



SANAA PARTICIPA EN TALLER HIGROLOGÍA ISOTÓPICAS PARA MEJORAR EL USO DEL RECURSO DEL AGUA SUBTERRÁNEA

El Servicio Autónomo Nacional de Acueductos y Alcantarillados (SANAA), participó en el taller técnico para mejorar el uso del recurso del agua subterránea del Distrito Central, este evento se realizó en las Instalaciones del Subsistema Picacho, el propósito de este proyecto es fortalecer las capacidades nacionales para afrontar los problemas hidrológicos a través de técnicas Isotópicas.

El proyecto está dedicado a la gobernanza de agua subterránea que está en el suelo almacenada en rocas que la gente la usa mediante pozos y manantiales para uso doméstico, viene a estudiar el acuífero para brindar información a los tomadores de decisiones locales y nacionales.

También, en el taller se acordó con la perforación de pozos para asegurar el vital líquido a los capitalinos en época de verano, para incorporar agua subterránea a la red de distribución y tener una calidad del servicio a la que los seres humanos tenemos derecho.

Los expertos expositores abordaron temas sobre: Fuentes de Abastecimiento, Recurso Humano, Generar Líneas de Agua Meteóricas para el Distrito Central, Establecer una Red de Monitoreo de aguas Subterráneas.

Las instituciones participantes en esta actividad además del SANAA, fueron Empresa Energía Honduras (EEH) y la Secretaria de Recursos Naturales Ambiente y Minas (Mi Ambiente).

Comayagua M.D.C. 07 de marzo 2017
SANAA