



RALCEA

Eje Temático: Mapeo de Actores y Desarrollo de Capacidades

Taller de Cierre de las Actividades Nacionales

Presentación del Punto Focal

Servicio Nacional para la Sostenibilidad de Servicios en Saneamiento – SENASBA, Bolivia

Claudia Flores Prado

Juan César Coca Camacho

(Av. Beni N° 3360 entre 3er y 4to Anillos, Santa Cruz. Tel. 591-3 3120121; 591- 71337727; juancesarcc@hotmail.com)

«Desarrollo de Capacidades Locales en Gestión Integrada de Recursos Hídricos»

Curso

Cochabamba Bolivia, del 7 al 10 de octubre 2013

Contexto en el que se desarrolló la actividad

El Viceministerio de Recursos Hídricos y Riego, a través del Plan Nacional de Cuencas, asume la Gestión Integrada de Recursos Hídricos y el Manejo Integral de Cuencas, marco en el cual se plantea la Estrategia de Educación Ambiental, incorporando el componente ambiental.

El SENASBA - Servicio Nacional para la Sostenibilidad de Servicios en Saneamiento Básico ejecuta el Proyecto GIRH (primera fase hasta el 30-jun-2014) en siete zonas del país.

Componentes proyecto GIRH:

- i) Incorporación de la GIRH en GAM
- ii) Incorporación de la GIRH en EPSA
- iii) Comunicación y Difusión
- iv) Unidades Educativas Somos Agua Somos Vida

Necesidades de desarrollo de capacidades a las que se buscó dar respuesta

Fortalecer capacidades de los Gobiernos Autónomos Departamentales (GAD), Gobiernos Autónomos Municipales (GAM) y de las EPSA, mediante la comprensión de sus funcionarios del enfoque de GIRH y posterior incorporación en sus acciones, debido a que la misma ha sido encarada en forma aislada en proyectos sectoriales (riego, agua potable).

Constitución Política del Estado Plurinacional de Bolivia y la Ley Marco de la Madre Tierra y desarrollo Integral para Vivir Bien: impulsar las acciones para promover la conservación, el equilibrio y armonía de los ecosistemas.

Instituciones participantes

SENASBA: como organizador y participante.

Disertantes:

Viceministerio de Recursos Hídricos y Riego.

Gobierno Autónomo Departamental de Cochabamba.

Participantes:

Gobierno Autónomo Departamental de Santa Cruz.

Gobiernos Autónomos Municipales de: Viacha, Sica Sica, Puerto Villarroel, San Carlos.

EPSA de: Sica Sica, Mariposas (Puerto Villarroel), Santa Fe, San Carlos y Cuatro Cañadas.

Participantes

Total participantes : 31 personas (22 hombres, 9 mujeres)

Selección de los participantes: Invitación institucional de parte del SENASBA, identificación interna de los funcionarios.

Instituciones involucradas:

- Viceministerio de Recursos Hídricos y Riego (VRHR), dependiente del Ministerio de Medio Ambiente y Agua (MMAyA).
- Gobiernos Autónomos Departamentales (GAD).
- Gobiernos Autónomos Municipales (GAM).
- Entidades Prestadoras de Servicios de Agua y Alcantarillado (EPSA).

Resultados logrados

a) Influencia sobre el proyecto:

Se ha logrado una mayor sensibilidad de los funcionarios respecto del tratamiento de los temas formalmente comprometidos durante la implementación del proyecto, permitiendo algunos ajustes en el plan de trabajo con la incorporación de los temas de resolución de conflictos en GIRH y el inventario de fuentes de agua que se viene implementado en las zonas de intervención.

Resultados logrados

b) Cambio en la gestión del agua:

En el GAM de Sica Sica: Reforestación en diferentes zonas del municipio, así como alrededor de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales y lugares de descarga para la mitigación ambiental de los efectos de la planta y sus aguas, al concluir su construcción.

En el GAM de Viacha: Reforestación en riberas de los ríos, participación y apoyo en estudios sobre inventario de fuentes de agua.

