

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA CUARTA REUNIÓN ORDINARIA

Lugar: Virtual y Presencial
(en oficinas de la CEA)

Fecha: 30 de junio de 2022

Hora: 11:00 p.m.

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.

Lic. Silvia Llanet Peraza Verde. Jefa del Departamento de Cultura del Agua.

Arq. Kenia Castro Nery. Jefa del Departamento de Estudios y Proyectos.

Lic. Silvia Barraza Escoboza. Jefa del Departamento Jurídico.

Lic. Irving Abraham Iglesias Ramírez. Jefe del Departamento de Participación Social.

Ing. Nubia Alicia Zúñiga Benson. Jefa del Departamento de Precios Unitarios y Licitaciones.

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.

INVITADOS QUE ASISTIERON

Por el Gobierno del Estado de Baja California Sur y por los Organismos Operadores Municipales

C.P. Armando Cota Núñez. Representante de la Secretaría de Finanzas y Administración.

Ing. Raymundo Loya Flores. Director General del OOSAPAS de Comondú.

Ing. Abel Chihuahua. Asesor de Presidencia/OOSAPAS de Comondú.

Ing. Miguel Rondero Astorga. Subdirector Técnico del OOSAPAS de Comondú.

Ing. Jesús Getzemaní López Rubio. Director Técnico del OOMSAPA de Loreto.

Ing. Mario Ramón Gálvez Gámez. Director General del OOMSAPAS de La Paz.

Ing. Eduardo Peña Gallardo. Director Técnico del OOMSAPAS de La Paz.

Ing. Igal Antonio Castro Castellanos. Director Técnico del OOMSAPAS de Los Cabos.

Ing. Jesús Fernando Larios Osuna. Personal del OOMSAPAS de Los Cabos.

Lic. José Jorge Suárez Corona. Director General del OOMSAPAS de Mulegé.

Ing. Yolanda Álvarez. Personal del OOMSAPAS de Mulegé

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA CUARTA REUNIÓN ORDINARIA

Ing. José Luis Meza Trejo. Representante del Consejo de Cuencas.

C. Luis Martínez Verduzco. Asociación de Usuarios del Consejo de Cuencas

Objetivo:

Presentar los avances del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA 2022).

Desarrollo de la Reunión:

Mediante Oficio Circular No.- CEA/DG/DPUL.-0335/22, se realizó la Invitación a la Tercera Reunión Ordinaria del Ejercicio 2022, 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. *Avances del PROAGUA 2022*
4. *Asuntos Generales*
5. *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 de la CORESE, 7 Vocales del Ejecutivo Estatal y 4 Vocales del Ejecutivo Federal, así como la representación de los invitados, contando con el quórum legal para iniciar la Cuarta Reunión Ordinaria de la CORESE del Ejercicio 2022.

PUNTO 2. BIENVENIDA

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

PUNTO 3. AVANCES DEL PROAGUA 2022.

CEA presenta los avances de las acciones contempladas del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA 2022), las cuales se encuentran conforme se presenta a continuación:

ACCIONES EN LOCALIDADES URBANAS Y RURALES

- Capacitación Escuela del Agua.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO

MINUTA DE LA CUARTA REUNIÓN ORDINARIA

Curso	Sede	Fecha
Eficiencia operativa en Organismos Operadores de Agua.	Santa Rosalía Mulegé	13-15 Julio
Gestión y operación de plantas de tratamiento de aguas residuales.	Loreto Loreto	10-12 Agosto
Estructuración de proyectos de inversión de infraestructura de agua potable. Modulo 1.	En línea	15-19 Agosto
Sistema comercial.	Cd. Constitución Comondú	07-09 Septiembre
Modelación hidráulica de redes de agua potable con EPANET.	San José del Cabo Los Cabos	19-21 Octubre
Atención a usuarios en la solicitud de servicios en entidades administradoras de agua ECO153.	La Paz La Paz	07-11 Noviembre

- Reposición, equipamiento e interconexión del pozo No. 18 del acueducto No. 2, ubicado en la zona de Los Bledales, en La Paz.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).
- Construcción de 1,158.00 metros lineales de colector Tabachines de 15" de diámetro de PVC SDR-35, en La Paz.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).
- Construcción tanque elevado metálico capacidad de 30 m³, en Álvaro Obregón.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).
- Construcción tanque elevado metálico capacidad de 30 m³, en La Trinidad.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).
- 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 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).
- Relocalización de pozo profundo en la localidad de Ciudad Insurgentes.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).
- 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 0% - Financiero 0% (Contratada).

