

Presentación del libro “Recomendaciones para la elección de plantas de tratamiento de aguas residuales aptas para Bolivia”

info@proapac.org

El día martes 10 de agosto, a Hrs. 18:30, se realizó la presentación del libro “Recomendaciones para la elección de plantas de tratamiento de aguas residuales aptas para Bolivia”, en el salón principal del Círculo de la Unión, de la ciudad de La Paz. Dicha publicación expone ampliamente los sistemas centralizados para tratar aguas residuales, que son considerados más aptos para la realidad boliviana, es decir, aquellos donde el personal necesita únicamente de conocimientos básicos para la operación, y –de igual manera- son económicamente operacionales. De forma similar, el estudio muestra el potencial de purificación de los sistemas, así como el grado de remoción de sustancias en el agua residual.

El evento contó con la presencia de los Sres. Viceministros: Dr. Felipe Quispe (Viceministro de Agua Potable y Saneamiento Básico, VAPSB) y Ing. Carlos Ortuño (Viceministro de Recursos Hídricos y Riego, VRHR), en representación de la Ministra de Medio Ambiente y Agua, Lic. María Esther Udaeta. De igual forma, estuvieron presentes el Ing. Ronny Vega, gerente general de ANESAPA (Asociación Nacional de Empresas de Agua Potable y Alcantarillado), el Dr. Wolfgang Wagner (experto integrado CIM y autor de la publicación), el Dr. Detlef Klein, coordinador de GTZ/PROAPAC y la Dra. Ludgera Klemp, consejera encargada de la Embajada Alemana para la Cooperación Técnica y Financiera en Bolivia.

En la ocasión, el Dr. Wolfgang Wagner, se refirió brevemente al trabajo arduo de recolección de datos, análisis crítico y sistematización que requirió el estudio, y que finalmente pudo plasmarse en esta imprescindible publicación, destinada al sector de Saneamiento Básico en Bolivia. De igual manera, se mostró especialmente agradecido con todo el personal de GTZ/PROAPAC, particularmente con la Ing. Sarah Beerhalter (asesora principal del componente Gestión y Operación de EPSA), la Ing. Patricia Venegas (asesora principal del componente Políticas y Estrategias Sectoriales) y la Lic. Gimena Schmidt (asesora técnica de la Unidad de Comunicación del PROAPAC).

De igual manera, el Sr. Viceministro de Recursos Hídricos y Riego, Ing. Carlos Ortuño, destacó la integralidad con la que se están desarrollando las actividades entre la Cooperación Alemana y el Ministerio de Medio Ambiente y Agua, y felicitó al equipo de ANESAPA, CIM y GTZ por este logro, que –puntualizó- “va a ayudar en gran medida a los especialistas y a todos los involucrados en lo que es saneamiento básico y en la gestión del recurso hídrico, en nuestro país”.

La publicación se puede descargar de manera gratuita de la siguiente página web:
www.proapac.org/pub_libros.html

	
<p>El Dr. Wagner, sostiene un ejemplar del libro</p>	<p>El autor, junto a profesionales de ANESAPA y PROAPAC, que contribuyeron a la publicación, a la derecha, los Viceministros del VRHR y VAPSB, respectivamente.</p>