

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA

Lugar: Virtual y Presencial
(en oficinas de la CEA)
Fecha: 24 de febrero de 2023
Hora: 11:00 horas

PARTICIPANTES:

Ing. Lesvia Tatiana Davis Monzón. Presidenta de la CORESE y Directora General de la CEA.
Ing. Julio César Villarreal Trasviña. Secretario de la CORESE y Director Local de la CONAGUA en BCS.

VOCALES DEL EJECUTIVO ESTATAL CEA:

Ing. Uriel Cano Castro. Coordinador Técnico.
Lic. Olivier Gerardo Montaña. Coordinador Administrativo.
Arq. Kenia Castro Nery. Jefa del Departamento de Estudios y Proyectos.
Lic. Silvia Llanet Peraza Verde. Jefa del Departamento de Cultura del Agua.
Lic. Irving Abraham Iglesias Ramírez. Jefe del Departamento de Participación Social.
Lic. Silvia Barraza Escoboza. Jefa del Departamento Jurídico.

VOCALES DEL EJECUTIVO FEDERAL CONAGUA, DIRECCIÓN LOCAL:

Ing. Cruz Antonio Green Valdez. Encargado de la Subdirección del Área de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento.
Arq. Mauricio Hernández Franco. Personal de la Subdirección de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento.
Ing. Mauricio Armando Verduzco Green. Personal de la Subdirección de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento.
Ing. Erika Elizabeth Manríquez Moreno. Personal de la Subdirección de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento.
Ing. César Cueva Rubio. Personal de la Subdirección de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento.

INVITADOS QUE ASISTIERON

Por el Gobierno del Estado, los Organismos Operadores Municipales y Consejo de Cuenca:

C.P. Armando Cota Núñez. Representante de la Secretaría de Finanzas y Administración.
Gabriela Janeth Franco. Representante de la Contraloría General del Estado.
Ing. Luis Ignacio Almada Velasco. Representante de COEPRIS.
Ing. Eduardo Peña Gallardo. Director Técnico del OOMSAPAS de La Paz.
Ing. Raymundo Loya Flores. Director General del OOSAPAS de Comondú.
Ing. Miguel Rondero Astorga. Subdirector Técnico del OOSAPAS de Comondú.
Arq. Esthela Zepeda. Personal del Área Técnica del OOSAPAS de Comondú.
Ing. Jesús Getzemaní López Rubio. Director Técnico del OOMSAPA de Loreto.
Ing. Jesús Fernando Larios Osuna. Personal del OOMSAPAS de Los Cabos.
Lic. José Jorge Suárez Corona. Director General del OOMSAPAS de Mulegé.
Ing. Yolanda Patricia Álvarez Coronado. Directora Administrativa y Operativa del OOMSAPAS de Mulegé.
Ing. José Luis Meza Trejo. Presidente del Consejo de Cuencas de Baja California Sur.

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA

Objetivo:

Presentar los avances del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) 2022; así como el Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) 2023

Desarrollo de la Reunión:

Mediante Oficio Circular No. CEA/DL-0130/2023, se realizó la Invitación a la Segunda Reunión Ordinaria del Ejercicio 2023, anexo al mismo, se dio a conocer a los asistentes el "Orden del Día", el cual consta de:

1. *Lista de asistencia*
2. *Bienvenida*
3. *Avance del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) 2022.*
4. *Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) 2023.*
5. *Asuntos Generales*
6. *Clausura de la reunión*

PUNTO 1. LISTA DE ASISTENCIA

Se llevó a cabo la lista de asistencia de manera virtual y presencial, estando presentes la Presidenta y el Secretario, 6 Vocales del Ejecutivo Estatal y 5 Vocales del Ejecutivo Federal, así como la representación de los invitados, contando con el quórum legal para iniciar la Segunda Reunión Ordinaria de la CORESE del Ejercicio 2023.

PUNTO 2. BIENVENIDA

La Presidenta de la CORESE, da una cordial bienvenida a todos los asistentes.

PUNTO 3. AVANCES DEL PROAGUA 2022.

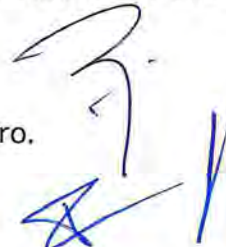
CEA comenta nuevamente que los avances de las acciones que cuentan con prórroga, aparecen en rojo en la presentación que se realizará a continuación:

ACCIONES EN LOCALIDADES URBANAS Y RURALES

- Capacitación Escuela del Agua.
Avance: Físico 100% - Financiero 100%.

