de ser posible evitar, el déficit con el que terminaría un ciclo de cinco años que presente condiciones de humedad y de escurrimientos bajos en la cuenca, con lo que se espera tener un adeudo de agua manejable para el siguiente ciclo. Las cinco posibilidades son:

**Posibilidad 1.** Volúmenes almacenados por arriba del Nivel de Aguas Máximo Ordinario (NAMO) de las presas Luis L. León (Cuenca del río Conchos).

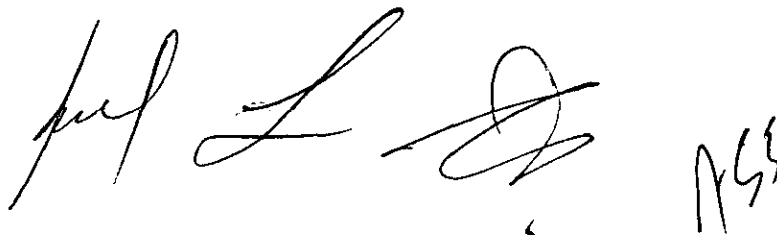
**Posibilidad 2.** Volúmenes almacenados por arriba de un nivel por definir de la presa Venustiano Carranza.

**Posibilidad 3.** Excedentes de la cuenca del río San Juan, mediante la operación de presas El Cuchillo y Marte R. Gómez y excedentes de la cuenca del río Álamo.

**Posibilidad 4.** Asignación de agua mexicana proveniente de los seis tributarios (dos terceras partes de México).

**Posibilidad 5.** Asignaciones de agua mexicana proveniente de los afluentes no aforados (50% del escurrimiento).

.....  
.....  
**III.- DESARROLLO DE LA REUNIÓN:**.....  
.....

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page. From left to right: a signature that appears to be 'Prof. L. ...', another signature, and the initials 'AGS'.

**MINUTA QUE SE FORMULA PARA HACER CONSTAR LA SESIÓN DE TRABAJO ENTRE LA COMISION ESTATAL DEL AGUA DE TAMAULIPAS EN REPRESENTACIÓN DEL C. GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO ING. EGIDIO TORRE CANTU Y LOS VOCALES USUARIOS DE TAMAULIPAS ANTE EL CONSEJO DE CUENCA DEL RIO BRAVO CON MOTIVO DE ANALIZAR □PROPUESTA QUE PRESENTA LA COMISIÓN INTERNACIONAL DE LIMITES Y AGUAS (CILA) RELATIVA A CINCO POSIBILIDADES PARA DISMINUIR O EVITAR EL DEFICIT CON EL QUE TERMINARIA UN CICLO DE CINCO AÑOS QUE PRESENTE CONDICIONES DE HUMEDAD Y DE ESCURRIMIENTOS BAJOS EN LA CUENCA DEL RÍO BRAVO, CON LO QUE SE ESPERA TENER UN ADEUDO DE AGUA MANEJABLE PARA EL SIGUIENTE CICLO".** .....

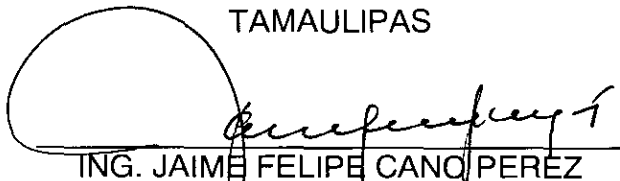
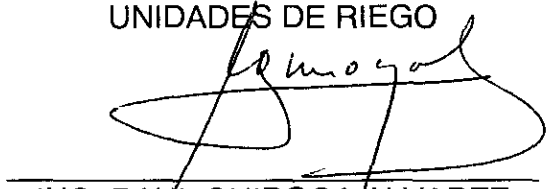
Después de amplias deliberaciones de cada una de las cinco posibilidades se concluye lo siguiente:.....

**IV.- ACUERDO:**.....



**UNICO:** Todas las posibilidades planteadas por la CILA contravienen el Artículo 4 del Tratado entre los Gobiernos de los Estados Unidos Mexicanos y el Gobierno de los Estados Unidos de América de la Distribución de las Aguas Internacionales de los Ríos Colorado, Tijuana y Bravo, desde Fort Quitman, Texas, hasta el Golfo de México, por lo que es improcedente e ilegal trabajar en el seno del GEM estas propuestas.

**ASUNTOS GENERALES:** .....

Sin otro asunto que tratar se da por terminada la reunión, a las 14:00 horas del día de su inicio, firmando la presente los que en ella intervinieron.....

