



Encuentro AGUASAN América Latina y el Caribe Sub-red regional de la RésEAU

AYUDA MEMORIA DE LA REUNIÓN

Lugar: Matagalpa, Nicaragua

Fecha y hora: miércoles 05 de junio 2013, 2:00 pm a 8:00 pm

Participantes

Manuel Turnhofer, Carmen Pong, María Luisa Pardo, Patricia Pérez, José Toruño, Jairo Cruz, Ricardo Alvarado, Verónica Galo, Urs Hagnauer, Alfonso Flores, Alex Medina, Alain Pamphile, Sergio Pérez.

Presentaciones y temas tratados, con principales insumos de retroalimentación y discusión

Las presentaciones y documentos se encuentran en la página Web de la [Sub-RésEAU](#).

1. Informaciones del Programa Global Iniciativas de Agua (GPWI) y RésEAU

Manuel Turnhofer hizo una [presentación](#) del Programa Global Iniciativas de Agua (GPWI), de su interrelación con los programas globales de Seguridad Alimentaria (GPFS) y de Cambio Climático (GPCC) y de los principales ejes de la estrategia del GPWI: gestión integrada del recurso hídrico (water diplomacy, water economics), apoyo a los objetivos del milenio (water for people, water for food) y voz suiza unificada (Swiss Water Partnership, RésEAU, AGUASAN CoP and Workshops, etc.).

Manuel mencionó que actualmente se está iniciando una reflexión acerca del futuro de los talleres AGUASAN (formato, periodicidad, objetivo, eficiencia en costos, etc.).

2. Informaciones de la División América Latina y el Caribe (DALC), Informaciones de la Red de Cambio Climático y Medio Ambiente (CC&E Network)

Sergio Pérez centró su [presentación](#) en las nuevas Líneas Directrices de la División América Latina y el Caribe (“LiDALC 2013-2017”), sus objetivos estratégicos y la forma en que los temas de agua y de adaptación al cambio climático se incluyen en estos objetivos estratégicos. También llamó la atención a la interrelación del tema agua potable, saneamiento e higiene (WASH) con los temas de adaptación al cambio climático y de seguridad alimentaria. También hizo un llamado a aplicar sistemáticamente la herramienta CEDRIG en los nuevos proyectos.

Finalmente presentó las principales líneas de actividades de la red de Cambio Climático y Medio Ambiente (CC&E Network) para 2013-2014, y planteó la idea de hacer un próximo encuentro regional multi-tema, multi-red (agua – adaptación al cambio climático) en 2015.

Tema de discusión: Después de las dos primeras presentaciones, Carmen Pong mencionó que se percibe un “divorcio” o baja coordinación entre las actividades del GPWI y las de la DALC (incluyendo la OfCo América Central y el programa AGUASAN) y planteó la pregunta: ¿cómo lograr más y mejor coordinación entre los dos? Un buen ejemplo ha sido la coordinación que ha habido en torno a la promoción del Derecho Humano al Agua y al Saneamiento.

Como acciones para mejorar se propone, por medio de la RésEAU, analizar en qué otras áreas hay más potencial de coordinación (ver tarea 1).

3. Proceso Post-2015

Posteriormente Manuel Turnhofer hizo una [presentación](#) detallada acerca del rol del agua en la Agenda de Desarrollo Post-2015. Explicó el funcionamiento del proceso internacional que se está llevando a cabo, incluyendo las Consultas Temáticas Globales (Suiza co-lidera la consulta sobre agua) y el Grupo de Trabajo Abierto.



También presentó la propuesta de Suiza para el agua en la Agenda de Desarrollo Post-2015 (visión, objetivos, metas) que se explica en detalle en el documento [“Un mundo seguro en agua.”](#)

Manuel pidió a los miembros de la RésEAU estar atentos para ver qué incidencia se puede tener sobre las etapas siguientes del proceso en cada país, en particular en el Grupo de Trabajo Abierto y en las posiciones de nuestros países prioritarios en la Asamblea General de Naciones Unidas de septiembre de 2013 (tarea 2).

4. Informaciones Haití

La [presentación](#) de Alain Pamphile explicó la estructura institucional del sector agua potable y saneamiento en Haití, hizo énfasis en que la situación de la epidemia de cólera en Haití es aún muy grave, sobre todo en el medio rural, y presentó los avances y perspectivas del Proyecto de Calidad del Agua en Haití.

Comentario: Basada en experiencias previas en Nicaragua, Carmen Pong hizo la observación de que para combatir el cólera, no es suficiente con trabajar en el acceso a agua potable segura, sino que también se debe trabajar en saneamiento y promoción de higiene, preferiblemente con un programa de emergencia.

