



**Comisión Técnica Interinstitucional de aguas subterráneas  
Minuta CI-001-2021**

Fecha: 19 de enero del 2021, 10:00 am

Participantes: Viviana Ramos y Héctor Zúñiga de AyA  
Clara Agudelo y Alonso Alfaro de SENARA  
José Miguel Zeledón y Syra Carrillo de Dirección de Agua - MINAE

Reunión virtual mediante la plataforma Google Meet

**Tema 1. Presentación y aprobación de la agenda.**

**Acuerdo:**

- Con los cambios indicados se aprueba la agenda.

**Tema 2. Revisión de Minutas anteriores**

➤ **Pendiente de firmas CI-005-2020 y CI-006-2020**

Se recuerda al SENARA que se encuentran pendiente de firmas las minutas CI-005-2020 y CI-006-2020.

**Acuerdo:** Alonso Alfaro, procederá a gestionar a lo interno del Senara la firma digital de las minutas citadas.

➤ **Aprobación Minuta CI-007-2020 y CI-008-2020**

Se atienden las observaciones compartidas por el AyA, en la redacción final de ambas minutas.

**Acuerdos:**

- Se compartirán las minutas para firma digital



**Comisión Técnica Interinstitucional de aguas subterráneas  
Minuta CI-001-2021**

**Tema 4. Seguimiento de acuerdos previos**

➤ **Nombramiento de representante de Senara ante el Comité de Revisión de monitoreo manual de acuíferos**

Se recuerda a Senara la importancia que procedan al nombramiento formal del representante ante el Comité de revisión de monitoreo manual de los acuíferos.

Senara solicita mas tiempo, para este nombramiento oficial.

**Acuerdo:** Se toma nota de la solicitud de mas tiempo solicitado.

**Tema 5 Revisión del cumplimiento 2020 de la atención a los acuíferos prioritarios de las instituciones ante cumplimiento del DE 42015-MAG-MINAE-S-MIVAH**

**Informa Senara:**

- Brindó apoyo al desarrollo de Proyectos de investigación en el Pacífico Central-Sur investigaciones a escala 1:10000 en los sectores de Jacó-Herradura y Dominical-Ballena. Sin embargo para desarrollar los mapas de vulnerabilidad, Balance Hídrico Regional y modelos numéricos requieren de mayor tiempo por que lo trascenderán al 2021.
- Lograron finalizar los estudios hidrogeológicos básicos en las áreas: Santa Teresa-Cóbano-Paquera, Barranca-Paquera, Laurel-Canoas-Golfito, Palmar-Sierpe, Sixaola-Estrella pequeñas

**Informa AyA:** Realizaron levantamientos geológicos y monitoreo de niveles - analisis de calidad del agua. Debido a la pandemia no fue posible alcanzar todos los objetivos planteados para el 2020.

**Dirección de Agua:**

- Se amplió la Red Simastir, colocando 17 nuevos sitios de monitoreo de niveles distribuidos en los acuíferos Liberia y Bagaces.
- Debido al recorte presupuestario no fue posible realizar la contratación de insumos para la caracterización hidrogeológica en la Zona Norte y Península de Osa, planteados para el 2020.



**Comisión Técnica Interinstitucional de aguas subterráneas  
Minuta CI-001-2021**

**Tema 6 Avance en el análisis de las redes de monitoreo manual de acuíferos**

Se resalta la importancia de realizar una revisión de cada uno de los sitios de monitoreo manual pertenecientes a las diferentes redes con el fin de identificar y filtrar los sitios que correspondan con pozos perforados que no se encuentran registrados en las bases de datos oficiales de pozos.

Se requiere una reunión el Comité de revisión de monitoreo manual de los acuíferos, para unificar criterios de calificación y evaluación de los sitios de monitoreo manual.

**Acuerdo:**

- La reunión se realizará el 04 de febrero del presente año de 08:00 a 12:00. En el caso del SENARA si bien no se ha nombrado la persona para este Comité, Clara Agudelo se ofrece a participar para no detener el proceso.

**Tema 7. Acuíferos prioritarios para el 2021 (DE 42015-MAG-MINAE-S-MIVAH)**

Viviana Ramos, representante del AyA, indica que para la institución en el 2021 el acuífero prioritario es Río Cañas ubicado en el cantón de Santa Cruz-Guanacaste.

La Dirección de Aguas informa que los recursos presupuestarios previstos para el 2021 para esto, fueron rebajados por tanto no cuenta con recursos aprobados.

El SENARA indica que debido a recortes presupuestarios y análisis de procesos administrativos internos, se requiere de más tiempo para poder definir si existe contenido presupuestario para la atención de investigación de acuíferos en este 2021.

**Acuerdos:**

Se tiene como acuífero prioritario el de Río Cañas, Santa Cruz-Guanacaste a desarrollar por AyA.

- Senara, indicará en la próxima reunión ordinaria, si puede realizar alguna investigación de acuífero

**Tema 8. Varios**

➤ *Respuesta Asociación de Desarrollo Surfside*

Se expone el oficio recibido por la Asociación de Desarrollo de la urbanización de Surfside (adjunto) y la respuesta enviada por la la coordinación del CTI según oficio DA-0066-2021 (adjunto).



**Comisión Técnica Interinstitucional de aguas subterráneas  
Minuta CI-001-2021**

➤ *Actualización Comisión Conimboco*

José Miguel Zeledón, informa que se realizará la Asamblea general de Conimboco el viernes 22 de enero de 2021, y contará con la presencia del Alcalde municipal, la Ministra de Ambiente y Energía, además del Presidente Ejecutivo de AyA, por lo que se motiva a que los miembros a asistir solicita a esta actividad.

Debido a lo cercano de la actividad y compromisos previamente establecidos, los representantes de AyA y Senara indican que le es imposible asistir.

**Acuerdo:**

No hay

Finaliza la reunión al ser las 12:20 del 19 de enero del 2021

*AyA*

*SENARA*

*DA-MINAE*

Viviana Ramos

José Miguel Zeledón

Héctor Zúñiga

Clara Agudelo

Syra Carrillo

Alonso Alfaro