

*Proceso Regional Preparatorio del Foro Mundial del Agua*

MEMORIA

# Taller Nacional para el Proceso Regional Preparatorio del Foro Mundial del Agua



Hotel Terraza, San Salvador, 21 de Julio de 2011

# RESUMEN DEL EVENTO

---

Como parte del proceso preparatorio hacia el VI Foro Mundial de Agua que se realizará en Marsella, Francia en marzo de 2012; la Asociación Mundial para el Agua capítulo Centroamérica (GWP Centroamérica) y la Red Centroamericana de Acción del Agua (FANCA), con apoyo de GWP El Salvador y ANDAR; realizaron el pasado 21 de julio el **Taller Nacional para el Proceso Regional Preparatorio del Foro Mundial del Agua en la ciudad de San Salvador.**

El objetivo del evento era informar a los y las participantes sobre el proceso del VI Foro, así como discutir elementos clave y experiencias que han contribuido a mejorar la situación de Centroamérica en cuatro de los ejes temáticos que se han priorizado en las Américas para participar en el VI Foro Mundial del Agua.

Participaron 50 personas, representando a instituciones de gobierno, organismos internacionales, ONG's, centros de investigación, y actores usuarios como organismos de cuenca, juntas rurales y sistemas comunitarios de agua; quienes se mostraron bastante interesados en conocer sobre el VI Foro Mundial del Agua, pues a la fecha no se ha tenido este tipo de eventos en El Salvador de cara a Marsella 2012.

Fabiola Tabora (Secretaria Ejecutiva de GWP Centroamérica) y Enrique Merlos (Presidente de GWP El Salvador), fueron los encargados de hacer las presentaciones y coordinar con apoyo de algunos socios de GWP El Salvador la recolección de información en mesas de trabajo.

Las y los asistentes al evento a través de mesas de trabajo, tuvieron la oportunidad de aportar en el proceso preparatorio de las Américas con sus ideas y experiencias relacionadas a las prioridades temáticas de "Agua y Saneamiento", "Agua y Cambio Climático", "Agua y Servicios Ecosistémicos" y "Gobernanza para la GIRH"; estos insumos contribuirán a precisar mensajes políticos clave, así como en la identificación de experiencias exitosas que se están desarrollando en la región de las Américas de cara al VI Foro Mundial del Agua.

# RESULTADOS DE LAS MESAS DE TRABAJO

---

Con las y los asistentes, se formaron 4 mesas de trabajo, una por cada una de las líneas temáticas, que se priorizaron para este proceso y que van acordes a las líneas temáticas del VI Foro Mundial del Agua. Los temas que se definieron para cada mesa fueron:

- ☒ Garantizar el acceso al agua y saneamiento integrado para todos
- ☒ Responder al cambio climático global
- ☒ Gobernabilidad para mejorar la GIRH
- ☒ Protección del agua dulce y de los servicios de los ecosistemas

En cada una de las mesas se abordaron los problemas y desafíos en torno al tema priorizado; así como la identificación de experiencias o iniciativas innovadoras que están trabajando en esa área.

A continuación se presentan los resultados de las mesas de trabajo.

## *Prioridad 1:*

### **Garantizar el acceso al agua y saneamiento integrado para todos**

#### **Objetivo 1**

Para el 2012 todos los países de América son sensibles a las implicaciones y principios de la declaración de agua y saneamiento como un derecho humano, y para el 2015 un 25% más de los países en la región tienen una hoja de ruta formal para la implementación de dichos derechos.

#### **Objetivo 2**

Para el 2012 buenas prácticas de manejo y de política pública han sido diseminadas con el propósito de promover el incremento en la eficiencia en los servicios de agua y saneamiento en áreas urbanas, peri-urbanas y rurales.

