

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

Lugar:	Sala de juntas de la Comisión Estatal del Agua
Fecha:	20 de marzo de 2020
Hora:	11:00 a.m.

Participantes:

Por la CORESE:

Ing. Jesús Antonio Solano Leyva.- Presidente de la CORESE y Director General de la CEA.
Arq. Mauricio Hernández Franco.- Representante de CONAGUA.

Vocales del Ejecutivo Estatal CEA

C. Eduardo Félix Beltrán.- Coordinador Administrativo.
Ing. Uriel Cano Castro.- Coordinador Técnico y Control de Obra.
Arq. Kenia Castro Nery.- Jefe del Departamento de Estudios y Proyectos.
M.I. Yersinia Olvera Vidal.- Encargada del Apartado Agua Limpia.

Invitados que asistieron Por el Gobierno del Estado de Baja California Sur y los Organismos Operadores Municipales

Arq. Servando Espinoza Villavicencio.- Representante de la Contralora General.
Lic. Gerardo Zúñiga Ruíz.- Representante de la Secretaría de Finanzas y Administración.
Ing. Luis Ignacio Almada Velasco.- Representante de la Secretaría de Salud.
Ing. Eduardo Peña Gallardo.- Director Técnico del OOMSAPAS de La Paz.
C.P. Alejandro Villegas Fimbres.- Director General del OOMSAPA de Loreto.
C. José Manuel Mariche Olmedo.- Director General del OOSAPAS de Comondú.
Ing. Jesús Fernando Larios Osuna.- Representante del OOMSAPAS de Los Cabos.

Objetivo:

Conocer el estado de las acciones del ejercicio 2019 y analizar propuesta de acciones 2020.

Desarrollo de la Reunión:

Mediante Oficio Circular No.- CEA/DG/UPUL.-0139/2020 de fecha 18 de marzo de 2020, se realizó la Invitación a la Primera Reunión Extraordinaria, anexo al mismo se dio a conocer a los asistentes el "Orden del Día", el cual consta de.

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

ORDEN DEL DÍA PROGRAMADA

1. *Lista de Asistencia*
2. *Bienvenida*
3. *Avance del Apartado Urbano del Programa de Agua Potable, Drenaje y Tratamiento (PROAGUA) 2019.*
4. *Presentación de POA 2020.*
5. *Asuntos Generales.*
6. *Clausura de la Reunión*

PUNTO 1.- LISTA DE ASISTENCIA

Se llevó a cabo la lista de asistencia, estando presentes el Presidente de la CORESE y el Representante de CONAGUA, 4 Vocales del Ejecutivo Estatal, así como la representación de los invitados, contando con el quórum legal para dar inicio a la Primera Reunión Extraordinaria de la CORESE del Ejercicio 2020.

PUNTO 2.- BIENVENIDA

El Presidente de la CORESE y Director General de la CEA, da la cordial bienvenida a todos los asistentes.

PUNTO 3.- AVANCE DEL APARTADO URBANO DEL PROGRAMA DE AGUA POTABLE, DRENAJE Y TRATAMIENTO (PROAGUA) 2019.

▪ APARTADO URBANO

✓ Presentado por CEA

Agua Potable:

- Ampliación de red de agua potable e instalación de tomas domiciliarias en la Colonia El Paraíso (7,328.00 ml y 330 tomas domiciliarias) con tubería de PVC tipo Anger de 3" y 6" Ø RD-32.5, en la localidad de Villa Alberto Andrés Alvarado Arámburo;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Capacitación de personal de Organismos Operadores; Formalizado Convenio de Colaboración Específico entre ANEAS-CEA.
 - Físico 100% - Financiero 100%