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA CUARTA REUNIÓN ORDINARIA

- Reposición de pozo profundo en el poblado de San Juanico.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).
- Ampliación de 1.0 kilómetros de red de agua potable y 75 tomas domiciliarias en la colonia Miramar, en Loreto.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Contratada).
- 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 0% - Financiero 0% (Contratada)
- Reposición de pozo profundo número 4, en Guerrero Negro.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación.)
- *Rehabilitación y equipamiento electromecánico de estación de bombeo de aguas residuales No. 1, en Guerrero Negro.*
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).
- *Rehabilitación y equipamiento electromecánico de estación de bombeo de aguas residuales No. 2, en Guerrero Negro.*
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).
- *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 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).
- *Proyecto Ejecutivo de Sistema de Tratamiento de Aguas Residuales, en Guerrero Negro.*
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).

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

- Catastro técnico de la infraestructura hidráulica de Todos Santos.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Por iniciar proceso de licitación).
- Elaboración de Plan de Desarrollo Integral del OOMSAPA de Loreto.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Contratada).

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA CUARTA REUNIÓN ORDINARIA

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

- Construcción de red de agua potable en colonia Azteca y 318 tomas domiciliarias, en Cabo San Lucas.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (En proceso de licitación).
- Construcción de red de agua potable en colonia Cabo Fierro y 351 tomas domiciliarias, en Cabo San Lucas.
Avance: Físico 12% - Financiero 30% (Contratado).
- Rehabilitación de planta de tratamiento de aguas residuales, en comunidad de Santiago.
Avance: Físico 10% - Financiero 30% (Contratado).

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

- Elaboración de Plan de Desarrollo Integral del OOMSAPAS de Los Cabos.
Avance: Físico 0% - Financiero 0% (En proceso de licitación)

ACCIONES DE DESINFECCIÓN DEL AGUA

Acción de Desinfección	Meta	Avance
Instalaciones (EQ1 y EQ2)	5	0
Reposiciones (EQ3, EQ4)	2	0
Refacciones de equipos ARE	5	0
Rústicos (EQ6)	7	0
Gas Cloro (8 contenedores) AGC	7,256	0
Hipoclorito de calcio AHC/(Granular y Pastilla)	3,386.6	0
Plata Coloidal (AAG)	7,180	0
Pastillas DPD	720	0
Capacitación en Desinfección del Agua (CAO)	15	0

Avance: Físico 0% - Financiero 0% (Contratada).

Monitoreo de Cloro libre residual MCL	720	0
---------------------------------------	-----	---

Avance: Físico 0% - Financiero 0%

En relación a este punto, CONAGUA comenta que en base a las necesidades del Estado, se tuvo que hacer la adquisición de reactivos de hipoclorito de calcio en dos tipos de presentación, como son granular y en pastillas, pero de acuerdo a lo que ellos cargan a su Sistema para informar a áreas

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA CUARTA REUNIÓN ORDINARIA

centrales, se asienta un sólo concepto para suministrar el total que requiere el Estado; por lo que solicita quede asentado como tal y no mover cantidades en los avances físico-financieros, ni en el cierre, sino plasmarlo en una nota al calce.