5. Informaciones América Central

a. AGUASAN Regional

Carmen Pong presentó las cuatro líneas de trabajo del [Programa AGUASAN Regional 2013-2015](#):

i) Apoyo a la institucionalidad del FOCARD-APS, ii) Acciones temáticas con socios y aliados regionales, iii) Asesoría a los programas Aguasan y Gobernabilidad, iv) Gestión de conocimientos y comunicación.

Tema de discusión: la nueva Estrategia de Cooperación del Programa Regional América Central 2013-2017 prevé la convergencia de los programas de AGUASAN y de Gobernabilidad bajo el ámbito de “Reducción de la fragilidad del Estado y promoción de una gobernabilidad inclusiva”.

Al respecto, el equipo de AGUASAN (Regional, Nicaragua y Honduras) tiene la impresión de que no hay una clara comunicación acerca de cómo se va a desenvolver ese proceso, ni las implicaciones que tendrá. Sugirieron que la OfCo defina y comunique una hoja de ruta del proceso que permita aclarar los tiempos, instancias, roles y responsabilidades de los diferentes miembros de la OfCo y de la Oficina de Implementación de Proyectos en dicho proceso.

Cabe mencionar que la estrategia de implementación de Aguasan Nicaragua que establecía una comunicación directa con los municipios ha variado, en la actualizado la entidad nacional FISE será el canalizador de los recursos al municipio.

Adicionalmente Carmen presentó el [Plan de Productos para la Gestión del Conocimiento y la Capitalización de Experiencias 2013-2015](#), que corresponde a la línea de acción iv del Programa AGUASAN Regional.

b. AGUASAN Nicaragua, AGUASAN Honduras

Jairo Cruz y Maria Luisa Pardo presentaron los programas [AGUASAN Nicaragua](#) y [AGUASAN Honduras](#), incluyendo sus niveles de intervención, sus líneas de acción, aéreas geográficas de trabajo, estrategia de implementación, y en particular su modelo de intervención en relación con la estructura de las instituciones del sector de agua potable y saneamiento en Nicaragua y en Honduras; dicha estructura tiene bastantes diferencias entre uno y otro país.

c. PCE Pequeñas Ciudades y Escuelas

Ricardo Alvarado presentó el proyecto [Pequeñas Ciudades y Escuelas \(PCE\)](#). Explicó las líneas de acción de cada uno de los dos componentes: “Pequeñas Ciudades”, que incluye agua potable y



saneamiento, fortalecimiento institucional, capacitación en salud, higiene y medio ambiente, y gestión de cuencas; y “Escuela Azul”, con acceso sostenible a agua potable y saneamiento, huertos escolares, adopción de buenas prácticas ambientales y de buenas prácticas de higiene. Mostró la complejidad del ciclo de proyectos de cada componente. También, los diferentes productos de aprendizaje que se han generado; se resaltan la “Guía Técnica de Alcantarillado Condominial” y la Guía de Movilización Técnica Social”, frutos de la Cooperación Triangular Suiza – Brasil – Nicaragua.

Ricardo explicó la línea de tiempo del proyecto, y los diferentes problemas y obstáculos que se generaron al inicio y que causaron retrasos (el proyecto se prolongó un año), así como otros problemas que se siguen generando, que han hecho que probablemente al final se alcance un número menor de personas y escuelas que las planeadas inicialmente.

Tema de discusión: la segunda fase de este proyecto se diseñó en el marco del Mensaje 0,5% y se planteó como una forma ágil de hacer un “scaling-up” rápido y ligero para alcanzar ambiciosas metas en cuanto a cobertura de hogares y escuelas.

Sin embargo, realmente resultó ser un proyecto nuevo, lleno de enfoques innovadores procesos de cambio complejos (escuela azul, saneamiento condominial, fortalecimiento institucional, cambio de hábitos de higiene, etc.) que requieren de procesos participativos, toman tiempo y necesitan un trabajo muy detallado. Además que se agregó la complejidad de realizar procesos licitatorios para contratar los diferentes procesos de Preinversión, conforme a las normativas de COSUDE. Los socios (Municipalidades) también deben realizar procesos de licitación para la contratación de obras, bienes y servicios, en busca de ordenar y hacer transparentes las adquisiciones, lo que se ha normado con un Manual de Adquisiciones específico para cada país. El tiempo planteado inicialmente no era realista para ejecutar un proyecto de ese volumen y de esa complejidad, y lograrlo con calidad y garantizando sostenibilidad a futuro.

