

INFORME DE LAS

Reuniones de subgrupos del GRTB – ADERASA, con el proyecto IBNET.

Durante los días 8 y 9 de noviembre de 2004 se realizó una reunión en Lima (Perú), del subgrupo andino del GRTB-ADERASA, conjuntamente con el programa IBNET. A la misma asistieron: Ernesto Zaldívar, SUNASS, Perú; Dora Campos, SISS, Chile; Carlos Espinoza, ECAPAG, Guayaquil, Ecuador; Alejo Molinari, coordinador del GRTB-ADERASA; Edward Glennie, IBNET, WRC.

Seguidamente, durante los días 10 y 11 de noviembre de 2004, se realizó en San José (Costa Rica), una reunión del subgrupo Centroamericano del GRTB-ADERASA y el programa IBNET. A esta reunión asistieron, por la ARESEP de Costa Rica, Gonzalo Chávez Cubero, Daniel Echeverría Lutz y Elder Cabrera, y por el INAA de Nicaragua, Lizeth Detrinidad y Benita Ramírez, además de los ya nombrados Edward Glennie y Alejo Molinari.

Ambas reuniones fueron posibles gracias a la asistencia del programa IBNET y de los Entes Reguladores anfitriones y participantes.

El objetivo de dichas reuniones fue analizar en pequeños grupos el resultado del ejercicio de benchmarking de ADERASA del 2004 (con datos del 2003), revisar las modificaciones introducidas por el programa IBNET a su base de datos e indicadores, y acordar los procedimientos para vincular la base de datos de ADERASA con la del programa IBNET.

Durante las reuniones se desarrolló la agenda que sigue al pie, cuyas actividades consistieron en:

Una presentación comentada del programa IBNET, que se adjunta en formato PPoint (<http://www.aderasa.org/es/documentos3.htm?x=620>), a cargo del coordinador técnico del programa IBNET, Edward Glennie. La misma abarcó los siguientes tópicos:

1. Presentación del programa IBNET, su evolución, su estado actual y algunas ideas para su desarrollo futuro.
2. Datos e indicadores del programa IBNET. Las modificaciones introducidas respecto a su antecesor, el programa Start-Up Kit, ya presentado en la reunión del GRTB-ADERASA de mayo de 2004, en Bs. As.
3. Análisis de semejanzas y diferencias entre las bases de indicadores de ADERASA y del programa IBNET.
4. Futura coordinación entre los programas de benchmarking de ADERAS y la IBNET.

A su vez se analizaron los datos aportados por los países presentes en las reuniones, se discutieron problemas y dificultades presentados en el ejercicio 2004 y se revisó el plan de trabajos para el ejercicio del año próximo, así como las acciones a desarrollarse a partir de las conclusiones a las que se arribó.

Entre las cuestiones analizadas, se repasó el sistema de calificación de la información. En su mayoría, los asistentes a las reuniones coincidieron en la necesidad de una simplificación del sistema de calificación utilizado por el GRTB, basado en los manuales IWA. Se discutió la posibilidad de reducir la calificación a solo el grado de confiabilidad del dato, designado con letras de la A a la D. La decisión se difirió para la próxima reunión general del GRTB-ADERASA a realizarse en el transcurso del año próximo, adaptándola a la del esquema final que adopte IBNET.

También se llevó a cabo una reunión con los respectivos representantes de las empresas locales SEDAPAL (Lima) y AyA (San José), para intercambiar ideas acerca del benchmarking y las dificultades enfrentadas por las empresas en la recolección de la información solicitada sus reguladores, para el GRTB.

Tanto el representante de SEDAPAL como el de AyA, se mostraron sumamente interesados en el desarrollo del benchmarking iniciado por los reguladores, a la vez que colaborativos y dispuestos a resolver las dificultades propias de cada caso. Las mismas fueron comentadas entre los presentes, con la asesoría técnica de Edward Glennie, quien sugirió algunas ideas tomadas de otras experiencias del ámbito mundial.

