

# Programa

## Foro sobre gestión inteligente del agua Montevideo, Uruguay

13 de marzo de 2014 (tarde)

|               |  |
|---------------|--|
| 14:00 - 14:30 | <b>Registro</b>  |
| 14:30 - 14:45 | <b>Sesión de Apertura</b>  |
| 14:45 - 15:15 | <b>Expositores tema central</b>  |
| 15:15 - 16:15 | <b>Sesión 1: El Rol de las TIC en el Manejo Inteligente del Agua</b><br>La continuidad de la disponibilidad de fuentes de agua es imperativa para asegurar el adecuado funcionamiento de las actividades económicas y servicios básicos, como son acceso confiable al agua apta para el consumo humano y la adecuada sanidad, en los contextos urbanos y rurales. Esta sesión presentará algunos ejemplos exitosos de cómo las soluciones TIC, como medidores inteligentes y sistemas de monitoreo del clima, pueden ayudar a mejorar la distribución, el manejo y la asignación de recursos hídricos.                                     |
| 16:15 - 16:30 | <b>Pausa Café</b>  |
| 16:30 - 17:30 | <b>Sesión 2: Asociación para Soluciones TIC</b><br>Las TIC pueden traer beneficios enormes a las autoridades administradoras del Agua en mapas, manejo y distribución de los recursos hídricos, así como también en predicciones y alertas tempranas de emergencias relacionadas con el agua. Pero el rol actual que juegan las TIC en el manejo del agua, no ha sido totalmente identificado. Esta sesión proveerá una plataforma abierta para establecer prioridades para avanzar en el desarrollo de soluciones de las TIC para el manejo de recursos hídricos, así como discutir cómo las normas de las TIC pueden preparar el camino. |
| 17:30 - 18:00 | <b>Sesión de Clausura</b>  |