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

- Incremento de eficiencia energética en sistemas de bombeo en la ciudad de La Paz, consistente en sustitución de equipos de mayor eficiencia de operación;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Equipamiento de pozo #8 bis, consistente en colocación de bomba e interconexión al Acueducto #1, instalación eléctrica y colocación de base de protección de concreto, en San José del Cabo, municipio de Los Cabos;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Rehabilitación de pozo de agua potable #10, consistente en reposición de subestación eléctrica y telemetría, en San José del Cabo, municipio de Los Cabos;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Construcción de línea de alimentación e interconexión en fraccionamiento Brisas del Pacífico, incluye demolición y reposición de concreto en vialidades, tubería de pead 8" y cajas de operación de válvulas, en Cabo San Lucas, municipio de Los Cabos;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Rehabilitación de cárcamo de bombeo Estación de bombeo #2 (EB-2) en Brisas del Pacífico en Cabo San Lucas, municipio de Los Cabos;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Ampliación de la red de agua potable en la colonia Marina Nacional, consistente en: 369.00 ML de tubería PVC tipo Anger de 3" Ø RD 32.5 y 20 tomas domiciliarias; y en zona almacén producto pesqueros consistente en 292.00 ML de tubería PVC tipo Anger de 3" Ø RD 32.5 y 18 tomas domiciliarias, Bahía Tortugas, municipio de Mulegé;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Reposición de 29 pie de venteos de válvulas de admisión y expulsión de aire (VAEA'S), tramo de rebombeo a tanque repartidor del acueducto Vizcaíno Pacífico Norte, municipio de Mulegé;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Ampliación de la red de agua potable en la colonia Miramar, consistente en: 620 ML de tubería PVC tipo anger de 3" Ø RD-32.5 y 87 Tomas domiciliarias, Loreto, municipio de Loreto;
 - Físico 100% - Financiero 100%

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

- Suministro de 1,484 micromedidores de 1/2" de diámetro de cuerpo de polímero de alta resistencia en Loreto, municipio de Loreto;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Ampliación de la red de agua potable en la colonia San Isidro Labrador, consistente en: 4,541.97 ML de tubería PVC tipo anger de 3" Ø RD 32.5, 481.98 ML de tubería de PVC tipo anger de 6" Ø RD 32.5 y 141 tomas domiciliarias, Ciudad Constitución, municipio de Comondú;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Ampliación de la red de agua potable en la colonia Laguna Azul - Márquez de León, consistente en 631.50 ML de tubería PVC tipo Anger DE 3" Ø SRD-32.5 y 20 tomas domiciliarias; y en la colonia El Progreso, consistente en 283.82 ML de tubería PVC tipo Anger de 3" Ø SRD-32.5 y 12 tomas domiciliarias, La Paz, municipio de La Paz;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Ampliación de la red de agua potable en la colonia Calafia 3ra etapa, consistente en: 1,324.58 ML de tubería PVC tipo Anger de 3" Ø y 34 tomas domiciliarias, La Paz, municipio de La Paz;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Ampliación de la red de agua potable en la colonia Pitahaya - Valle Dorado en su primera etapa, consistente en: 1,689.68 ML de tubería de PVC tipo anger de 6" Ø RD 32.5 y 2,253.70 ML de tubería de PVC tipo anger de 3" Ø RD 32.5 y 100 tomas domiciliarias, La Paz, municipio de La Paz;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Construcción de red de agua potable en la colonia Ampliación Las Palmas, consistente en: 2,241.19 ML de tubería PVC tipo anger de 4" Ø RD 32.5 y 301 tomas domiciliarias, en Cabo San Lucas, municipio de Los Cabos;
 - Físico 100% - Financiero 100%

Alcantarillado:

- Construcción de estación de bombeo para aguas negras en la Colonia La Pasión, en La Paz, municipio de La Paz;
 - Físico 100% - Financiero 100%