CONCLUSIONES

Las principales conclusiones de ambas reuniones, se pueden resumir en los siguientes puntos:

1. Los integrantes del GRTB-ADERASA producirán una breve descripción del estado de la industria del agua en sus respectivos países, agregando un párrafo final acerca de la confiabilidad de los datos proporcionados en el ejercicio 2004 (datos del 2003). Con estos elementos, IBNET cargará en su base de datos la información respectiva, colocándola en su página de Internet. IBNET enviará un modelo para dicha descripción.
2. IBNET revisará las definiciones de datos e indicadores de su base, para ver la posibilidad de alinearlas con las adoptadas por ADERASA.
3. Una vez recibida la versión última revisada de los datos e indicadores IBNET, la coordinación del GRTB-ADERASA revisará el manual de benchmarking, incorporando los últimos requerimientos de información planteados por IBNET, a fin de facilitar el ingreso de los datos a esta última.
4. Para el ejercicio 2005 (datos del 2004), los participantes del GRTB completarán los nuevos datos requeridos por IBNET. Se mantiene el compromiso de los integrantes del GRTB de proveer los datos de al menos los tres operadores principales de su país.
5. Los reguladores participantes del GRTB, al momento de confeccionar la información para el ejercicio 2005 (datos del 2004), revisarán la información aportada para el ejercicio 2004 (datos del 2003), ajustando y completando los datos y sus calificaciones. Se pondrá especial atención en las verificaciones de consistencia.
6. Calificación de la información: IBNET analizará la viabilidad de calificar los datos solo con las letras A, B, C y X, según su grado de confiabilidad, dejando para más adelante la calificación del grado de precisión, calificado con números. Mientras tanto, el GRTB mantendrá el sistema de calificación actual (letras y números) para el ejercicio 2005 (datos del 2004).
7. Para el ejercicio 2005, el GRTB mantendrá su plan de trabajos, ya acordado con anterioridad, mientras que el programa IBNET analizará la posibilidad de prestar asistencia para la realización de reuniones de grupos regionales¹ hacia el final del ejercicio, del tipo de las mantenidas en Lima y San José en esta ocasión, para revisar los resultados y realizar los ajustes que surjan convenientes.
8. El WRc, coordinador de IBNET, se ofrece para revisar los estudios estadísticos que realice el GRTB, sugiriendo las metodologías que entienda más adecuadas.

Alejo Molinari

Coordinador del GRTB-ADERASA.

¹ Los subgrupos regionales quedarían constituidos de la siguiente manera: **Subgrupo Atlántico**: Argentina, Paraguay, Uruguay y Brasil; **Subgrupo Andino**: Chile, Bolivia, Perú, Ecuador, Colombia y Venezuela; **Subgrupo Centroamericano**: Panamá, Costa Rica, Nicaragua, Honduras, México y República Dominicana.

Reuniones grupales del GRTB – ADERASA e IBNET

AGENDA

Lunes 8 – jueves 11 de noviembre de 2004	
9:00 – 10:30	Edward Glennie – WRc – IBNET Presentación del proyecto IBNET y su inserción en el panorama del benchmarking mundial de agua y saneamiento. Presentación de la mecánica de la encuesta IBNET.
10:30 – 10:45	Receso
10:45 – 12:30	Edward Glennie – WRc – IBNET Calidad de la información. Nuevos indicadores IBNET. Razones de los agregados y modificaciones.
12:30 – 14:30	Almuerzo
14:30 – 16:00	Alejo Molinari – GRTB – ADERASA - Edward Glennie – WRc – IBNET Compatibilidad ADERASA – IBNET. Análisis comparativo de los Indicadores de Gestión y los datos de ambas bases.
16:00 – 16:15	Receso
16:15 – 18:00	SUNASS - ARESEP Presentación del sistema de indicadores local. Usos, problemas y dificultades.
Martes 9 – viernes 12 de noviembre de 2004	
9:00 – 10:30	Alejo Molinari – GRTB – ADERASA- Edward Glennie – WRc – IBNET Análisis de la información aportada por los distintos países presentes. Problemas y dificultades.
10:30 – 10:45	Receso
10:45 – 12:30	Alejo Molinari – GRTB – ADERASA- Edward Glennie – WRc – IBNET Ajustes para el ejercicio 2005. Plan de tareas para el ejercicio 2005. Reporte de datos. Control intermedio.
12:30 – 14:30	Almuerzo
14:30 – 17:30	SUNASS - ARESEP Visita al operador local para recoger su visión del benchmarking y receptor las dificultades para la elaboración de la información solicitada.
17:30 – 18:00	TODOS Conclusiones y cierre de la reunión.