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA

- Reposición, equipamiento e interconexión del pozo No. 18 del acueducto No. 2, ubicado en la zona de Los Bledales, en La Paz.
Avance: Físico 97% - Financiero 59%
- Construcción de 1,158.00 metros lineales de colector Tabachines de 15" de diámetro de PVC SDR-35, en La Paz.
Avance: Físico 100% - Financiero 100%.
- Construcción tanque elevado metálico capacidad de 30 m³, en Álvaro Obregón.
Avance: Físico 100% - Financiero 93%
- Construcción tanque elevado metálico capacidad de 30 m³, en La Trinidad.
Avance: Físico 100% - Financiero 93%
- Proyecto ejecutivo de un sistema de alcantarillado sanitario y análisis de alternativas para el saneamiento de las aguas residuales, de las localidades de El Sargento y La Ventana, Municipio de La Paz.
Avance: Físico 70% - Financiero 52%
- Relocalización de pozo profundo en la localidad de Ciudad Insurgentes.
Avance: Físico 98% - Financiero 53%
- Ampliación de drenaje sanitario en la colonia Paseos de Don Pelayo consistente en 3,113 metros lineales de red de atarjeas y 149 descargas sanitarias, Ciudad Constitución.
Avance: Físico 100% - Financiero 100%.
- Reposición de pozo profundo en el poblado de San Juanico.
Avance: Físico 100% - Financiero 71%
- Ampliación de 1.0 kilómetros de red de agua potable y 75 tomas domiciliarias en la colonia Miramar, en Loreto.
Avance: Físico 100% - Financiero 100%.
- Construcción de 1.8 kilómetros de red de alcantarillado sanitario, 156 descargas domiciliarias, 1.26 kilómetros de emisor y estación de bombeo en colonia Vista al Mar, en Loreto.
Avance: Físico 100% - Financiero 100%.
- Reposición de pozo profundo número 4, en Guerrero Negro.
Avance: Físico 100% - Financiero 100%.