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO

MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

- Construcción de emisor a presión de 10" de diámetro de PVC RD-26 Tipo Anger para aguas negras en la Colonia La Pasión, en La Paz, municipio de La Paz;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Construcción de colector sanitario de 12" de diámetro de PVC Tipo Anger para la Colonia La Pasión, en La Paz, municipio de La Paz;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Construcción de red de atarjeas de tubería de PVC sanitario de 8" de diámetro RD-35 (7,945ml) y descargas domiciliarias (679) para la Colonia La Pasión, en La Paz, municipio de La Paz;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Construcción de estación de rebombeo en el fraccionamiento El Campestre y 185.32 ML de emisor de aguas negras con tubería de PVC tipo Anger de 4" Ø, La Paz, en La Paz, municipio de La Paz.
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Ampliación de la red de atarjeas en la colonia Miramar, consistente en: 700.00 ML de tubería PVC tipo Anger de 8" Ø SRD35 y 85 descargas sanitarias, Loreto, municipio de Loreto;
 - Físico 100% - Financiero 100%

APARTADO RURAL

✓ Presentado por CEA

Agua Potable:

- Ampliación de la red de agua potable en la localidad de Palo Verde, consistente en: 1,485.00 ML de tubería PVC tipo anger de 3" Ø RD 32.5 y 20 tomas domiciliarias, municipio de Mulegé;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Ampliación de la red de agua potable en la localidad de Bahía Asunción, consistente en: 1,750.00 ML de tubería PVC tipo anger de 3" Ø RD 32.5 y 65 tomas domiciliarias, municipio de Mulegé;
 - Físico 100% - Financiero 100%

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

- Ampliación de la red de agua potable en la localidad de La Trinidad, consistente en 1,016.0 ML de tubería de PVC tipo anger de 3"Ø RD-32.5 y 22 tomas domiciliarias, La Paz, municipio de La Paz;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Sustitución de planta desalinizadora de 15 m3/día en Campo Delgadito, municipio de Mulegé;
 - Físico 91.5% - Financiero 91.5%
 - Recurso federal 2020 \$198,120.23

✓ Avances Presentados por OOSAPAS Comondú:

- Equipamiento electromecánico de pozo profundo e interconexión al acueducto Adolfo López Mateos, municipio de Comondú;
 - Físico 100% - Financiero 100%

Alcantarillado:

✓ Avances Presentados por OOMSAPAS Los Cabos:

- Relocalización de cárcamo en la comunidad de Miraflores de 30m³, consistente en construcción de concreto de estación de bombeo de aguas residuales y equipamiento electromecánico, municipio de Los Cabos; (SE CANCELÓ).
 - Físico 0% - Financiero 0%
- Reposición de cárcamo de bombeo de aguas residuales No. 1, en Santiago, municipio de Los Cabos, consistente en construcción de estación de bombeo de concreto y equipamiento electromecánico, municipio de Los Cabos;
 - Físico 100% - Financiero 100%

APARTADO PRODI

✓ Presentado por CEA

- Adquisición de 11,000 micromedidores de flujo, La Paz, municipio de La Paz;
 - Físico 100% - Financiero 100%
- Suministro de 8,000 micromedidores de 1/2" de diámetro de cuerpo de polímero de cuerpo de alta resistencia, en Ciudad Constitución, municipio de Comondú;
 - Físico 100% - Financiero 100%

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO

MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

- Suministro de 25 macromedidores de diferentes diámetros para fuentes de captación, en Ciudad Constitución, municipio de Comondú;
 - Físico 100% - Financiero 100%

APARTADO PTAR

✓ **Presentado por CEA**

- Proyecto Ejecutivo del sistema de tratamiento de aguas residuales, cárcamo de bombeo y emisor a presión en El Pescadero, municipio de La Paz;
 - Físico 65% - Financiero 50%
 Recurso federal 2020 \$ 1,216,289.36

PUNTO 4.- PRESENTACIÓN DE POA 2020.