POR EL ESTADO DE TAMAULIPAS	
EL DIRECTOR GENERAL DE LA COMISION ESTATAL DEL AGUA DE TAMAULIPAS  ING. JAIME FELIPE CANO PEREZ	EL DIRECTOR DE DISTRITOS Y UNIDADES DE RIEGO  ING. RAUL QUIROGA ALVAREZ

  ASS

**MINUTA QUE SE FORMULA PARA HACER CONSTAR LA SESIÓN DE TRABAJO ENTRE LA COMISION ESTATAL DEL AGUA DE TAMAULIPAS EN REPRESENTACIÓN DEL C. GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO ING. EGIDIO TORRE CANTU Y LOS VOCALES USUARIOS DE TAMAULIPAS ANTE EL CONSEJO DE CUENCA DEL RIO BRAVO CON MOTIVO DE ANALIZAR  PROPUESTA QUE PRESENTA LA COMISIÓN INTERNACIONAL DE LIMITES Y AGUAS (CILA) RELATIVA A CINCO POSIBILIDADES PARA DISMINUIR O EVITAR EL DEFICIT CON EL QUE TERMINARIA UN CICLO DE CINCO AÑOS QUE PRESENTE CONDICIONES DE HUMEDAD Y DE ESCURRIMIENTOS BAJOS EN LA CUENCA DEL RÍO BRAVO, CON LO QUE SE ESPERA TENER UN ADEUDO DE AGUA MANEJABLE PARA EL SIGUIENTE CICLO".** .....

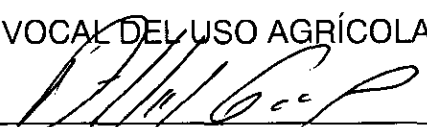
**POR LOS VOCALES USUARIOS ANTE EL CONSEJO DE CUENCA DEL RIO BRAVO**

VOCAL DEL USO AGRÍCOLA




ING. JORGE L. LOPEZ MARTINEZ

VOCAL DEL USO AGRÍCOLA



ING. ABDIEL GARCÍA GARCIA

VOCAL DEL USO AGROINDUSTRIAL

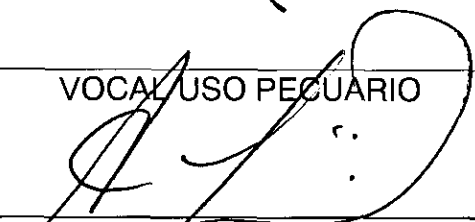


C. CARLOS ALBERTO CAVAZOS VALERIO

VOCAL USO INDUSTRIAL

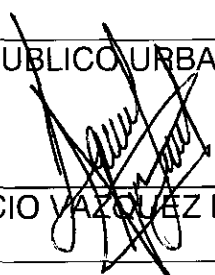
RAMIRO GONZALEZ GARZA

VOCAL USO PECUARIO



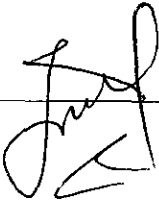

C. ALONSO RENE LONGORIA GARCIA

VOCAL USO PUBLICO URBANO

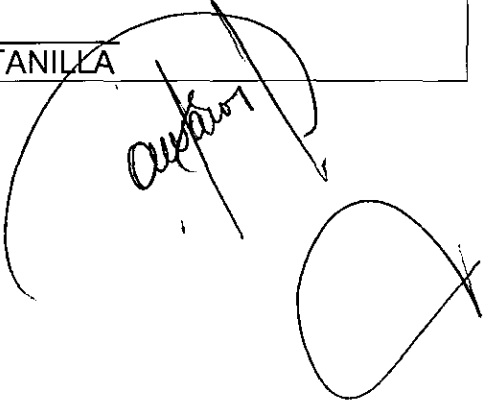


C.P. PEDRO IGNACIO VAZQUEZ LOZADA

VOCAL DE SERVICIOS

ING. GUADALUPE ROSALES QUINTANILLA





AMISTAD FALCON S. DE R. L. DE I. P. DE C. V.  
DISTRITO DE RIEGO No. 025 BAJO RIO BRAVO TAM.