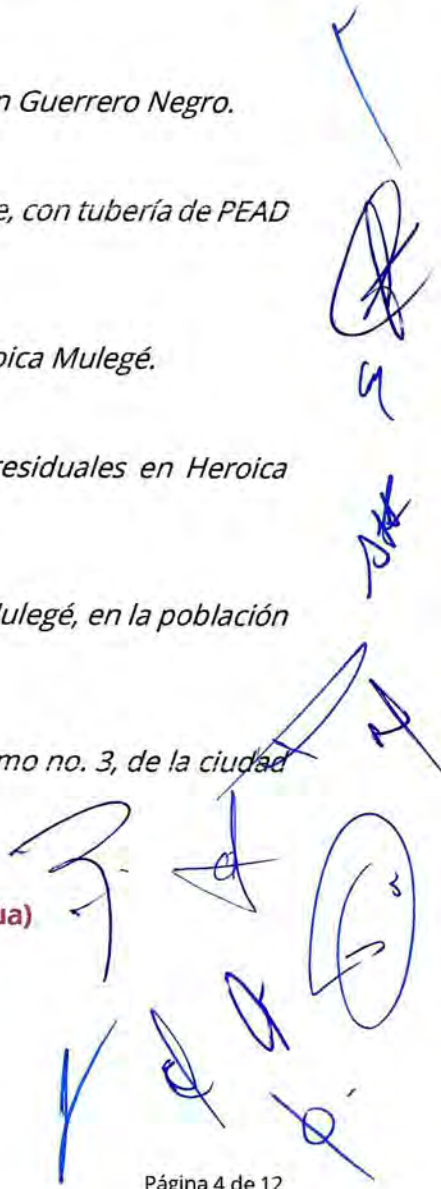


COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA

- *Rehabilitación y equipamiento electromecánico de estación de bombeo de aguas residuales No. 1, en Guerrero Negro.*
Avance: Físico 82% - Financiero 60%
- *Rehabilitación y equipamiento electromecánico de estación de bombeo de aguas residuales No. 2, en Guerrero Negro.*
Avance: Físico 90% - Financiero 74%
- *Rehabilitación y equipamiento electromecánico de estaciones de bombeo de aguas residuales No. 3, 4, 5, 6, 7, 8 y 9, en Guerrero Negro.*
Avance: Físico 60% - Financiero 23%
- *Proyecto Ejecutivo de Sistema de Tratamiento de Aguas Residuales, en Guerrero Negro.*
Avance: Físico 56% - Financiero 42%
- *Reconstrucción de 1.6 kilómetros del Acueducto Vizcaíno Pacífico Norte, con tubería de PEAD de 16" de diámetro RD-9, en la localidad de Bahía Tortugas.*
Avance: Físico 98% - Financiero 88%
- *Rehabilitación y equipamiento electromecánico de dos pozos, en Heroica Mulegé.*
Avance: Físico 100% - Financiero 100%.
- *Equipamiento electromecánico de estación de bombeo de aguas residuales en Heroica Mulegé.*
Avance: Físico 100% - Financiero 100%
- *Rehabilitación de la planta de tratamiento en la colonia INVI, Nuevo Mulegé, en la población de Heroica Mulegé.*
Avance: Físico 100% - Financiero 100%
- *Construcción de obras de desvío de excedencias pluviales en el cárcamo no. 3, de la ciudad de La Paz.*
Avance: Físico 12% - Financiero 30%

ACCIONES DE DESARROLLO INTEGRAL (a cargo de la Comisión Estatal del Agua)

- *Elaboración de Plan de Desarrollo Integral del OOMSAPA de Loreto.*
Avance: Físico 100% - Financiero 100%.
- *Catastro técnico de la infraestructura hidráulica de Todos Santos.*
Avance: Físico 81% - Financiero 32%



COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA

ACCIONES EN LOCALIDADES URBANAS Y RURALES (a cargo del OOMSAPAS de La Paz)

- Construcción de subcolector Marcelo Rubio de 588 mts de longitud, tubería de 45 cm de diámetro en La Paz.
Avance: Físico 35% - Financiero 30%
- Construcción de colector Santa Rosa de 965 m de longitud, tubería de 60 cm de diámetro en La Paz.
Avance: Físico 54% - Financiero 30%
- Sistema de tratamiento de aguas residuales, cárcamo de bombeo y emisor a presión en la localidad de El Pescadero.
Avance: Físico 43% - Financiero 30%
- Elaboración de estudios y proyecto ejecutivo de la línea de conducción y potabilizadora para los volúmenes de la Presa "La Buena Mujer", municipio de La Paz, B.C.S.
Avance: Físico 27% - Financiero 0%

ACCIONES DE DESARROLLO INTEGRAL (a cargo del OOMSAPAS de La Paz)

- Suministro e instalación de 4,242 micro medidores de gasto de ½" tipo chorro múltiple en sectores de la ciudad de La Paz, incluye sistema de lectura drive by y cuadro de medición.
Avance: Físico 35% - Financiero 30%
- Suministro e instalación de 15 macro medidores de gasto ultrasónico en sectores de la ciudad de La Paz.
Avance: Físico 5% - Financiero 30%

ACCIONES EN LOCALIDADES URBANAS Y RURALES (a cargo del OOMSAPAS de Los Cabos)

- Construcción de red de agua potable en colonia Azteca y 318 tomas domiciliarias, en Cabo San Lucas.
Avance: Físico 100% - Financiero 100%
- Construcción de red de agua potable en colonia Cabo Fierro y 351 tomas domiciliarias, en Cabo San Lucas.
Avance: Físico 100% - Financiero 100%.
- Rehabilitación de planta de tratamiento de aguas residuales, en comunidad de Santiago.
Avance: Físico 100% - Financiero 100%.

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA

ACCIONES DE DESARROLLO INTEGRAL (a cargo del OOMSAPAS de Los Cabos)

- Elaboración de Plan de Desarrollo Integral del OOMSAPAS de Los Cabos.
Avance: Físico 100% - Financiero 100%.