#### **A. Problemas y Experiencias**

**A.1 Visión Mundial:** Área de trabajo comunitario en San Miguel, Ahuachapán y en otros departamentos (46 municipios).

### **Problemática identificada:**

- Falta de acceso al agua potable y saneamiento en comunidades Rurales.
- Poca conciencia en el uso del Recurso Hídrico y el cuidado de la Micro cuenca

### **Experiencia de la Institución:** Abordaje de los sistemas desde 4 componentes:

- Aprovechamiento del Recurso Hídrico
- Fortalecimiento de las capacidades de las comunidades en miras a la sostenibilidad.
- Saneamiento básico: Letrinas y pozos resumideros
- Incidencia: Campañas de sensibilización sobre el uso de los Recursos

### **A.2 Micro - Región Los Nonualcos, La Paz (16 Municipios):**

Entre la problemática se encuentran:

- Vertidos directos en casco urbano, colonias, restaurantes, Hoteles, comunidades; Se lanzan directamente a las calles sin ningún tratamiento.
- Plantas de tratamiento colapsadas por falta de Mantenimiento y operación por las entidades encargadas.
- Juntas de Agua Comunes ubicadas en:
  - Cangrejera, La Libertad (Puerto de la Libertad);
  - Cantón San Pedro Arenales, Chinameca, San Miguel
  - Brisas de la Paz – Zacatecoluca, La Paz

### **Experiencias:**

1. Algunas aplicaciones de fosas sépticas y Pozos Resumideros
2. Existen normativas a nivel comunitario de tener pozos sumideros para tener derecho a la conexión de servicio de agua.

Problema: Contaminación por la basura que se lanza:

### **B. Algunas soluciones existentes:**

- La existencia de sistemas de tratamiento Básico que existen

- ☒ Abordaje integral de los sistemas de Agua tomando en cuenta la producción del Recurso y Manejo de los desechos acompañado de procesos educativos e incidencia.

### **C. Propuestas de solución**

- ☒ Gestión del conocimiento a partir de la experiencia en agua y saneamiento a nivel de comunidades, cantones y Municipios
  - ☒ Implementación de Biofiltros, Biojardineras y separación de orina y excretas Biogás.
-

***Prioridad 2:  
Responder al cambio climático global***

**Desafíos**

- Alto nivel de vulnerabilidad que tenemos como País
- Poca información y educación sobre el cambio climático y las condiciones de los recursos naturales
- Falta de campañas de concientización a la población
- Degradación de los recursos naturales por talas y quemas
- Débil legislación y falta de aplicación de la misma (No tenemos Política de Cambio Climático)
- Poca investigación y transferencia de tecnologías con recursos renovables
- Impulsar proyectos económicos de beneficio para la población y que respeten los recursos naturales
- Parque vehicular antiguo y contaminante.

**Experiencias (Nacional)**

- Política de medio Ambiente
- Política Energética enfocada a energía renovable
- CEL desarrolla proyectos experimentales de energía solar y eólica
- SNET está implementando el Programa Nacional de Reducción de Riesgos
- La Ley del agua que se está impulsando es una oportunidad para abordar el cambio climático.

**Experiencias (Local)**

- APSIES: Proyecto de reducción de la vulnerabilidad y cambio climático en El Triunfo (Usulután):

- Informar a la población
- Reducir el impacto en las familias
- Acceso al agua

ANDAR:

- Campañas de reforestación en algunas comunidades con apoyo de ONG's
- Uso de abonos orgánicos en algunas comunidades
- Campañas de limpieza
- Concientización a los asociados de Juntas Rurales para que no quemen en las zonas altas de las fuentes de agua.
- Construcción de acequias
  - Implementación del pago por servicios ambientales a nivel comunitario.

**Prioridad 3:**  
***Gobernabilidad para mejorar la GIRH***

### **Objetivo 1**

Para el 2012 se crea una red de legisladores y movilización de la red existente de periodistas en recursos hídricos en las Américas para contribuir a la consolidación de los marcos legales e institucionales del agua.

### **Objetivo 2**

Para el 2012, se identificarán las reformas institucionales implementadas por los países de América que consideren las finanzas, el ambiente y la sostenibilidad social para la gestión del agua.

### **Contexto Nacional**

El Gobierno está realizando consulta pública sobre:

- Ley General de Agua Potable y Saneamiento
- Política y Estrategia Hídrica.

