

REUNIÓN DE TRABAJO DEL GRUPO INTERINSTITUCIONAL TÉCNICO DE TRABAJO

GITT

13 de julio del 2018

The page contains approximately 15 handwritten signatures in blue ink, scattered across the lower half of the document. Some signatures are large and stylized, while others are smaller and more compact. The signatures appear to be from various participants in the meeting.

16

Siendo las 11:00 horas del día viernes 13 de julio del 2018, reunidos en el Auditorio del Organismo de Cuenca Río Bravo de la Comisión Nacional del Agua en Monterrey, Nuevo León. y con objeto realizar la Reunión de Trabajo del Grupo Interinstitucional Técnico de Trabajo (GITT) del Consejo de Cuenca del Río Bravo (CCRB se procede a celebrar la sesión, con fundamento en lo previsto por los artículos 13 de la Ley de Aguas Nacionales, 15 de su Reglamento y artículos 55 al 58 de las Reglas de Organización y Funcionamiento del Consejos de Cuenca del Río Bravo; 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 secretaría técnica recibirá la propuesta de integrantes por parte de cada uno de los estados. -
- 1.5.- El 14 de diciembre del 2012, el GITT entregó las bases de datos de los escurrimientos naturales restituidos de las 34 sub cuencas que conforman la cuenca del río Bravo y el 14 de marzo del 2013 fueron validados por el GSE. -----
- 1.6.- El 17 de diciembre del 2013 se entregó ante el GSE-GEM, el modelo matemático para la distribución de las aguas superficiales de la cuenca del río Bravo, construido en Riverware. ---
- 1.7.- El 12 de marzo del 2014, el GSE-GEM mediante acuerdo 2014.III.-04 establece que el modelo debe ser refinado y calibrado, avalándose el inicio de los trabajos al respecto. -----
- 1.8.- El 8 de diciembre de 2017 el GEM tomó conocimiento de la invitación realizada por la GIABA, con la finalidad de conocer las propuestas y avances obtenidos por dicha Gerencia en el tema de la modelación de la cuenca, por lo que se hizo extensiva la invitación a los integrantes de este grupo para asistir y sumarse el día 11 de diciembre de 2017 a una reunión en las oficinas centrales de CONAGUA; y se acordó tener la siguiente reunión del GEM durante la primera semana de Febrero de 2018.-----
- 1.9.- Durante la reunión del 11 de diciembre en la oficinas centrales de CONAGUA, se acordó solicitar al Consejo de Cuenca que convocara a los integrantes del Grupo Especializado en Modelación y Simulación de Escenarios (GEM) en la primera semana del mes de febrero con la finalidad de que los representantes de la Subdirección General Técnica presenten su análisis detallado sobre las propuestas y avances obtenidos en la modelación de la cuenca.--

2.0.- Se establece el Convenio de Colaboración de Asesoramiento Técnico con la Universidad Autónoma de Chihuahua y el Consejo de Cuenca del Río Bravo en el mes de junio del 2018 designando por parte de la Universidad al Dr. Humberto Silva Hidalgo como el Asesor Técnico del CCRB.

2.- INTERVIENEN:

2.1- Participan en la sesión de trabajo, los integrantes del grupo firmantes de las listas de asistencia adjuntas a esta minuta.

3.- ORDEN DEL DÍA:

13 de julio del 2018

HORA	TEMA	A CARGO
11:00 – 11:15	Registro de participantes	Asistentes
11:15 – 11:30	Palabras de Bienvenida	Presidencia del CCRB
11:30 – 11:40	Objetivo de la reunión	GOCCRB
11:40 – 13:40	Presentación avances y mejoras al Modelo Matemático de Distribución de Aguas Superficiales de la Cuenca del Río Bravo	Subdirección General Técnica
13:40 – 13:50	Comentarios de avances y mejoras	Vocales Usuarios del CCRB y Participantes del GEM
13:50 – 14:00	Asuntos generales	Asistentes
14:00	Cierre de sesión	Presidencia del CCRB

3.1.- El Orden del Día se desarrolló puntualmente con éxito conforme a lo programado.