ACCIONES DE DESINFECCIÓN DEL AGUA

Acción de Desinfección	Meta	Avance
Instalaciones (EQ1 y EQ2)	5	5
Reposiciones (EQ3, EQ4)	2	2
Refacciones de equipos ARE	5	5
Rústicos (EQ6)	7	7
Gas Cloro (8 contenedores) AGC	7,256	7,256
Hipoclorito de calcio AHC/(Granular y Pastilla)	3,386.6	3,386.6
Plata Coloidal (AAG)	7,180	7,180
Pastillas DPD	720	720
Capacitación en Desinfección del Agua (CAO)	15	15

Avance: Físico 100% - Financiero 100%

Monitoreo de Cloro libre residual MCL	720	720
---------------------------------------	-----	-----

Avance: Físico 100% - Financiero 100%

CONTRALORÍA SOCIAL

CONTRALORÍA SOCIAL ACTIVIDAD	PROAGUA		
	PROGRAMADO	REALIZADO	OBSERVACIONES
REUNIONES CON BENEFICIARIOS	72	52	FALTA CONSTITUIR 2 COMITÉS DE LAS ACCIONES, SE INTEGRARÁN EN EL TRANSCURSO DEL DÍA.
CONSTITUCIÓN DE COMITÉS DE CS	24	22	
REGISTRO DE OBRAS EN EL SICS	24	22	

TERCER MODIFICATORIO ANEXO DE EJECUCIÓN PROAGUA NÚM. 03 - 01 / 2022

APARTADO	FEDERAL	ESTATAL	OOM	OTROS (FISE)	TOTAL
URBANAS Y RURALES	\$119'856,261.45	\$22'745,662.62	\$8'627,384.01	\$7'076,263.65	\$158'305,571.73
DESARROLLO INTEGRAL	\$25'432,081.55	\$2'407,809.59	\$1'826,901.70	-	\$29'666,792.84
DESINFECCIÓN	\$838,163.00	\$838,214.96	-	-	\$1'676,377.96
TOTAL	\$146'126,506.00	\$25'991,687.17	\$10'454,285.71	\$7'076,263.65	\$189'648,742.53

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA

PUNTO 4. PROGRAMA DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y TRATAMIENTO (PROAGUA) 2023.

CEA presenta nuevamente el Techo financiero federal del PROAGUA 2023, el cual se encuentra conformado como a continuación:

Acciones de Infraestructura:	\$31'517,733
Acciones de Desarrollo Integral:	\$3'000,000
Acciones de Desinfección del Agua:	\$ 885,070
PROAGUA 2023 TOTAL	\$35'402,803

Comenta CEA que hubo un reajuste de las acciones presentadas en la sesión anterior, y presenta el Programa Operativo Anual (POA) 2023, mismo que quedó como a continuación:

Municipio	Localidad	Acción/Obra
Mulegé	Santa Rosalía	Modernización de sistema comercial del OOMSAPAS de Mulegé.
Mulegé	Santa Rosalía	Actualización de padrón de usuarios del OOMSAPAS de Mulegé.
Loreto	Loreto	Suministro e instalación de 1,500 micromedidores de 1/2" de diámetro, en la localidad de Loreto.
Los Cabos	San José del Cabo	Construcción de línea de conducción de agua potable a base de 1.95 kilómetros de tubería de 8" de diámetro PEAD RD-11 termofusionable, para alimentación de colonia Ejidal, incluye: interconexión a línea existente, en San José del Cabo.
Los Cabos	San José del Cabo	Construcción de 1er. circuito de agua potable a base de 11.10 kilómetros de tubería de 3" de PVC hidráulico y 1,800 tomas domiciliarias, para colonia Ejidal primera etapa, incluye: interconexión a línea de conducción, en San José del Cabo.
Los Cabos	San José del Cabo	Construcción de 2do. circuito de agua potable a base de 12.59 kilómetros de tubería de 3" de PVC hidráulico y 1,800 tomas domiciliarias, para colonia Ejidal primera etapa, incluye: interconexión a línea de conducción, en San José del Cabo.
Mulegé	Guerrero Negro	Ampliación de la red de distribución de agua potable en las colonias Libertad y Solidaridad, en Guerrero Negro, consistente en 5.8 kilómetros de red de distribución, 4.5 kilómetros de línea de conducción y 163 tomas domiciliarias.
Mulegé	Villa Alberto Andrés Alvarado Arámburo	Rehabilitación y equipamiento electromecánico del pozo de agua potable No. 1 en Villa Alberto Andrés Alvarado Arámburo.
La Paz	La Paz	Acciones de Desinfección del Agua

Esta es la propuesta inicial para la firma del POA 2023, para su composición la consideración más importante fue la integración de los expedientes técnicos; a futuro se realizarán las gestiones necesarias para incluir nuevas acciones, pero se requiere el apoyo de todos en la conformación de expedientes, con el objeto de estar en posibilidad de solicitar el incremento de los recursos.

