

**Carolina Dreikorn, PNUD**

### **El Observatorio para la Gestión Integrada del Agua**

Uno de los temas importantes que trabajamos dentro de PNUD es el agua. La iniciativa del Observatorio se basa en la problemática de la escasez y contaminación del agua.

Hemos logrado trabajar conjuntamente para ordenar la información y hacer un Observatorio del Recurso Hídrico de El Salvador. Partimos de la premisa del abordaje multisectorial para producir y disponer de la información. También de la premisa de hacer una gestión integrada de los recursos hídricos y por último de contribuir a la construcción de la agenda hídrica y vincularla con otras iniciativas.



Hemos logrado trabajar conjuntamente para ordenar la información y hacer un Observatorio del Recurso Hídrico de El Salvador. Partimos de la premisa del abordaje multisectorial para producir y disponer de la información. También de la premisa de hacer una gestión integrada de los recursos hídricos y por último de contribuir a la construcción de la agenda hídrica y vincularla con otras iniciativas.

La propuesta se enfocó en formular una estrategia de organización y diseñar un Observatorio de la Gestión Integrada de los Recursos Hídricos (OGIRH). Con esto queremos alcanzar un intercambio y divulgación efectiva de la información. El Sistema Integrado de Manejo de la Información sobre Recursos Hídricos (SIMIRH) es un mecanismo para integrar y articular las entidades generadoras de información con las necesidades de los individuos y del sector público o privado.

Del SIMIRH esperamos incrementar la información pública, captar y sistematizar buenas prácticas y lecciones, y crear un observatorio (OGIRH) virtual para establecer interconexiones.

Para trabajar esta iniciativa se contrató a una empresa del exterior que trabajó todo el tiempo con representantes del sector gubernamental y de la sociedad civil. En aproximadamente un año se hizo un análisis de la situación legal y administrativa, de la generación y manejo de la información, así como de los sistemas de información tecnológica de las instituciones gubernamentales que trabajan con los recursos hídricos.

Todo esto permitió definir los siguientes 4 componentes para una propuesta del observatorio: 1) La gestión institucional y administración de proyecto, en donde lo clave es el proceso en los acuerdos institucionales de los generadores de información para el intercambio y el funcionamiento de información; 2) El fortalecimiento del conocimiento para trabajar investigaciones o para identificar esfuerzos y complementar las informaciones; 3) El SIGIRH que es la parte técnica de la creación del sistema, de los metadatos en cada institución individual para mejorar la capacidad operativa. La idea es que cada institución que genera información puedan ordenarla y manejar su información; 4) Por último el componente de divulgación, el observatorio puede ir educando, dando a conocer experiencias e información por medio de foros de discusión y capacitar para utilizar el observatorio.

Quiero destacar que en la propuesta han trabajado muchas instituciones, entre ellas: el Gobierno (ANDA, MARN, SNET, CEL, MAG, Ministerio de Salud), redes, ONGs, centros académicos, empresa privada y organismos internacionales.

Esta es una propuesta de cinco años y queremos seguir contando con estas instituciones y otras más para empujarla, operativizarla y consolidar el financiamiento. Concluimos con que la fuerza de las instituciones está en la capacidad y experiencia de analizar datos de calidad.