

***CURSO: "Fortalecimiento de los Consejos de Recursos Hídricos de cuencas en un contexto de cambio climático, Martes 16 al viernes 19 de Julio de 2013 – Piura.***

## ***OBJETIVOS DEL CURSO***

### ***OBJETIVO GENERAL***

Fortalecer los Consejos de Recursos Hídricos de Cuencas para mejorar la participación de sus integrantes en la planificación, coordinación y concertación para el aprovechamiento sostenible de los recursos hídricos en un contexto de cambio climático.

### ***OBJETIVOS ESPECÍFICOS***

Al finalizar el curso, los participantes:

- ✓ Conocen los aspectos conceptuales y normativos de la gestión integrada de los recursos hídricos, y de los efectos del cambio climático para la implementación de medidas de adaptación.
- ✓ Conocen la metodología "Planificación con Visión Compartida" - PVC para la formulación del plan de gestión de recursos hídricos tomando en cuenta los efectos del Cambio Climático.
- ✓ Mejoran sus competencias para la conformación y el funcionamiento de los Consejos de Recursos Hídricos de cuencas y/o Comités de recursos hídricos de sub-cuencas.

## ***RESULTADOS***

- ✓ 30 participantes mejoran sus competencias para fortalecer procesos de conformación y funcionamiento de los CRHC en las cuencas hidrográficas del Jequetepeque, Zaña, Piura y Mayo.
- ✓ Un documento que sistematiza propuestas y recomendaciones para la implementación de los PGRH y el fortalecimiento de los CRHC.

## ***CO-ORGANIZADORES***

- ✓ Autoridad Administrativa del Agua - AAA Jequetepeque-Zarumilla;
- ✓ Consejo de Recursos Hídricos de la cuenca Chira-Piura - CRH CH-P;
- ✓ PMGRH;
- ✓ Instituto Regional de Apoyo de los Recursos Hídricos-IRAGER; Red de Municipalidades Urbanas y Rurales del Perú-REMURPE; Programa de adaptación de la agricultura y del aprovechamiento del agua al cambio climático

○ **CONTENIDO TEMÁTICO DEL CURSO.**

MÓDULOS	CONTENIDO
Módulo 1: Marco conceptual y normativo de los recursos hídricos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Ley de Recursos Hídricos N° 29338 y su reglamento</li> <li>➤ Marco institucional de los recursos hídricos.</li> <li>➤ Política y estrategia nacional de recursos hídricos.</li> </ul>
Módulo 2: Efectos del Cambio Climático sobre los recursos hídricos	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Testimonio sobre los efectos del CC en los recursos hídricos</li> <li>➤ GIRH y cambio climático</li> <li>➤ Modelación de los impactos del cambio climático sobre los sistemas de recursos hidráulicos.</li> <li>➤ GIRH y las medidas de adaptación al cambio climático</li> </ul>
Módulo 3: Proceso de formulación del Plan de Gestión de Recursos Hídricos.	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Enfoque Conceptual y metodológico de la Planificación con Visión Compartida-PVC.</li> <li>➤ Etapa I: Diagnostico</li> <li>➤ Etapa II: Formulación del plan de gestión de recursos hídricos de la cuenca, contempla 3 fases: 1) Identificación de alternativas, 2) Formulación del PGRH y 3) Plan de Monitoreo.</li> </ul>
Módulo 4: Consejos de Recursos Hídricos de Cuenca-CRHC.	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Marco conceptual y lineamientos para la conformación y funcionamiento de los CRHC.</li> <li>➤ Gestión integrada de recursos hídricos para Gobiernos Locales.</li> <li>➤ Manejo y transformación de conflictos por el agua</li> <li>➤ Conformación y funcionamiento del Consejo de Recursos Hídricos de la Cuenca Chira-Piura</li> <li>➤ Conformación y funcionamiento del Comité de Recursos Hídricos de la sub-cuenca La Gallega-Corral del Medio.</li> </ul>
Módulo 5: Propuestas y recomendaciones.	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Taller 1: Implementación de los PGRH</li> <li>➤ Taller 2: Fortalecimiento del funcionamiento de los CRHC y de los Comités de recursos hídricos de sub-cuencas.</li> </ul>

● **Facilitadores:**

**Fánel Guevara;** Antropóloga, experta en Gestión Social del Agua y Ambiente en Cuencas de la Asociación AGUA-C. Facilitadora Principal.

**Rolando Sosa;** Comunicador, Alumni de manejo de conflictos socio-ambientales, género, cambio climático y GIRH en cuencas. Coordinador del Comité Alumni AACC Cuenca Piura. Co-Facilitador.

**Milton Bugaña;** Ingeniero Agrícola, especialista en planificación de recursos hídricos y asesor del CRHC Chira-Piura. Co-Facilitador.

**COMISION ORGANIZADORA:**

- Lic. Araceli Jaramillo – Sub-Directora de la DGCCI de la AAA Jequetepeque – Zarumilla.
- Ing. Fausto Ascencio – Coordinador Regional PMGRH de la ANA.
- Lic. Rolando Sosa – Coordinador del Comité Alumni ACC de la Cuenca Piura.
- Ing. Alexander Rojas – Secretario Técnico de la REMURPI.
- Ing. Cesar Cardenas - Gerente del IRAGER.
- Ing. Ales De La Cruz – Coordinador Nacional del Programa AACC – GIZ.