CONTRALORÍA SOCIAL

CONTRALORÍA SOCIAL	PROAGUA		
ACTIVIDAD	PROGRAMADO	REALIZADO	OBSERVACIONES
REUNIONES CON BENEFICIARIOS	48	3	
CONSTITUCIÓN DE COMITÉS DE CS	16	3	
REGISTRO DE OBRAS EN EL SICS	16	0	

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

APARTADO	FEDERAL	ESTATAL	OOM	OTROS (FISE)	TOTAL
URBANAS Y RURALES	\$36'038,343.00	\$18'758,378.68	\$7'500,842.52	\$9'118,237.54	\$71'415,801.74
DESARROLLO INTEGRAL	\$1'650,000.00	\$1'400,000.00	\$250,000.00	-	\$3'300,000.00
DESINFECCIÓN	\$838,163.00	\$838,214.96	-	-	\$1'676,377.96
TOTAL	\$38'526,506.00	\$20'996,593.64	\$7'750,842.52	\$9'118,237.54	\$76'392,179.70

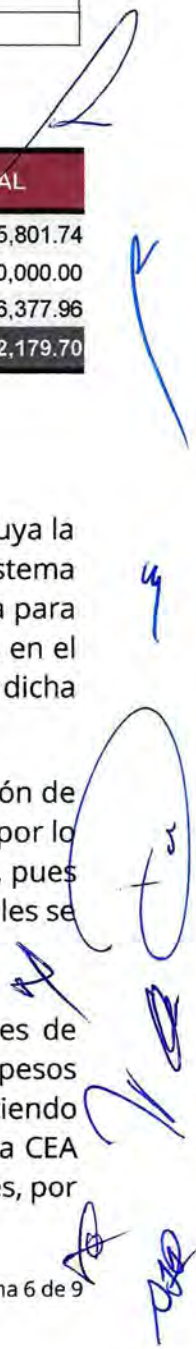
PUNTO 4. ASUNTOS GENERALES.

CEA comenta que tal y como se asentó en la última sesión de CORESE, mientras no se concluya la acción "Reparación de daños ocasionados por el huracán Olaf, en la planta de tratamiento y sistema de pretratamiento de la PTAR, de la ciudad de La Paz", la cual a la fecha cuenta con prórroga para su conclusión al 30 de septiembre del año en curso, sus avances se seguirán manifestando en el presente apartado de Asuntos Generales, por lo que es preciso manifestar que, al día de hoy dicha acción tiene un avance físico del 12%, y financiero del 56%.

CONAGUA manifiesta que, se tiene información en cuanto a que el procedimiento de licitación de la acción "Reposición de pozo profundo número 4, en Guerrero Negro" se declaró desierto, por lo que sugieren se incentive a la iniciativa privada con anticipo, para evitar que suceda otra vez, pues en el Estado las distancias son largas y se tiene conocimiento de que, las ciudades en las cuales se encuentran los perforistas son La Paz, Los Cabos y Ciudad Constitución.

CONAGUA comenta que al día de hoy se tiene una radicación total de recursos federales de \$8'460,465.00 (son ocho millones cuatrocientos sesenta mil cuatrocientos sesenta y cinco pesos 00/100 M.N.). Radicaciones que iniciaron a partir del mes de mayo, por lo que se estará haciendo llegar la documentación comprobatoria de la última cuenta por liquidar (CLC); al respecto la CEA comenta que a la fecha se tienen las cuentas por liquidar (CLC's) de alrededor de los 5 millones, por



COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA CUARTA REUNIÓN ORDINARIA

lo que solicita amablemente a CONAGUA compartir la documentación que concierne a los recursos por la diferencia de esa cantidad.

CONAGUA solicita a CEA sea tan amable en compartir los resultados de los siguientes Proyectos realizados en el ejercicio 2021: Elaboración de Estudios Geofísicos para la ubicación de nuevas fuentes de abastecimiento del acuífero de Loreto; Estudio Diagnóstico para la viabilidad de obras de captación de aguas pluviales en cuencas hidrológicas de Baja California Sur; y Proyecto Ejecutivo de obras de desvío de excedencias pluviales en el Cárcamo No. 3 de la ciudad de La Paz. Lo anterior, toda vez que se están gestionando recursos federales extraordinarios para ejecución de obras, por lo que es importante contar con la mayor cantidad de expedientes técnicos revisados y validados por CONAGUA, para estar en posibilidades de ejercer los recursos.

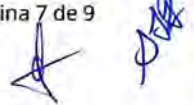
Respecto al punto anterior, CEA manifiesta que con gusto se les compartirá la información solicitada, tanto vía electrónica, como física.