6. Conclusiones Latinosan, Conversatorio y Taller Derechos Humanos al Agua y al Saneamiento: implicaciones, próximos pasos.

Temas discutidos:

Con respecto a Latinosan III, el equipo de la Sub-RésEAU considera que la [Declaración de Panamá](#) (firmada por los representantes de los gobiernos de los países participantes, como resultado oficial de la conferencia) tiene coherencia con las prioridades temáticas de COSUDE en la región, en particular del programa AGUASAN en América Central, y tiene potencial como herramienta para fortalecer nuestro trabajo de incidencia en políticas públicas, en particular en los temas del Derecho Humano al Agua y al Saneamiento, fortalecimiento institucional y comunitario (governabilidad), y reducción del riesgo de desastres asociados a la variabilidad climática (RRD y ACC).

Con respecto al tema de Derecho Humano al Agua y al Saneamiento (DHAS), se identificaron los dos principales frentes de trabajo:

I. Comunicación, sensibilización, capacitación:

Fundamental para promover el cumplimiento del DHAS, pero garantizando que todos los actores relevantes tienen un entendimiento común del tema y comprenden las implicaciones reales del enfoque basado en derechos humanos.

Esto se podría hacer a diferentes niveles:

- a. Al nivel de altos decisores de política (autoridades)
- b. Al nivel de otros donantes
- c. Al nivel de las instituciones públicas, organizaciones y sector privado (prestadores de servicios involucrados en el sector agua, incluyendo instituciones del sector privado, en particular consultorías para la formulación de proyectos)
- d. Al nivel de las comunidades



Esta tarea ya se inició con el Taller de DHAS que se tuvo esta semana, pero se debe profundizar.

Al nivel de autoridades, instituciones del sector y socios, se plantea inicialmente producir una pieza de comunicación / folleto / flyer sobre el DHAS y sus implicaciones, que sea claro y sencillo, para distribuir entre ellos (tarea 3).

II. Implementación:

Se trata de dar el paso de pasar de la teoría a la implementación, comenzando por nuestros proyectos. Para esto, se plantearon los siguientes dos pasos iniciales:

a. Hacer escaneo:

Hacer un escaneo o diagnóstico rápido en nuestros proyectos de agua y saneamiento, especialmente en la etapa de Preinversión, para ver en qué medida los elementos, principios y criterios clave del DHAS se están cumpliendo o no (tarea 4).

b. Implementar en piloto:

Una vez con este diagnóstico, tomar un nuevo proyecto como piloto inicial, e incluir en él los cambios que sean necesarios para que todos los elementos, principios y criterios clave del DHAS estén presentes (tarea 5). Al hacer esto, analizar qué tantas dificultades surgen y qué tantos recursos adicionales se requieren. De acuerdo con los resultados de este análisis, ver si se puede para de este piloto a una implementación generalizada en todos los proyectos.

Resumen tareas acordadas

#	TAREA	RESPONSABLE	TIEMPO
1	Por medio de la RésEAU, analizar en qué otras áreas hay más potencial de coordinación entre GPWI y DALC	Sergio Pérez Manuel Turnhofer y los miembros de la SubRésEAU	Junio – Septiembre 2013
2	Incidir en las etapas siguientes del proceso Post-2015 en cada país, en particular en el Grupo de Trabajo Abierto y en las posiciones de nuestros países prioritarios en la Asamblea General de Naciones Unidas de septiembre de 2013.	Los miembros de la SubRésEAU (principalmente Carmen Pong, a través de AGUASAN regional)	Junio – Diciembre 2013
3	Producir una pieza de comunicación / folleto / flyer sobre el DHAS y sus implicaciones, que sea claro y sencillo, para distribuir entre autoridades, instituciones del sector y socios.	Alfonso Flórez	Julio 2013
4	Hacer un escaneo o diagnóstico rápido en nuestros proyectos de agua y saneamiento, especialmente en la etapa de preinversión para ver en qué medida los elementos, principios y criterios clave del DHAS se están cumpliendo o no	Equipo AGUASAN Regional, Nicaragua y Honduras (Carmen Pong, Maria Luisa Pardo y José Toruño)	Julio – Septiembre 2013
5	Experiencia piloto de implementación de DHAS en proyecto. Propuesta: Comunidad de El Jobo u otro según se presenten las condiciones optimas para esta iniciativa	Equipo AGUASAN Nicaragua (José Toruño y Jairo Cruz), con a poyo de AGUASAN Regional (Carmen Pong) y la RésEAU (Sergio Pérez)	Octubre 2013 – Junio 2014