

Boletín Internacional

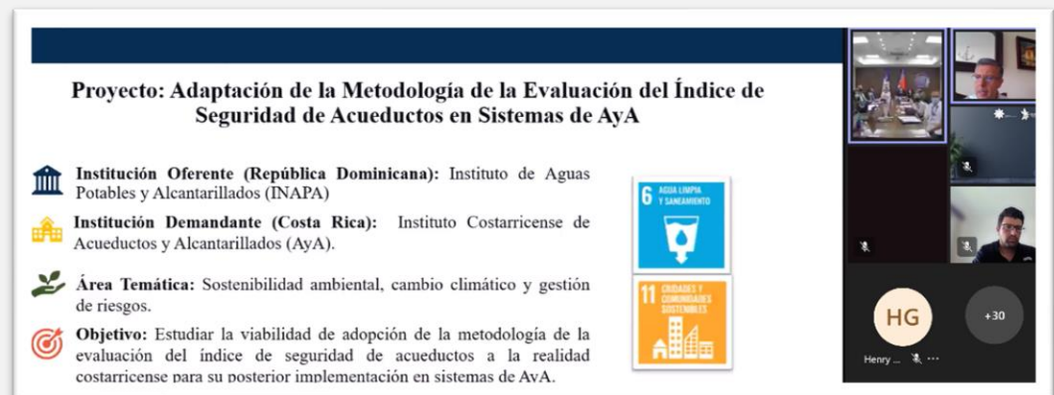
Edición N°22. 20 de octubre 2021. San José, Costa Rica

AyA participa y presenta proyecto de cooperación en la I Reunión de Comisión Mixta entre el Gobierno de la República Dominicana y el Gobierno de Costa Rica

En el marco del Convenio de Cooperación entre el Gobierno de la República Dominicana y el Gobierno de Costa Rica del 26 mayo 2015, la mañana de hoy se llevó a cabo la I Reunión de Comisión Mixta entre ambos Gobiernos, dicha reunión tuvo como objetivo *la promoción de la cooperación técnica, económica, científica y cultural entre los dos países, a través de la estructuración y ejecución de programas y proyectos específicos en áreas de interés común, conforme a las prioridades establecidas en sus estrategias y políticas nacionales de desarrollo, fomentando la transferencia de las mejores prácticas en cada parte.*

Nuestra Institución por medio de la Dirección de Cooperación y Asuntos Internacionales en la figura de su Director el Lic. Oscar Izquierdo Sandí y la Dirección de Gestión del Riesgos y Desastres, representada por el Ing. José Pablo Bonilla, presentó el proyecto de demanda denominado: **Adaptación de la metodología de la Evaluación del índice de seguridad de acueductos en sistemas de AyA**, el cual tiene como objetivo “*estudiar la viabilidad de adopción de la metodología de la Evaluación del índice de seguridad de acueductos a la realidad costarricense para su posterior implementación en sistemas de AyA*”.

El proyecto estará siendo parte del Programa Bial de Cooperación Bilateral entre Costa Rica y República Dominicana 2021-2023 y será ejecutado con el apoyo técnico de Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) de República Dominicana.



Proyecto: Adaptación de la Metodología de la Evaluación del Índice de Seguridad de Acueductos en Sistemas de AyA

- Institución Oferente (República Dominicana):** Instituto de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA)
- Institución Demandante (Costa Rica):** Instituto Costarricense de Acueductos y Alcantarillados (AyA).
- Área Temática:** Sostenibilidad ambiental, cambio climático y gestión de riesgos.
- Objetivo:** Estudiar la viabilidad de adopción de la metodología de la evaluación del índice de seguridad de acueductos a la realidad costarricense para su posterior implementación en sistemas de AyA.