PUNTO 5. ASUNTOS GENERALES.

CONAGUA manifiesta que, está preocupada por los tiempos de conclusión de las acciones del ejercicio 2022, que todavía se encuentran en proceso, por lo que solicitan y exhortan a los

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA

ejecutores a tomar cartas en el asunto para que dichas acciones se concluyan en tiempo, pues recordemos que ya cuentan con una prórroga. Además, se hizo llegar a la Comisión Estatal del Agua una solicitud, a efecto de se remitan los avances que se tienen de los Proyectos que se encuentran en ejecución, a efecto de ir llevando los procesos de validación de resultados a la par, pues si no mal recuerdan, éstos tienen una fecha de vencimiento de prórroga este mes.

Comenta CEA que, son 3 Proyectos en particular, el *Proyecto Ejecutivo de Sistema de Tratamiento de Aguas Residuales, en Guerrero Negro*, el *Catastro técnico de la infraestructura hidráulica de Todos Santos* y el *Proyecto ejecutivo de un sistema de alcantarillado sanitario y análisis de alternativas para el saneamiento de las aguas residuales, de las localidades de El Sargento y La Ventana*; los cuales se encuentran próximos a concluir su plazo, no obstante, se han encontrado algunos detalles. En el caso del proyecto de El Sargento y La Ventana, el día de ayer se tuvo una reunión con el Comisariado ejidal de esa zona y con el delegado, para efecto de conciliar el punto en el cual se ubicará la posible planta de tratamiento, y se realizó un recorrido, se ha avanzado bastante en ese tema, que también delimita o define los trazos de emisores, cárcamos, etcétera. En este caso, dadas las características de las localidades, inicialmente no se tenía previsto diseñar el alcantarillado en el área de la carretera hacia la playa, en virtud de que para introducir el alcantarillado en dicha zona, sería estrictamente necesario una estación de bombeo por cada calle para desalojar; no obstante ello, en la reunión del día de ayer, el Organismo Operador de La Paz solicitó que se considere todo, aún y cuando se requiera un mayor número de cárcamos; por lo que esta ampliación implica incrementar lo que ya se tenía proyectado trabajar, por lo que se requiere el apoyo de la Dirección Local de CONAGUA, pues va a ser necesario ampliar el plazo de la prórroga, más allá del 28 de febrero.

En el Proyecto de Guerrero Negro, si bien, existe un poco más de retraso, se está en la etapa de análisis de alternativas, que de hecho se agradece la colaboración y participación que está teniendo personal de la Gerencia de Potabilización y Tratamiento, porque nos han ido guiando para definir correctamente el tema de la propuesta de tratamiento, y se está en este paso para definir ya, el proyecto en sí.

En el caso del Catastro de Todos Santos, se tenía una volumetría para la identificación de estructuras, tanto de pozos, como de cajas de operación de válvulas, para definir bien la infraestructura, sin embargo, de la ejecución de los trabajos se ha identificado un incremento de estos conceptos, lo cual ha aumentado los trabajos a realizar, por lo que se buscará la forma de resolverlo, no obstante ello, no representara una solicitud de incremento de recursos federales, pero si se requiere más tiempo para la ejecución de estas 3 acciones en particular.

CONAGUA responde que, lo considera complicado, ya que se debe de analizar la posibilidad de culminar los alcances iniciales y si existen conceptos extraordinarios para lo cual, como ya se manifestó, no se requieren recursos de la parte federal, se debería buscar realizar dichos conceptos

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA

con calma, pero cumplir en tiempo con las metas originalmente propuestas en el anexo; ahora bien, se exhorta a realizar la solicitud de manera oficial para analizarla y consultarla.

Comenta también CONAGUA que, respecto a las acciones prioritarias, existe información pendiente de mandar a oficinas centrales, por lo que se hace el recordatorio de que se trata de recursos extraordinarios gestionados y/o autorizados a nivel presidencia, y que por ende, oficinas centrales de CONAGUA reportan a presidencia, sin embargo no se ha contado con todos los reportes, por lo cual les han llamado bastante la atención, motivo por el que solicitan cumplir con los reportes en tiempo; aprovechando para comentar que el Organismo Operador de La Paz, tiene unos reportes pendientes de remitir a la Dirección Local, para empezar a hacer los análisis. A lo que dicho Organismo responde que, terminando la reunión se contactarán para estos efectos.