✓ **Informe presentado por CEA**

PROAGUA

APARTADO URBANO

Municipio	Localidad	Descripción	Importe	% Federal
Los Cabos	Cabo San Lucas	Ampliación de la red de alcantarillado sanitario en la colonia Las Palmas; consistente en 2,800 ml de red de atarjeas y 290 descargas domiciliarias.	\$6,093,245.26	50
Los Cabos	San José del Cabo	Construcción de 1,320 mts de Colector de tubería PEAD corrugada de 30" de diámetro para agua residual en Zacatal Fundador, en San José del Cabos, B.C.S.	\$8,200,000.00	40
Los Cabos	Cabo San Lucas	Construcción de Colector de tubería sanitaria de 18" de diámetro serie 16.5 para aguas residuales en Colonia Leonardo Gastélum.	\$15,100,000.00	40
La Paz	La Paz	Capacitación de personal de Organismos Operadores del Estado.	\$1,500,000.00	50
La Paz	La Paz	Actualización del programa Hídrico Estatal.	\$2,000,000.00	50
Comondú	Ciudad Insurgentes	Ampliación de la red de alcantarillado sanitario en la colonia Libertad; consistente en 995.5 ml de red de atarjeas y 99 descargas domiciliarias.	\$1,932,698.84	50
Mulegé	Guerrero Negro	Construcción de red de agua potable en el sector 2 de Guerrero Negro; consistente en 5028 ml de tubería PVC 3" RD 32.5 y 175 tomas domiciliarias.	\$3,800,000.00	50
Gastos Asociados			\$1,034,367.90	48
Total APAUR			\$39,660,12.00	44

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO

MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

APARTADO RURAL

Municipio	Localidad	Descripción	Importe	% Federal
Los Cabos	Miraflores	Equipamiento electromecánico de pozo de agua potable "Juanillo" en Miraflores. (Equipo de bombeo, arrancador, subestación).	\$1,920,000.00	60
Comondú	Villa Ignacio Zaragoza	Ampliación de la red de alcantarillado sanitario, consistente en: 2,006 ml de red de atarjeas, 103 descargas domiciliarias y estación de bombeo.	\$3,700,000.00	80
Mulegé	Isla Natividad	Rehabilitación de planta desalinizadora de 150 m3/día, en Isla Natividad, municipio de Mulegé.	\$6,000,000.00	60
Mulegé	La Freidera La Base Ejido Luis Echeverría Campo Pachico El Cardón	Rehabilitación de planta desalinizadora La Freidera de 40 m3/día, en el municipio de Mulegé.	\$2,000,000.00	60
Mulegé	Campo Delgadito	Sustitución de planta desalinizadora de 15 m3/día, en Campo Delgadito, municipio de Mulegé. (Conclusión).	\$198,120.23	100
Gastos Asociados			\$761,903.77	63
Total APARURAL			\$14,580,024.00	66

APARTADO PTAR

Municipio	Localidad	Descripción	Importe	% Federal
Los Cabos	San José del Cabo	Proyecto y Construcción de Pre-Tratamiento en la PTAR La Sonoreña para Descarga de Aguas Residuales recolectadas de sanitarios con equipos móviles en San José del Cabo.	\$1,650,000.00	50
La Paz	El Pescadero	Proyecto Ejecutivo del sistema de tratamiento de aguas residuales, cárcamo de bombeo y emisor a presión en El Pescadero, municipio de La Paz. (Conclusión).	\$1,216,289.36	100
Comondú	Ciudad Insurgentes	Construcción de sistema de tratamiento de aguas residuales (Lagunas de Oxidación) en Ciudad Insurgentes.	\$6,500,000.00	50
Gastos Asociados			\$355,479.64	56
Total APTAR			\$9,721,769.00	56

