



CTIE-AGUA

Comité Técnico Interinstitucional
Estadísticas del Agua

Minuta Sesión Ordinaria

Lugar: Sede Central de la Dirección de Agua del MINAE, San José

Fecha: 06 de setiembre de 2018

Hora: 9:00 am – 11: 40 a m

1. Lista de participantes

Nombre	Institución	Firma
Ana Victoria Giusti Méndez	MinSA	
Fabio Herrera Ocampo	INEC	
Irene Alvarado Quesada	BCCR	
José Alberto Zúñiga	ICE	
José Guillermo Vilchez	ESPH	
Katherine Gómez Víquez	INEC	
Lucrecia Salazar Villalobos	BCCR	
Michael Sánchez	ESPH	
Rafael Monge Vargas	CENIGA, MINAE	
Roberto Villalobos Flores	IMN	
Sergio Romero Ramírez	AyA	
Vivian González Barquero	DA, MINAE	

2. Puntos tratados en la reunión

- Ante la ausencia tanto del Presidente como de la Vicepresidenta del Comité Ejecutivo, preside la sesión Vivian González.

- b. Vivian González dio lectura al acta de la sesión del 05 de julio. Se hicieron los cambios mencionados y se aprobó.
- c. Se revisó la versión ajustada del Plan Estratégico del CTIE-Agua y se hizo lectura de los puntos del documento del donde hubo aportes que requirieron discusión, con el fin de aclararlos con los miembros que los suscribieron. El representante del ICE solicitó que en la Figura 1, en el 5° nivel correspondiente a Grupos Temáticos, se incorpore uno relacionado con Agua para generación eléctrica.
- d. Katherine Gómez, del INEC, explica el proceso desarrollado para generar hojas metodológicas, y presenta una propuesta para las hojas metodológicas de los formularios de solicitud de información del CTIE-Agua. Rafael Monge del CENIGA, menciona que ellos también han trabajado hojas metodológicas y se ofrece para trabajar en conjunto con el INEC en una versión final para presentar a los otros miembros del CTIE-Agua, para su respectiva validación.
- e. Vivian González, de la DA, aborda la propuesta de actualización de estadísticas de agua para el SINIGIRH. Se desarrolla la discusión en torno a la pertinencia de continuar alimentando los datos ahí publicados, que son previos al instrumento diseñado y utilizado para estandarizar la recolección de la información, con el apoyo del BCCR.
- f. Fabio Herrera, del INEC, presenta el informe del 2° Trimestre del CTIE-Agua.
- g. Vivian González, de la DA, presenta junto a Fabio Herrera, del INEC, la propuesta de crear una subcomisión (DA, Ceniga, INEC) que se encargue de realizar propuesta de contenido y división de trabajo entre todas las instituciones para poder realizar el Informe del Agua, se informa también del resultado de una sesión de trabajo entre la DA, el INEC y el CENIGA junto al Observatorio del Desarrollo para conocer la experiencia del informe del ambiente, así como otra reunión realizada entre DA, Ceniga e INEC con el fin de discutir sobre el contenido y alcance del documento.
- h. Vivian González aborda el tema de la convocatoria de grupos temáticos, a fin de preparar la información para el DENU/PNUMA 2018.
- i. Recopilación de datos de años anteriores según el formato de los formularios estandarizados. Queda pendiente llegar a un acuerdo en este punto. Las instituciones informaron los años desde los que es factible hacer completar el formulario:
 - i. AyA: desde el 2008.
 - ii. ESPH: desde el año 2008.
 - iii. MINSA: desde 2016, con el Sistema de Información para el Registro de Reportes Operacionales de Aguas Residuales (SIRROAR). Anterior a ese año la información no está sistematizada (sólo en hoja electrónica) y no se considera confiable.
 - iv. IMN: desde el año 2001, con la nueva metodología.
 - v. Dirección de Aguas: desde el año 2016. La base de datos utilizada hasta 2015 no almacenó valores históricos de las concesiones, sólo los últimos valores registrados.
 - vi. INEC: desde el 2010 (Encuesta Nacional de Hogares).
 - vii. SENARA: No hubo representante durante la reunión.ICE: Queda pendiente la elaboración de un formulario para el ICE.

3. Acuerdos

Acuerdo	Responsable	Plazo
a. Se revisará el documento del Plan Estratégico a fin de incorporar las observaciones que había remitido el CENIGA. Una vez concluido, se circulará en su versión final.	Comisión técnica responsable del documento	Previo a la próxima sesión del CTIE-Agua.
b. Se crea el grupo temático Agua para generación eléctrica, a ser coordinado por el ICE.	José Alberto Zúñiga, ICE	Inmediato.
c. Se creará un grupo temático para abordar el tema de <i>Generación de hojas metodológicas</i> , conformado por INEC y CENIGA, incorporando la hoja y los clasificadores, según cada fuente (RIEA y MDEA).	Katherine Gómez, INEC	21/09 se remite propuesta a miembros CTI. 05/10 vence plazo de revisión. 19/10 se envía versión final.
d. Se decide no actualizar los cuadros con estadísticas de agua asociados al SINIGIRH publicados en el sitio web de la DA. En su lugar, se trabajará en un nuevo sistema de estadísticas e indicadores que incluyan los datos recopilados en los nuevos formularios estandarizados, que sustituirá la información previamente publicada.	Dirección de Agua, INEC y BCCR	06/12/2018
e. Se recopilarán actas anteriores y se listarán todos los acuerdos tomados, junto a los responsables y fechas definidas, para remitirlo a los miembros vía correo electrónico.	Sergio Romero, AyA Fabio Herrera, INEC	28/10/2018
f. Se crea un comité de trabajo, que entregará una propuesta de contenido y distribución del trabajo para Informe del Agua, teniendo como meta publicarlo para el 22 de marzo del 2019, Día Internacional del Agua.	Vivian González, DA Fabio Herrera, INEC Rafael Monge, CENIGA	06/12/2018

Acuerdo	Responsable	Plazo
g. Se nombran los coordinadores de los grupos temáticos de Agua para Consumo Humano y Aguas Residuales, que deberán realizar las gestiones necesarias para completar el formulario DENU/PNUMA para los años 2016-2017 y remitirlo debidamente actualizado a la Dirección de Agua	AyA (Sergio Romero) para Agua Potable Ministerio de Salud (Ana Victoria Giusti) para Aguas Residuales	12/10/2018
h. Solicitar formalmente a las autoridades superiores del ICE la incorporación de su representante ante el Consejo Ejecutivo del CTIE-Agua.	Presidencia CTIE-Agua.	06/12/2018
i. Se fija como fecha de la próxima sesión ordinaria el 06/12.	Presidencia CTIE-Agua.	NA