4.- ACUERDOS:

GITT 2018.VII.13.-001.- Se toma conocimiento de una propuesta de indicadores de eficiencia de entrega, equidad, ganancia neta y eficiencia del tratado Caso A y B, de trabajo del Modelo Matemático Dinámico en desarrollo por parte de la Subdirección General Técnica de Conagua, así mismo de la metodología de evaluación, el filtrado y la selección de reglas de operación expuestos en esta sesión; dichos avances serán analizados por los miembros del GITT con el apoyo técnico de la UACH. En la siguiente sesión de trabajo se emitirán comentarios por parte de los miembros del GITT, así mismo, de los avances presentados por la Subdirección General Técnica de Conagua en la pasada Sesión-Taller del 14 y 15 de marzo del 2018 en Oficinas

Centrales de Conagua, que aún se encuentran en proceso de análisis y revisión por parte de los miembros del GITT con el apoyo de la UACH como asesor técnico. -----

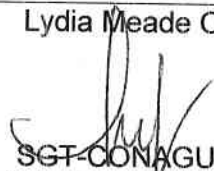

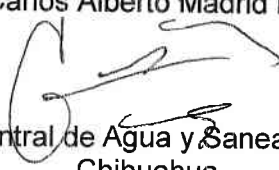

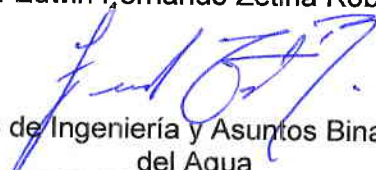



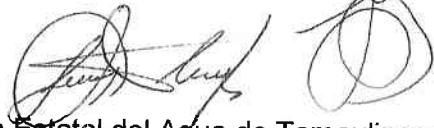



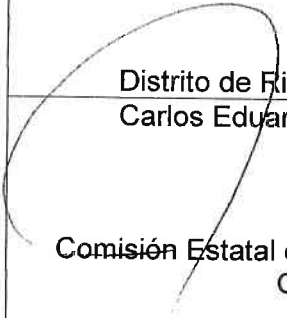

GITT 2018.VII.13.-002.- Se hace del conocimiento ante los presentes la formalización del Convenio que vincula a la Universidad Autónoma de Chihuahua como Asesor Técnico del Consejo de Cuenca del Río Bravo, siendo avalado por el Presidente del CCRB. -----

GITT 2018.VII.13.-003.- Se establece por común acuerdo la siguiente sesión de GITT tentativamente el jueves 23 y viernes 24 de agosto del 2018, una vez siendo analizados los avances presentados por Conagua al GITT. -----

Con el propósito de documentar las tareas encomendadas a los integrantes del GITT, las opiniones y acuerdos aquí asentados solo tienen el carácter de control y seguimiento, y no representa una opinión ni validación del Consejo de Cuenca del Río Bravo, para ello será indispensable que sean integrados en formato de acuerdo y sometido al Pleno del Consejo para su autorización, previo al análisis y consensuado por el GEM y en su momento la COVI con fundamento al Artículo 55 y 58 de las Reglas Generales de Integración, Organización y Funcionamiento del Consejo de Cuenca del Río Bravo. -----

5.- CIERRE: Una vez concluida la jornada de trabajo, se dio término a la sesión, siendo las 15:00 horas del día de su inicio. -----

