



Ministerio de Ambiente
y Energía



AGENDA

SESION INAUGURAL COMITÉ INTERINSTITUCIONAL ESTADÍSTICAS DEL AGUA

23 de octubre del 2013

Propósito: "Decidir acciones para la Gestión Integrada del Recurso Hídrico basadas en evidencia"

"La actividad es parte del proceso interinstitucional del sector hídrico-meteorológico y del Instituto Nacional de Estadística y Censos, en su función de rector técnico del Sistema de Estadística Nacional, orientado a que el país llegue a disponer de un sistema estandarizado, sustentado en las mejores prácticas estadísticas, para el manejo de datos e información sobre el agua, que permita una visión integrada de las cantidades y calidades de sus aguas atmosféricas, superficiales y subterráneas. A la vez, de las interrelaciones entre este recurso dentro de la economía, su posterior devolución al ambiente y el monitoreo de la carga de emisiones contaminantes"

I parte: Estructura de soporte institucional del CTI-Agua

- 8: 15 - 8:30** Registro de los participantes
- 8: 30 - 8:40** Lic. Floribel Méndez. Gerente del INEC
Bienvenida e Introducción:
- 8:40 – 8:50** Presentación de asistentes
- 8: 50 - 9:10** Fabio Herrera Ocampo. SEN / INEC. Estadísticas ambientales
Introducción al tema: propuesta del INEC a las instituciones del Sector Hídrico sobre estadísticas del agua: conformación oficial CTI-Agua.
- 9:10 – 9:30** Lidia González. SEN / INEC
El Sistema estadísticas nacional (SEN) y el Plan Estadístico Nacional.
- 9:30 – 9:50** Alvaro Aguilar Díaz. CENIGA / MINAE
El Sistema Nacional de Información Ambiental (SINIA), Hojas metodológicas y Protocolo para oficializar datos e indicadores ambientales
- 9:50 - 10:10** Herbert Villavicencio. Dirección de agua / MINAE.
El Sistema Nacional para la Gestión Integrada del Recurso Hídrico (SINIGIRH)



SENARA





Ministerio de Ambiente
y Energía



10:10- 10:25 Refrigerio

10:25 – 10:45 Luis Rivera. Consultor Banco Mundial
Proyecto WAVES y Cuenta Satélite del Agua

II parte: Base conceptual y metodológica de las estadísticas del agua. Avance nacional en lista indicadores claves

10:45 – 11:00 Fabio Herrera. INEC

Ruta metodológica, Recomendaciones internacionales estadísticas del agua (RIEA), avance nacional en la lista de indicadores claves sobre el agua

III parte: Próximos pasos y presentación del reglamento interno del CTI-Agua

11:00 - 11:20 José Joaquín Chacón. Dirección de aguas / MINAE

Presentación del Reglamento del CTI-Agua.

Definir distribución de tareas por institución para próxima sesión.

11:20 – 11:45 Asuntos varios y despedida

¿Cómo llegar al Centro de transferencia de tecnología del TEC en Zapote?

Sentido este hacia al oeste (Circunvalación) hacia la Rotonda de las Garantías Sociales:
300 metros después de la Rotonda de las garantías sociales, frente a la Agencia Toyota
Seguir hasta llegar al Centro de Zapote, tomar mano izquierda hasta la Casa
presidencial, doblar a la izquierda de nuevo (hacia el oeste) 300 metros, sobre costado
sur de la misma. Misma propiedad que el CONICIT. Frente a la Toyota.

Sentido oeste hacia al este:

Tomar calle que viene de la Corte hacia Zapote, pasar la Casa Presidencial y doblar a
mano derecha sobre el costado sur de la misma. Detrás de Casa Presidencia. Misma
propiedad que el CONICIT.



SENARA

