



Ministerio de Ambiente
y Energía



MEMORIA I Sesión de trabajo Comité Ejecutivo del CTI-Agua

Dirección de Aguas. 8 diciembre 2015

ASISTENTES (ver lista escaneada):

José Miguel Zeledón (D de A)
Rocio Méndez. SENARA
Luis Gamez. ESPH
Lucrecia Salazar (B. C.)
Fabio Herrera Ocampo. (INEC)

Ausente con justificación:

Mauricio León (A y A)

I parte: Temas tocados y comentarios relevantes

Temas principales:

1. Bienvenida e introducción sobre motivo de la reunión (**JMZ**)
2. Estrategia interinstitucional común, armonizada sobre la recolección, compilación y flujo de información estadística multipropósito sobre el agua y su representación espacial. (**Todos**)
3. Plan de trabajo del Comité Ejecutivo del CTI-Agua 2016: Definir proceso para establecer cuál será el aporte estadístico de cada institución para la Cuenta del agua, así como las formas en que se coleccionarán los datos de forma periódica, y sobre la validación de los mismos. **Lucrecia presenta propuesta de arranque**
4. Analizar casos especiales de A y A, IMN y SENARA.

Acuerdos tomados

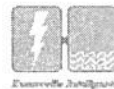
1. Todas las instituciones del CTI-Agua darán prioridad, hasta marzo del 2016, a la generación y validación de los datos solicitados por el Banco Central, a través de Lucrecia Salazar, requeridos para elaborar la Cuenta Satélite del Agua. Como guía adjunta propuesta preliminar de requerimientos que se adjunta en Anexo 2.

C:\Users\heidy.sequeira\Documents\Documentos\SEN 2012-2016\CTI-AGUA\7. Reunión Comité Ejecutivo 8-12-15\Memoria_ Sesión 1 C.

Ej. del CTI-Agua_ 8-12-15.doc



BC
CR BANCO
CENTRAL DE
COSTA RICA



EMPRESA DE
SERVICIOS
PUBLICOS DE
HEREDIA, S.A.



SENARA





Ministerio de Ambiente
y Energía



Nazareth Rojas enviará archivos actualizados sobre precipitación y evapotranspiración incluidos en Cuestionario DENU/PNUMA 2013. Rocío Méndez enviará archivos de serie histórica sobre riego y drenaje y otros datos del DR-AT.

2. Paralelamente, se planificarán las actividades que se ejecutarían a partir de abril, para el mejoramiento de los procesos estadísticos de las instituciones, con el objetivo de consolidar la capacidad institucional para la producción sostenida en el tiempo de datos e indicadores requeridos.
3. Fabio Herrera se encargará de afinar y acotar propuesta de estrategia y plan de trabajo para el 2016 que presentó y enviarla para comentarios antes del 15 de enero del 2016. Ver anexos 3 y 4.
4. Se brindarán inducciones a los equipos institucionales, sobre la cuenta del agua y las estadísticas recomendadas internacionalmente, para homogenizar la base conceptual de los técnicos. La primera será con funcionarios de los principales operadores de agua (AyA, ESPH) el día 27 de enero del 2016 en las instalaciones centrales del ICAA (Pavas). El responsable de organizar el evento y la logística respectiva será Sergio Romero, mientras que Lucrecia Salazar se encargará del diseño y contenidos de la actividad. La segunda inducción será en el SENARA en una fecha aún no definida, probablemente finales de mediados de febrero del 2016.
5. Lucrecia Salazar elaborará una matriz para cruzar las variables incluidas en las Recomendaciones Internacionales para Estadísticas del Agua (en adelante RIEA) y sus códigos respectivos con las instituciones que se encargarán de elaborarlas.

Cada institución deberá analizar la matriz que se enviaría a más tardar el 15 de enero del 2015 para determinar su capacidad de respuesta y enviar sus comentarios de retroalimentación en un plazo de quince días (29 enero 2016)

Adicionalmente, Fabio Herrera compartirá con los delegados del Comité Ejecutivo el documento "*Recomendaciones para la generación de estadísticas e indicadores sobre el agua relacionadas con las funciones que competen al instituto costarricense de acueductos y alcantarillados (A y A), Versión preliminar, 2012*".

I. Fecha de Próxima reunión:

Se consensuará fecha entre delegados primer quincena de enero

C:\Users\heidy.sequeira\Documents\Documentos\SEN 2012-2016\CTI-AGUA\7. Reunión Comité Ejecutivo 8-12-15\Memoria_Sesión 1 C.



BC
CR BANCO
CENTRAL DE
COSTA RICA



EMPRESA DE
SERVICIOS
PUBLICOS DE
HEREDIA, S.A.



SENARA

Ej. del CTI-Agua_ 8-12-15.doc



Anexo 1: Lista de participantes

Anexo 2: Propuesta de priorización obtención de datos Lucrecia Salazar

Anexo 3: Propuesta de estrategia_ Fabio Herrera

Anexo 4: Propuesta Plan 2016_ Fabio Herrera

Anexo 5: Recomendaciones para la generación de estadísticas e indicadores sobre el agua relacionadas con las funciones que competen al instituto costarricense de acueductos y alcantarillados (A y A), Versión preliminar, 2012-Fabio Herrera