<p>Lic. Ramón Morga Saravia</p>  <p>Presidente del Consejo de Cuenca del Río Bravo</p>	<p>Ing. Luis Fernando Uc Nájera</p> <p>Secretario Técnico Del Consejo de Cuenca del Río Bravo.</p>
<p>Mtro. Horacio Rubio Gutiérrez</p>  <p>Gerente de Ingeniería y Asuntos Binacionales del Agua</p>	<p>Dr. Humberto Silva Hidalgo</p>  <p>Asesor Técnico del Consejo de Cuenca del Río Bravo</p>
<p>M.I. Martín Elizalde Lecuona</p>  <p>Técnico de Ingeniería y Asuntos Binacionales del Agua</p>	<p>Arq. Luis Javier Pinto Covarrubias</p> <p>Director General, Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas.</p>
<p>Ing. Luis Alberto Verduzco Cedeño</p>  <p>Organismo de Cuenca Río Bravo</p>	<p>Lic. Luis Armando Treviño Peña</p>  <p>Coordinador de Atención a Emergencias y Consejos de Cuenca, OCRB</p>
<p>M.I. Oziel Manzanera Balderas</p>  <p>Servicios de Agua y Drenaje de Monterrey</p>	<p>Biol. Sergio Ramírez Amador</p>  <p>Fondo de Agua Metropolitano de Monterrey</p>

<p>Lydia Meade O.</p>  <p>SGT-CONAGUA</p>	<p>Ing. Roque Martínez Amparán</p>  <p>Asesor, Secretaría de Desarrollo Rural del Estado de Chihuahua</p>
<p>Ing. Carlos Alberto Madrid Nájera.</p>  <p>Junta Central de Agua y Saneamiento de Chihuahua</p>	<p>Ing. Jorge Luis López Martínez</p>  <p>Vocal Titular Agrícola de Tamaulipas</p>
<p>M.I. Edwin Fernando Zetina Robleda</p>  <p>Técnico de Ingeniería y Asuntos Binacionales del Agua</p>	<p>Dr. Oscar Adrián Leal Nares</p>  <p>Coordinador, Pronatura Noreste</p>
<p>Lic. Rogelio Flores de la Peña</p>  <p>Secretaría de Economía</p>	<p>Ing. Efraín Honorato Nieto</p>  <p>Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas.</p>
<p>Ing. Luis Manuel Camacho Martínez</p>  <p>Comisión Estatal del Agua de Tamaulipas.</p>	<p>Ing. José Mario Esparza Hernández</p>  <p>Gerente Operativo del Consejo de Cuenca del Río Bravo</p>
<p>Ing. Juan Carlos Morales Palacios</p> <p>Asesor Técnico del Vocal Agrícola de Tamaulipas</p>	<p>Mario A. Quezada</p> <p>Organismo de Cuenca Río Bravo, CONAGUA.</p>
<p>Sergio Gallegos</p>  <p>Organismo de Cuenca río Bravo, CONAGUA.</p>	<p>Héctor Loya R</p>  <p>Distrito de Riego 025, Tamaulipas.</p>
<p>Carlos Alberto Cavazos</p> <p>Distrito de Riego 025, Tamaulipas</p>	<p>Jaime Gudiño Z.</p> <p>CONAGUA OCRB DIH, Distrito de Riego 025.</p>
<p>Carlos Eduardo Cabello Gutiérrez</p>  <p>Comisión Estatal de Aguas y Saneamiento, Coahuila.</p>	<p>Eglantina Canales Gutiérrez</p>  <p>Secretaría del Medio Ambiente, Coahuila</p>

Marco Antonio Salinas

Distrito de Riego 025 Tamaulipas.

Jesús Mario Alanís Pérez

Amistad-Falcón.