Comenta además CONAGUA que sería importante reprogramar acciones e ir adelantando las fechas para programar también con anticipación la asignación de recursos, con la finalidad de ir concluyendo temas, pues en este ejercicio se prevé una fuerte actividad, y es importante recordar que el 31 de diciembre es la fecha límite para concluir acciones.

El Organismo Operador de Los Cabos, comenta que, dado que son el único organismo ejecutando obras que cuenta con un avance, se le debería de considerar al momento de asignación de recursos, dándosele prioridad a quien ya se encuentra avanzado.

CEA manifiesta que es cierto lo argumentado por el citado Organismo Operador, puesto que son la única dependencia que cuenta con avances tanto físico como financiero en sus obras, sin embargo la radicación efectuada por CONAGUA a la Secretaría de Finanzas y Administración de Gobierno del Estado, es muy específica en sus cuentas por liquidar (CLC's), y viene etiquetado específicamente a que rubro debe ser destinado el recurso, por lo que se encuentra muy limitado este punto; como ejemplo en las cuentas por liquidar (CLC's) recibidas en la citada Secretaría venía especificado el rubro de alcantarillado en localidades urbanas, y las acciones avanzadas por el Organismo Operador de Los Cabos son de agua potable en localidades urbanas y saneamiento en localidades rurales, por lo que no fue posible realizar la transferencia; derivado de lo anterior, se solicita a CONAGUA tomar en cuenta este punto para que, en base a los avances que se van a entregar, se asignen más recursos a las acciones de agua potable en localidades urbanas y saneamiento en localidades rurales, y de esta forma poder hacer el trámite de la transferencia de recursos, pues efectivamente se debe de transferir más a quien más avance presente.

Por último, CEA hace nuevamente un llamado a todos los asistentes y reitera la importancia de seguir trabajando en la integración de expedientes técnicos para su respectiva revisión y validación



COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA CUARTA REUNIÓN ORDINARIA

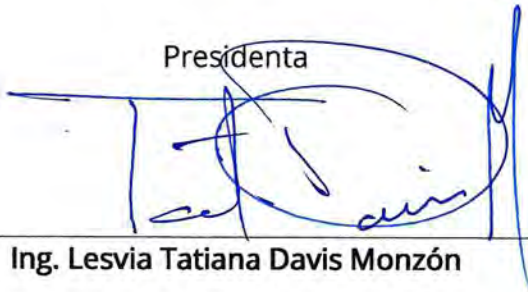
por CONAGUA, con el objeto de seguir ejecutando obras en el presente ejercicio, en el 2023 y subsecuentes.

PUNTO 5.- CLAUSURA DE LA REUNIÓN.

No habiendo más asuntos por tratar, la Presidenta de la CORESE, da por Clausurada esta Cuarta Sesión Ordinaria del Ejercicio 2022, siendo las 11:29 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



Lic. Olivier Gerardo Montaña



Ing. Uriel Cano Castro




Lic. Silvia Barraza Escoboza



Ing. Nubia A. Zúñiga Benson




Lic. Silvia Llanet Peraza Verde



Arq. Kenia Castro Nery

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



Lic. Irving Abraham Iglesias Ramírez

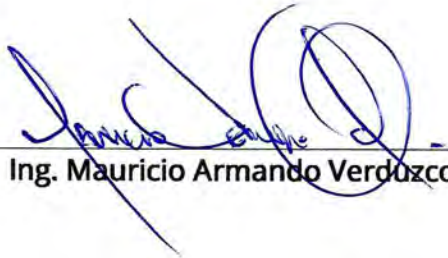
Por la Comisión Nacional del Agua
Vocales del Ejecutivo Federal



Ing. Cruz Antonio Green Valdez



Arq. Mauricio Hernández Franco



Ing. Mauricio Armando Verduzco Green



Ing. Erika Elizabeth Manríquez Moreno

Por el OOMSAPAS de Los Cabos



Ing. Igal Antonio Castro Castellanos

Ing. Jesús Fernando Laríos Osuna