Resultados logrados

En el GAM de Puerto Villarroel: i) Estudio de la capacidad hídrica de la zona de explotación del Parque Nacional Carrasco para uso del agua para consumo humano y riego, ii) Estudio del modelo DIMA (Directorio Integrado Mixto del Agua) para proyectos de agua y riego compartidos con diferentes comunidades y iii) Consolidación de los terrenos alrededor de la obra de toma a favor de la EPSA de Mariposas.

Resultados logrados

En el GAM de San Carlos: i) Estudio de factibilidad (técnico y económica) para la conducción de agua para consumo humano desde las faldas del Parque Nacional Amboró hasta San Carlos y Santa Fe y ii) Estudio de la capacidad hídrica de la zona de explotación hídrica del Parque Nacional Amboró para uso del agua para consumo humano y riego.

En el GAM de Cuatro Cañadas: Diseño y ejecución de obras para conducir el efluente de la PTAR al arroyo receptor y/o campos de cultivo.

En el GAM de La Guardia: Capacitar a la Cooperativa para monitorear la calidad del agua del río Piraí.

Resultados logrados

Aspectos transversales identificados:

Capacitación al personal técnico de los GAM en Metodología de Inventario y Protección de Fuentes de Agua (IPFA).

Levantamiento del Diagnóstico Municipal respecto de la capacidad y condiciones para ejecutar proyectos GIRH.

Capacitación sobre GIRH y MIC dirigida a los miembros de la EPSA y funcionarios de GAM.

Resultados logrados

c) Mejora en el proyecto:

Se ha logrado una mejor concepción de los temas que involucran la gestión integrada de recursos hídricos y el manejo integral de cuenca.

Se ha comprendido mejor la magnitud del trabajo realizado por el Viceministerio de Recursos Hídricos y Riego en el tema de Micro Cuencas, principalmente respecto de la clasificación por tamaño.

Conocimiento compartido y desarrollo continuo

Nuevas acciones de desarrollo de capacidades:

Taller Departamental en Santa Cruz, con participación de entidades departamentales involucradas en el sector de planificación, recursos hídricos, producción y otros inherentes: aún en planificación.

Cómo se compartió el conocimiento:

- Copia del material impartido en el curso, entregada al personal de las EPSA y GAM que no pudo asistir al curso.
- Sesiones de intercambio de ideas y planificación con personal de los GAM de Puerto Villarroel y San Carlos.

Acciones para el continuo de desarrollo de capacidades

Planes:

Capacitación para los facilitadores del proyecto GIRH a nivel de Diplomado en Gestión de Recursos Hídricos, en discusión.

Contacto con los Centros de Excelencia:

Con los capacitadores de la Universidad Nacional del Litoral de Argentina, miembros del RALCEA.

Facilitar el acercamiento entre el Punto Focal y los Centros de Excelencia:

- Compromisos cuyo cumplimiento sea «obligatorio».
- Eventos que permitan la coordinación estrecha, con asignación de responsabilidades por ambas partes.

Pasos a seguir

- Promover la realización de nuevos eventos de capacitación con mayor nivel académico, como ser un diplomado o maestría.
- Realizar cursos de capacitación en GIRH/MIC involucrando autoridades con nivel de decisión en el ámbito departamental y central, en coordinación con instructores del RALCEA.

Monitoreo del impacto de la actividad y seguimiento para el desarrollo de otras actividades de capacitación

Se han establecido compromisos con personal de GAM y/o EPSA de las zonas de intervención del proyecto, las cuales han sido desarrolladas parcialmente debido a las actividades que realizan los responsables, sin embargo en el marco del proyecto se establece el seguimiento de las acciones comprometidas por cada GAM.

Podría acompañar el Centro de Excelencia el proceso de monitoreo y seguimiento, mediante acciones motivadoras de mejorar los vínculos de intercambio de experiencias, así como el desarrollo de capacidades de los involucrados con mayor frecuencia.

Mejoras en el proceso de identificación de necesidades de capacitación

Que la concepción de los eventos de capacitación en cuanto a temas y contenidos sea más participativa, es decir que los actores locales tengan mayor participación en su estructuración.

...Muchas gracias