Larios

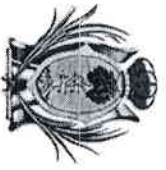


XXI SESIÓN DEL GRUPO INTERINSTITUCIONAL TÉCNICO DE TRABAJO 2018
REGISTRO DE ASISTENCIA
13 de julio del 2018

Nombre	Institución	Cargo	Teléfono y/o Correo	Firma
Edwin Fernando Zetina R.	CONAGUA/SAT	Jefe de Proyecto	edwin.zetina@conagua.gob.mx	
Horacio Rubio G	Conagua / SAT	Gerente	horacio.rubio@conagua.gob.mx	
Martha Elieida L	Conagua/SGT	Especialista técnica	martha.elieida@conagua.gob.mx	
Jorge L. Lopez Mtz.	Vocal Agrícola Tamaulipas	CFM	8948425918	
Juan Carlos Morales P.	Asesor Técnico Tamaulipas	Asesor	899-442-7723	
Hector Lopez R	Disk OAS ATURA	SECRETARIA PRESIDENTE	956 6228906.	
Carolina Cordero J.	Dist. OAS Aguilera - Falcón	Presidente	874850472	

SEDE: OFICINAS DE CONAGUA.
MONTERREY, NUEVO LEÓN

GERENCIA OPERATIVA DEL CONSEJO DE CUENCA DEL RÍO BRAVO.
Calle Jerónimo Treviño No. 409 Col. Centro - CP. 64000. Monterrey Nuevo León
Tel: (81) 8123-1432 - www.cuencariobravo.org.mx



XXI SESIÓN DEL GRUPO INTERINSTITUCIONAL TÉCNICO DE TRABAJO 2018

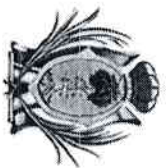
REGISTRO DE ASISTENCIA

13 de julio del 2018

Nombre	Institución	Cargo	Teléfono y/o Correo	Firma
Roberto Flores delgado	Secretaría de Economía	Coordinador	83696481 roberto.flores@economia.gob.mx	
Carlos B. Madrid Najera	JCAS Chihuahua	SESOR Técnico	614 1690571 carlos.madrid@chihuahua.gob.mx	
Scar A. Celal	Panamora	Coordinador	83 45 10 45 scarc@panamora.gob.mx	
Jose Mario Espanza Hdz	Consejo de Cuenca Río Bravo	Gerente Operativo	8112750489	
Jorge Leonar Alvarn	FRMUN	Especialista	81-80-29-2227	
Luis Manuel Gomez Hdz	CSAT	Jefe de Dept	834 1078318 luis.comanche@com.gob.mx	
Raúl Mergas	C.E. RB	Presidente	8112125683	

SEDE: OFICINAS DE CONAGUA.
MONTERREY, NUEVO LEÓN

GERENCIA OPERATIVA DEL CONSEJO DE CUENCA DEL RÍO BRAVO.
Calle Jerónimo Treviño No. 409 Col. Centro - C.P. 64000, Monterrey Nuevo León
Tel. (81) 8123-1432 - www.cuencariobravo.org.mx



XXI SESIÓN DEL GRUPO INTERINSTITUCIONAL TÉCNICO DE TRABAJO 2018
REGISTRO DE ASISTENCIA
13 de julio del 2018

Nombre	Institución	Cargo	Teléfono y/o Correo	Firma
Luis Puro	CEAT	Dir. Genl.	8992710825	
MARIO A. QUEZADA	CONAGUA OCB	DIH	81260150 Ext 1400	
Jhine Guilañ. Z	CONAGUA OCB DIH DRO25	Jefe DRO25	81260150 Ext 2500	
Carlos Cabello	CENS COahuila	Director	444 442895	
Salustiana Cavalos Gib	SMA Coahuila	Secretaria	844 3504104	
Sergio Gallegos	CONAGUA/OCB	Director Técnico	81260150 Ext. 1501	
Luis Filadelfo V. N.	Conagua	Dir Genl OCRB	81260150	

SEDE: OFICINAS DE CONAGUA.
MONTERREY, NUEVO LEÓN

GERENCIA OPERATIVA DEL CONSEJO DE CUENCA DEL RÍO BRAVO.
Calle Jerónimo Treviño No. 409 Col. Centro - C.P. 64000, Monterrey Nuevo León
Tel. (81) 8123-1432 - www.cuencariobravo.org.mx