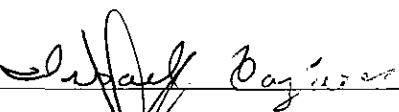
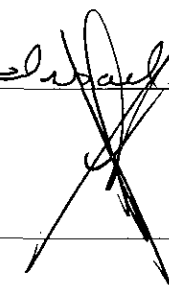
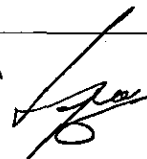
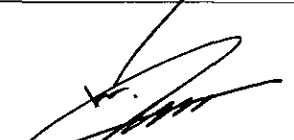
REUNION DE TRABAJO CON VOCALES DEL CONSEJO DE CUENCA RIO BRAVO Y PRESIDENTES DE LAS ASOCIACIONES CIVILES DE USUARIOS

DIA LUNES 14 DE JULIO DE 2014  
CD. RIO BRAVO TAMAULIPAS

LISTA DE ASISTENCIA

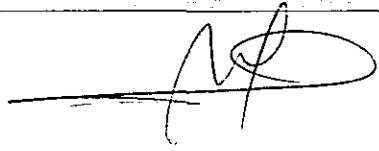

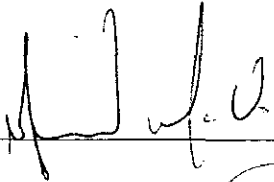


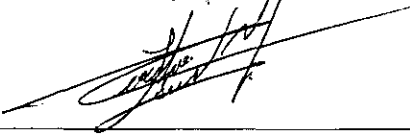
No.	NOMBRE	CARGO	FIRMA
01	Abdiel Garcia Garcia	Presidente S.d.R.L.	
02	Mario Alberto Cardenas Garcia	Presidente STUR	
03	MARCO ANTONIO SALINAS GARCIA	consejo Vigilancia A.H.A.	
04	Abel Hernandez Valdez	presidente 2da	
05	E. Arturo Rodriguez B	vocal c.c.	
06	Jaime Garza Garcia	ASESOR TECNICO	
07	JORGE FRANCISCO VEGA A	VOCAL SPTE GANAD.	
08	Alvaro Beneyto M	Vig. S d R. L.	
09	Israel Cuizeres	Presidente	
10	Manuel Jesus Che Puc	Presidente III-1	
11	A. Ferrn M. Lonsor - Gu.	C. Wenc.	
12	Rigoberto Blanco Cantu	Presidente Mod I-1	
13	EMERICO GARZA B.	PRESIDENTE 3TA	
14	CARLOS N. CAGAZOS V.	PRESIDENTE MODOC II-1	
15	Raúl Quinoga Alvarez	DIRECCION DISTRITOS u UNIDADES DIEGO (EBA)	
16	Jorge L. Lopez M.	PTU CAPET	
17	Pedro I. Vaqueri Leada	Suplente de Agua Cas. Urban.	
18			
19			
20			

## REGISTRO DE ASISTENCIA

NOMBRE / CARGO	INSTITUCIÓN / DEPENDENCIA	FIRMA	TELEFONO / CORREO ELECTRONICO
X Adriel Garcia	DR 025		8681281907
X Jaime Garza G.	consejo Estatal Agospepam de Tamps		868 100 8816
X Mario A. Cardenas Garcia	ASOC. TAMAULIPECA DE USUARIOS DE RIEGO	Mario A. Cardenas G.	8491-600-551
X President Israel Cazares	Asri Unidos Modulo IV-2. DHO 025		894 84 2-37-00
X GERENTE ROLANDO GAVNA	ASOC. W. AGRICULTORES UNIDOS DE VALLE HERMOSO MODULO IV-2 DHO. 025 B. R. L.		894 84 2-37-00
X Lic Juan Razo tesorero	" "		" "
X Gerardo Pacheco	SRL. 025 BRB.		399 8532686



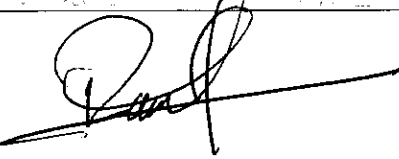
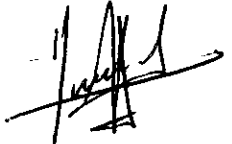
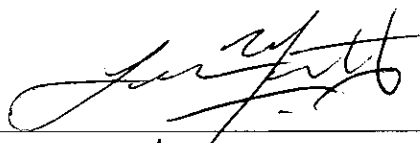

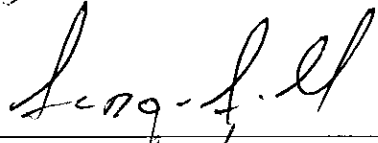


XV Reunión Ordinaria del Grupo Especializado de Trabajo  
de Modelación y Simulación de Escenarios  
**REGISTRO DE ASISTENCIA**