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO

MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

APARTADO PRODI

Municipio	Localidad	Descripción	Importe	% Federal
Los Cabos	San José del Cabo	Adquisición de 15,000 Micromedidor de flujo tipo "B", incluye llave de corte.	\$7,150,000.00	40
Los Cabos	Cabo San Lucas	Adquisición de 15,000 Micromedidor de flujo tipo "B", incluye llave de corte.	\$7,150,000.00	40
Los Cabos	Cabo San Lucas	Adquisición de Macromedidores ultrasónicos de diferentes diámetros 1 1/2", 2", 3" y 4", para instalarse por administración por personal del OOMSAPASLC en el Corredor Turístico y Zona Hotelera en Cabo San Lucas, B.C.S.	\$803,439.78	40
La Paz	La Paz	Actualización del Plan de desarrollo Integral (PDI) del Organismo Operador.	\$436,377.70	40
Mulegé	Santa Rosalía	Suministro de 5,700 Micromedidores de agua potable de 1/2" de diámetro.	\$2,052,000.00	40
Mulegé	Santa Rosalía	Elaboración de Plan de Desarrollo Integral del Organismo Operador.	\$600,000.00	40
Total PRODI			\$18,191,817.48	40

APARTADO AGUA LIMPIA

Municipio	Localidad	Descripción	Importe	% Federal
Estatad	Varios	Acciones de Agua Limpia 4 Instalaciones (EQ1 y EQ2) 6 Reposiciones (EQ3 y EQ4) 3 Refacciones 3 Rústicos (EQ6A-EQ6E) 4535 kg Gas Cloro (5) 498 pastillas Hipoclorito de calcio 2000 kg Hipoclorito de calcio (granular) 4 Equipos para muestreo colorimétrico o digital 1175 Pastillas DPD 720 monitoreo de Cloro libre residual	\$1,164,855.39	41
Gasto asociados			\$2,325.06	41
Total AAL			\$1,164,855.39	41

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO

MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

PROAGUA 2020

APARTADO	INVERSIÓN		
	Federal	Contraparte	Total
APAU	\$17,476,856	\$22,183,456	\$39,660,312.00
APARURAL	\$9,593,120	\$4,986,904	\$14,580,024.00
APTAR	\$5,491,919	\$4,229,850	\$9,721,769.00
PRODI	\$7,276,727	\$10,915,090.48	\$18,191,817.48
AAL	\$473,097	\$691,758.39	\$1,164,855.39
Anexo de Ejecución	\$40,311,719.00	\$43,007,058.87	\$83,318,777.87

PUNTO 5.- ASUNTOS GENERALES

I. RADICACIÓN DE RECURSOS 2020

CEA menciona que, están dos acciones pendientes de radicar recursos por parte de CONAGUA, siendo la "Sustitución de planta desalinizadora de 15 m³/día en Campo Delgadito, Mulegé;" y el "Proyecto Ejecutivo del sistema de tratamiento de aguas residuales, cárcamo de bombeo y emisor a presión en El Pescadero, municipio de La Paz". Por lo anterior, se efectuará una suspensión temporal en ambas, contemplándose incluir en los Anexos de Ejecución y Técnicos del Ejercicio 2020 para su conclusión.

CONAGUA comenta que, las obras se incluirán en dicho Anexo como continuidad.

II. CASETA DE CLORACIÓN EN LA PAZ

EL Organismo Operador de La Paz, comenta que, se requiere recursos para la caseta de cloración de alta seguridad, que se encuentra en la pila 20, ya que es prioridad para el municipio de La Paz.

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

CEA hace mención que, el Organismo Operador debe de entregar el expediente ya validado por CONAGUA, para así poder proponer esa acción y buscar acceder a los recursos del PROAGUA.

III. FORMALIZACIÓN DE ANEXOS

CONAGUA hace de conocimiento que, se requiere se formalice antes del 31 de marzo, apegándose a los requisitos que se estipulan en las Reglas de Operación del PROAGUA, ya que, si aún se encuentran expedientes sin validar, se requiere que a la brevedad se envíen para su revisión y en su caso su validación.

