



BOLETÍN INFORMATIVO

DIVISIÓN DE PRENSA Y PUBLICIDAD

- DIPLOMADO ÍNDICE DE ACUEDUCTOS SEGUROS
- INAPA ARRECIA PLAN "CERO AVERÍAS" EN PERAVIA
- FOCARD-APS

14 DE JULIO

2023



www.inapa.gob.do



Diplomado Índice de Acueductos Seguros

Ingenieros de diferentes áreas del INAPA participan en la segunda versión del diplomado Índice de Acueductos Seguros, el cual busca equipar, en materia de gestión de riesgos, a técnicos de las diferentes corporaciones de acueductos y alcantarillados del país para aumentar sus niveles de seguridad y capacidad de respuesta ante emergencias.

El diplomado tendrá una duración de siete semanas, durante las cuales se hará un levantamiento de datos y una evaluación de los principales acueductos del país, a fin de conocer las vulnerabilidades y capacidades de los sistemas de agua ante las diferentes amenazas de origen natural y antropogénico presentes en la República Dominicana para poder articular diferentes medidas que permitan aumentar su resiliencia y, por ende, su seguridad ante desastres.

El entrenamiento es coordinado por la Comisión Nacional de Emergencias (CNE) conjuntamente con el Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados y se ejecuta con fondos de la Unión Europea a través de su Proyecto para Fortalecimiento de la Gestión de Riesgo de Desastres en República Dominicana (PROGERI).

El inicio del diplomado fue encabezado por Juan Salas, presidente del CNE y director ejecutivo de la Defensa Civil.





INAPA arrecia plan “Cero Averías” en Peravia

La Dirección Provincial del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) arreció, en Peravia, su plan “Cero Averías”, corrigiendo esta semana unas 15 fugas en diferentes localidades de esta provincia.

Melvin Ramírez, director del INAPA Peravia, explicó que todas las brigadas de Operaciones están trabajando en la reparación de las averías que son reportadas por los usuarios del servicio y otras que son identificadas por el personal técnico.

“Lo que buscamos al intensificar este plan que venimos desarrollando desde inicios de la gestión, es garantizar la potabilidad con la que se despacha el agua desde las plantas de tratamiento hasta que llegue a cada hogar”, dijo Ramírez.

Detalló que las localidades intervenidas esta semana fueron Mata Gorda, Escondido, Paya, Catalina, Santana, Nizao, Santa Rosa, Fundación de Peravia y María Carlita.

Indicó que, gracias al apoyo recibido del director ejecutivo del INAPA, Wellington Arnaud, ha dado respuesta y soluciones a todas esas averías que empeoran la eficiente distribución del servicio.



Focard-APS

Una comisión del Institución Nacional de Aguas Potables (INAPA) participó en la reunión donde Costa Rica asumió la presidencia Pro Tempore del Foro Centroamericano y República Dominicana de Agua Potable y Saneamiento (Focard-APS).

Esa gestión se enfocará en impulsar, a nivel regional, las estrategias para la protección y acceso al recurso hídrico y saneamiento entre los países centroamericanos y del Caribe.



Por el INAPA participaron, en la actividad que se llevó a cabo en San José, Costa Rica, el subdirector Wáscar Martínez, en representación del director ejecutivo, Wellington Arnaud, y Ludwig Álvarez, coordinador adjunto Focard-APS (RD).

Arnaud asumió la presidencia del Focard-APS durante el segundo semestre del año 2021.

El Focard-APS es un organismo del Sistema de la Integración Centroamericana (SICA), que se fundamenta en los esfuerzos nacionales para mejorar la cobertura y la calidad de los servicios de agua potable y saneamiento, aunando esfuerzos para fortalecer la institucionalidad sectorial APS y conformar una plataforma de cooperación entre los países.

Esta entidad tiene su origen en la resolución de la XX Reunión del Sector Salud de Centroamérica y República Dominicana (Resscad), celebrada en República Dominicana el 7 de julio de 2004, bajo la denominada Declaración de Boca Chica.

Los países miembros del Focard-APS son Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Panamá y República Dominicana.

Cortos Provinciales



Santiago Rodríguez

Brigadas colocan válvulas de 4 y 2 pulgadas en Villa Polín para solucionar problemas de distribución en dicho sector del municipio Sabaneta.



San Juan

Un equipo técnico realiza un operativo de instalación de válvulas reguladoras de caudal de hierro dúctil en el sector Los Militares (Córmano Norte), con el objetivo de mejorar la distribución de agua potable, de manera equitativa, a los moradores de la zona.



San Cristóbal

Un equipo técnico realizó el empalme de la línea de impulsión de 16" de los pozos de La Cruz a la línea de 12" del retorno de La Toma en el sector Los Molina. Estos trabajos mejorarán el servicio en los barrios Villa Fundación, Urbanización El Gran Jinete y La Suiza.



INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS

@Inapagob



809-567-1241
www.inapa.gob.do



Calle Guarocuya #419,
Edificio INAPA, Código
Postal 10142, El Millón,
Santo Domingo, R.D.