



## Curso Centroamericano de Gestión Integrada de Aguas Urbanas 29 octubre al 02 de Noviembre de 2012

Día	Lunes 29	Martes 30	Miércoles 31	Jueves 1	Viernes 2
8:30 - 9:00	Inauguración de la Capacitación	Síntesis del día anterior	Síntesis del día anterior	Salida de campo	Salida de participantes a sus países
09:00 - 9:45	Introducción: objetivos, agenda y expectativas. Presentación de participantes y capacitadores -	Usos múltiples del agua en la ciudad y en la cuenca (cómo identificar actores más importantes, como involucrarlos y establecer mecanismos de coordinación) - Carlos Tucci	Abastecimiento de Agua Potable- Miguel Montoya		
9:45 - 10:30	Introducción a la GIRH y a la gestión de aguas urbanas - Carlos Tucci		Tratamiento de agua potable y aguas residuales - Mirna Argueta		
10:30 - 11:00	Café	Café	Café		
11:00 - 12:00	Escenarios para la GIAU: crecimiento poblacional, cambio climático, y desarrollo - Carlos Tucci	Caso de estudio local - Frente Ciudadano para el Agua en la Capital- José Teruel	Gestión de residuos sólidos- Marvin Martínez		
12:00 - 13:00	Almuerzo	Almuerzo	Almuerzo		
13:00 - 14:00	El ciclo del agua en las ciudades y la mirada de la cuenca - Carlos Tucci	Sesión abierta: metas y desafíos para una GIAU -	Planificando con el enfoque de la GIAU- Carlos Tucci		
14:00 - 14:45		Vulnerabilidad de los sistemas hídricos urbanos - Carlos Tucci	Trabajo en grupos: Diagnóstico y estrategia para la GIAU		
14:45 - 15:30		Gestión de riesgos: inundaciones y sequías- Nabil Kawas			
15:30 - 16:00	Café	Café	Café		
16:00 - 17:00	Trabajo en grupos: Diagnóstico y estrategia para la GIAU	Financiamiento de la GIAU- Carlos Tucci	Trabajo en grupos: Diagnóstico y estrategia para la GIAU		
17:00 - 18:00	Sesión abierta: Análisis del primer día, mapeo de preguntas y ejes - Fabiola Tábora	Caso de estudio regional- La experiencia de PRODUS de la Universidad de Costa Rica- Eduardo Vega	Resumen: puntos centrales y mensajes para la GIAU -		
Apertura / Cierre	Presentaciones	Sesiones abiertas	Casos de estudio	Salida de campo	Trabajo en grupos