IV. CLORACIÓN DE AGUA

COEPRIS hace mención a la situación que se está presentando respecto a la Emergencia Sanitaria, ocasionada por SARS - CoV2, COVID 19; asimismo solicita vigilar la cloración en las fuentes de abastecimiento del Estado, por lo menos mantener una concentración de 0.5 mg/l, ello, para cumplir con una de las medidas para mitigar la propagación del coronavirus. Se notificó que, en la localidad de Todos Santos, municipio de La Paz NO se está clorando el agua, así como Mulegé Pueblo, Vizcaíno, San Ignacio, por lo que hace un llamado a los Directores de los Organismos Operadores Municipales a poner atención a este tema de la cloración.

V. PREMIACIÓN DÍA MUNDIAL DEL AGUA

La CEA informa que, se suspendió la premiación de Murales por la Ciudad, conmemorativo al Día Mundial del Agua, a efectuarse el día 22 de marzo del año en curso, derivado a la Emergencia Sanitaria provocada por el SARS - CoV2, COVID 19, posponiéndose hasta nuevo aviso.

VI. DERRAMES DE AGUAS RESIDUALES EN EL PESCADERO

La CEA comenta que, en la localidad de El Pescadero se están presentando derrames de aguas residuales, por lo que la CEA y el Organismo Operador Municipal del Sistema de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento de La Paz, se han estado reuniendo con la población de dicha localidad, ya que, a raíz de los derrames de aguas residuales provenientes de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR), está afectando a comerciantes, turistas y población en general, llegando a cruzar la carretera transpeninsular, generando estancamientos de agua residual cruda, ya que la PTAR existente sólo sirve de transición, como entra el agua residual sale el efluente sin ningún tipo de tratamiento, y la población ya se está

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO

MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

manifestando, por lo que emitió un oficio a la CONAGUA, informándole la situación que prevalece en esa localidad y, solicitando su valiosa intervención, a fin de poder contar con una PTAR portátil.

VII. ANEXOS DEL APARTADO PRODI

CONAGUA hace mención que, para el Apartado Proyecto para el Desarrollo Integral de Organismos Operadores de Agua y Saneamiento (PRODI), como parte de los requisitos establecidos en las Reglas de Operación para el PROAGUA a cargo de la Comisión Nacional del Agua, aplicables a partir de 2020, deberá existir un convenio de participación entre el Organismo Operador y la Dirección de la CONAGUA, por lo que CONAGUA enviará el convenio de participación a los Organismos Operadores Municipales, para la formalización de las acciones del PRODI.

PUNTO 6.- CLAUSURA DE LA REUNIÓN.

No habiendo más asuntos por tratar, el Presidente de la CORESE y Director General de la CEA, da por Clausurada esta PRIMERA Reunión Extraordinaria, siendo las 12:25 horas del día de su inicio.

Por la CORESE

Presidente

Ing. Jesús Antonio Solano Leyva

Representante de CONAGUA

Arq. Mauricio Hernández Franco

Por la Comisión Estatal del Agua
Vocales del Ejecutivo Estatal

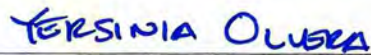
C. Eduardo Félix Beltrán

Ing. Uriel Cano Castro

COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO
MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA



Arq. Kenia Castro Nery



M.I. Yersinia Olvera Vidal

Invitados que asistieron

Por el Gobierno del Estado



Lic. Servando Espinoza Villavicencio
Representante de la Contralora General

Ing. Luis Ignacio Almada Velasco
Representante de la Secretaría de Salud



Lic. Gerardo Zúñiga Ruíz
Representante de la Secretaría de Finanzas y
Administración



COMISIÓN DE REGULACIÓN Y SEGUIMIENTO
MINUTA DE LA PRIMERA REUNIÓN EXTRAORDINARIA

Por los Organismos Operadores Municipales



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

Lic. José Manuel Mariche Olmedo
Director General del OOSAPAS de Comondú



Ing. Jesús Fernando Larrios Osuna
Representante del OOMSAPAS de Los Cabos

C.P. Alejandro Villegas Fimbres
Director General del OOMSAPA de Loreto