NOMBRE / CARGO	INSTITUCIÓN / DEPENDENCIA	FIRMA	TELEFONO / CORREO ELECTRONICO
X Ramón Mergo Sorovic	Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey		(81) 2033-7006 y 7013
X Luis Armando Torres Peña	CONAGUA OCRB		81 26 0150 / 1700
X Marco Mejía Vera	CGAT TRANSUPRE JOCM USO AGUA		83414 79066.
X Carlos A. Coronado	INSTITUTO TAYOUHUAS		094250 4172
X Pedro Ignacio Vazquez Lozada (Vocal Sector Urbano)	COMAPA RIO BRAVO TA		Losada-pether@hotmail.com 01899 9342835
X Luis A. Velozco Cedeño	OCRB CONAGUA		luis.velozco@conagua.gob.mx




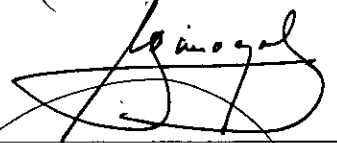
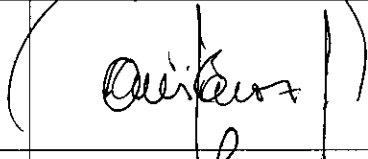
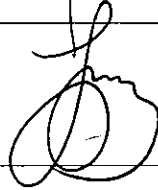
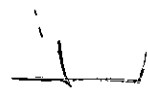
XV Reunión Ordinaria del Grupo Especializado de Trabajo  
de Modelación y Simulación de Escenarios  
**REGISTRO DE ASISTENCIA**

NOMBRE / CARGO	INSTITUCIÓN / DEPENDENCIA	FIRMA	TELEFONO / CORREO ELECTRONICO
X OSCAR GUTIERREZ SANTANA	OCRB - CONAGUA		(81) 8355-12-05 oscar.gutierrez@conagua.gob.mx
X LUIS RENDÓN PIMENTEL	GDR - SGIH CONAGUA		5551744116 luis.rendon@conagua.gob.mx
X ERNESTO ROMERO CORDENOS	DIH - OCRB - CONAGUA		(81) 81 260150 EXT 1401 ernesto.romero@conagua.gob.mx
X Marco Antonio Salinas G.	DHo 025 Sde R.L.A. F		marcoantonio5960@hotmail.com
X Arnoldo García G	DHo 025 M-I-1		868430468
X José Elebán García	DHo 025 M-I-1		906931026@prodigy.net.mx
X Rigoberto Blanco Cantu	Dto 025 M I-1		8681259615 rigo_blanco1-1@hotmail.com

XV Reunión Ordinaria del Grupo Especializado de Trabajo  
de Modelación y Simulación de Escenarios  
**REGISTRO DE ASISTENCIA**

NOMBRE / CARGO	INSTITUCIÓN / DEPENDENCIA	FIRMA	TELEFONO / CORREO ELECTRONICO
x Raúl López Carzo Jefe de Proyecto	Comisión Nacional del Agua SNT-QUIABA		(55) 51 74 1000 Ext 2892 raul.lopeze@conagua.gob.mx
x Humberto Silva Hidalgo	Universidad Autónoma de Chihuahua		(614) 442 95 00 hsilva@uach.mx
x Javier Alejandro Martínez Rubio	Secretaría de Desarrollo Rural Gobierno del Estado de Chihuahua		javier.martinez@chihuahua.gob.mx
x Roberto Moreno Lara	Junta Central de agua y Saneamiento, Chihuahua		rbmoreno@chihuahua.gob.mx
x ALDO GARCIA	SECCION MEXICANA CILA		agarcias@cila.gob.mx
x VICTOR H. GUERRERO M.	SECCION MEXICANA CILA/DR. JOSÉ Z. CHIH.		vguerrero@cila.gob.mx
x Luis Manuel Santamaría Garnica	CONAGUA GASIR		santamaría.garnica@conagua.gob.mx

XV Reunión Ordinaria del Grupo Especializado de Trabajo  
de Modelación y Simulación de Escenarios  
**REGISTRO DE ASISTENCIA**

NOMBRE / CARGO	INSTITUCIÓN / DEPENDENCIA	FIRMA	TELÉFONO / CORREO ELECTRÓNICO
Amalio Cardona R. D. Tecureo	CONAGUA-GERB		amalro.cardona@conagua.gob.mx
José L. López Díaz	Res. vs Agr. Tam.		caret04@predisy.net.mx
Doroteo Treviño Pocat	CONAGUA/OCRB		doroteo.trevino@conagua.gob.mx
Raúl Quiroga A.	CEAT		raul.quiroga@tamauipas.gob.mx
Ramón Quija Deantes	CEAT		deantes_ar@hotmail.com
Luis Manuel Camacho Martínez	CEAT		luis.camacho@tamauipas.gob.mx
Oziel Manzanera B.	S.A.D.M.		omanzanera@sadm.gob.mx