### **Gobernabilidad / Participación**

- Existen instrumentos a nivel local:
- Gobierno Local – Motivado – Iniciativa.
- Experiencias entre municipios (+)
- Promoverse e informar a la población
  - Dialogo horizontal
  - Alianzas estratégicas
  - Transparencia y rendición de cuentas
  - Planificación Regional / Cuencas
  - H<sub>2</sub>O Elemento integrador – Planificación

**Prioridad 4:**  
***Protección del aguadulce y los servicios de los ecosistemas***

### **Objetivo 1**

Para 2015, los países de América Latina reconocen los servicios ecosistémicos de los que se beneficia la gestión del agua, tales como la conservación de las zonas de captación, y aquellos que la propia gestión del agua debe mantener para beneficiar a la sociedad y a los ecosistemas, tales como el caudal ecológico, y establecen estrategias para su implementación

#### **Observación sobre el Objetivo 1:**

- Especifica los términos de zonas de captación en : Recargas hídricas (cuencas, sub-cuencas y micro-cuencas)
- Agregar además el término de conservación: Recuperación.

#### **Retos / Metas**

1. Que los municipios manejen adecuadamente todo su territorio (Cuencas y su enfoque ecosistémico) en miras a que se redefinan los límites municipales siguiendo las delimitaciones de cuencas
2. Actualizar permanentemente el buen manejo del territorio (cuencas) (GIRH)

#### **Soluciones existentes:**

1. Cara Sucia, San Francisco Menéndez (Junta de Aguas)
2. La Magdalena, Chalchuapa (Trabajo comunitario)
3. Volcán Conchagua (MARN-CODECA y la comunidad + FIAES)
4. Cacahuatique (ADESCO + FIAES / MARN)
5. La Montañona, Chalatenango (Comunidad)
6. Lislique, Anamoros, Nueva Esparta y Polorós (CRS, ACUGOLFO y UA de las Alcaldías)
7. La Bendición (Asociación comunal)
8. CUATÁ <Lago Coatepeque> (Fundación Coatepeque / GEA – Asociación Cultural Nueva Acrópolis y comunidades)

## FOTOGRAFIAS DEL EVENTO



Enrique Merlos de GWP El Salvador, brindando declaraciones a los medios de comunicación durante el desarrollo del evento.



Apertura del evento por parte de Enrique Merlos de GWP El Salvador



Fabiola Tabora de GEP Centroamerica, presentando información sobre el Foro Mundial del Agua y el Foro de las Américas.



Panorámica de los participantes en el evento



Mesas de trabajo durante el desarrollo del evento.



Mesas de trabajo realizadas durante el evento



Leonidas Pérez de la Asociación de Cuencas del Golfo de Fonseca (ACUGOLFO), presentando los resultados de la mesa de trabajo



Reynaldo Quintanilla de CRS presentando los resultados de la mesa de trabajo



## **Proceso Regional Preparatorio del Foro Mundial del Agua**

Amigos y amigas:

Como parte del proceso preparatorio hacia el VI Foro Mundial de Agua que se realizará en Marsella, Francia en marzo de 2012; la Asociación Mundial para el Agua capítulo Centroamérica (GWP Centroamérica) y la Red Centroamericana de Acción del Agua (FANCA), tienen el agrado de invitarle al:

## **Taller Nacional para el Proceso Regional Preparatorio del Foro Mundial del Agua**

Este evento es parte de una serie de talleres que se están desarrollando en los países de la región centroamericana, con la finalidad de promover una amplia participación de todos los sectores vinculados a la gestión de los recursos hídricos en el proceso hacia Marsella.

Estos talleres tienen como propósito principal informar a los y las participantes sobre el proceso del VI Foro, así como discutir elementos clave y experiencias que han contribuido a mejorar la situación de Centroamérica en cuatro de los ejes temáticos que se han priorizado en las Américas.

Las y los asistentes al evento tendrán la oportunidad de aportar en el proceso preparatorio de las Américas con sus ideas y experiencias relacionadas a las prioridades temáticas de “Agua y Saneamiento”, “Agua y Cambio Climático”, “Agua y Servicios Ecosistémicos” y “Gobernanza para la GIRH”. Las contribuciones que se reciban en los talleres serán importantes insumos en la definición de mensajes políticos clave, así como en la identificación de experiencias exitosas que se están desarrollando en la región en los temas antes mencionados.

**Día:** jueves 21 de julio de 2011

**Hora:** 8:30 am a 12:00 pm

**Lugar:** Hotel Terraza, Salón Maya I

85 Ave. Sur y Calle Padres Aguilar, Colonia Escalón, San Salvador

**Esperamos contar con su participación, pues esta dará mayor realce al evento**

Confirmaciones al 2209-5301 con Rosa Hernández o al correo: [rosa.hernandez@funde.org](mailto:rosa.hernandez@funde.org)