A ese respecto, CEA pregunta si el próximo informe al cual se ha hecho referencia es el de fecha 3 de marzo, a lo que CONAGUA afirma y comenta que, sería la actualización de la presentación que se ha venido manejando, y que de ser necesario, se podría realizar una videoconferencia con carácter ejecutivo para informar a la Gerencia, dudas y observaciones en cuanto a los avances, recordando que ya están definidos los tiempos, y que la actualización de la información es cada 2 semanas, por lo que se agradece el apoyo en este sentido.

El Presidente del Consejo de Cuenca propone que, se estipule desde los anexos técnicos que, los recursos generados en las cuentas productivas de los programas de Hidroagrícolas, Agua Potable y Cultura del Agua, que son enterados a la Tesorería de la Federación (TESOFE), sean destinados a la operatividad del Consejo de Cuencas.

CONAGUA responde a ese respecto que se analizará la propuesta.

La Secretaría de Finanzas y Administración comenta que, de su parte no existe ningún inconveniente en realizar la transferencia de recursos, siempre y cuando se obtenga la autorización formal de áreas centrales, pues siendo recursos que deben ser enterados obligatoriamente a la TESOFE, no hay forma de no hacer el entero a dicha instancia federal, si no existe una autorización formal.

CONAGUA pregunta, en relación con la actual gestión de recursos para el ejercicio 2023, si la aportación que se viene contemplando por parte del Organismo Operador de Mulegé en la propuesta, ya está acordada con dicho organismo; a lo que CEA responde que, de momento es solo una propuesta, que aún no se ha acordado con el Organismo de trato, sin embargo, se está buscando la participación de que éste, y en su defecto la CEA buscará garantizar esa parte. CONAGUA propone una reunión en lo particular para definir este punto y no detener la gestión de la propuesta. CEA responde que está totalmente de acuerdo y propone una reunión hoy mismo para resolver el tema.

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA

Por último, CEA comenta que, se realizó gestión ante la Contraloría General del Estado, en la cual se solicitó una capacitación en el tema de supervisión y control de obras, obteniendo una respuesta favorable, para lo conducente tuvo a bien designar un espacio para el día 10 de marzo de 2023, donde se impartirá un pequeño taller; para ello se remitió de forma oficial una invitación para asistir a éste, principalmente a los ejecutores del PROAGUA, que en esta ocasión son el Organismo de La Paz, el Organismo de Los Cabos y la propia CEA, por lo que se solicita amablemente a éstos tengan a bien enviar la relación del personal que va a asistir, para estar en condiciones de enviar la relación del total de personal que tomará dicha capacitación; de momento se hizo de esta manera porque Contraloría nos concedió un espacio limitado de 15 personas, pero se buscará seguir gestionando nuevas capacitaciones a las que pueda asistir personal tanto de los 5 organismos del Estado, como de la Dirección Local de CONAGUA.

PUNTO 6. CLAUSURA DE LA REUNIÓN.

No habiendo más asuntos por tratar, la Presidenta, da por Clausurada esta Segunda Sesión Ordinaria del Ejercicio 2023, siendo las 12:48 horas del día de su inicio.

Por la CORESE

Presidenta



Ing. Lesvia Tatiana Davis Monzón

Secretario



Ing. Julio César Villarreal Trasviña

Por la Comisión Estatal del Agua
Vocales del Ejecutivo Estatal



Ing. Uriel Cano Castro




Lic. Olivier Gerardo Montaña

**COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO
MINUTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA**


Arq. Kenia Castro Nery


Lic. Silvia Llaneth Peraza Verde


Lic. Irving Abraham Iglesias


Lic. Silvia Barraza Escoboza


Por la Comisión Nacional del Agua
Vocales del Ejecutivo Federal


Ing. Cruz Antonio Green Valdez


Arq. Mauricio Hernández Franco


Ing. César Cueva Rubio


Ing. Erika Elizabeth Manríquez Moreno


Ing. Mauricio Armando Verduzco Green

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA SEGUNDA REUNIÓN ORDINARIA

Por el OOMSAPAS de Los Cabos


Ing. Jesús Fernando Larios Osuna

Por el OOMSAPAS de La Paz


Ing. Eduardo Peña Gallardo





