

BOLETIN

INFORMATIVO

2023





CONTENIDO



01

Diagnóstico de saneamiento urbano en República Dominicana



02

Supervisión por San Cristóbal y Santiago



03

Colaboradores del INAPA se capacitan contra violencia de género



04

Curso introductorio al sector público



05

Jornada de vacunación





Diagnóstico de saneamiento urbano en República Dominicana

Como parte de su agenda de trabajo de esta semana, el director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, participó en el taller «Diagnóstico de saneamiento urbano en República Dominicana».

El objetivo del encuentro fue conocer la situación actual del saneamiento en las diferentes ciudades del país, así como los proyectos desarrollados en el presente y los planificados a futuro.

La actividad se llevó a cabo en la sede del Banco Interamericano de Desarrollo (BID), que organizó el evento.



Supervisión por San Cristóbal y Santiago

Wellington Arnaud, director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), realizó un recorrido de supervisión en la provincia San Cristóbal, donde visitó la nueva obra de toma, en el río Haina, para el acueducto que suplirá de agua potable al municipio Villa Altigracia.



Arnaud comprobó que marchan a buen ritmo los trabajos.

Luego, el funcionario se trasladó a la provincia Santiago para supervisar los trabajos de la segunda etapa del saneamiento del arroyo Gurabo.

El director del INAPA recorrió las calles del barrio Hoyo de Bartola y conversó con los residentes, quienes le expresaron lo esperanzados que están con la obra.

En su visita, el funcionario estuvo acompañado por el diputado Bolívar Valera, quien pudo apreciar la magnitud del proyecto.

«Gracias por invitarme a poder presenciar cómo se transforman vidas, cómo se cambia para bien la vida de la gente», expresó Valera.

Más tarde, Arnaud se reunió con los vecinos de Villa María para continuar tratando el tema de la solución pluvial del sector.

El funcionario reafirmó el compromiso del Gobierno, encabezado por el presidente Luis Abinader, de brindar una solución definitiva al problema de inundación que ha afectado a la comunidad por décadas.



Colaboradores del INAPA se capacitan contra violencia de género

Con el objetivo de proteger, sensibilizar y capacitar a sus colaboradores, el Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), a través de la Dirección Especializada de Atención a la Mujer y Violencia Intrafamiliar (Deamvi) de la Policía Nacional, impartió la charla «Lucha contra la violencia de género».



La charla, realizada en el salón Ingeniero Tito Cairo, tuvo como expositoras a la coronel Griselda Guzmán, titular de la Deamvi ; así como a la teniente coronel Yhovanny Domínguez y la segunda teniente Luisa Veloz.

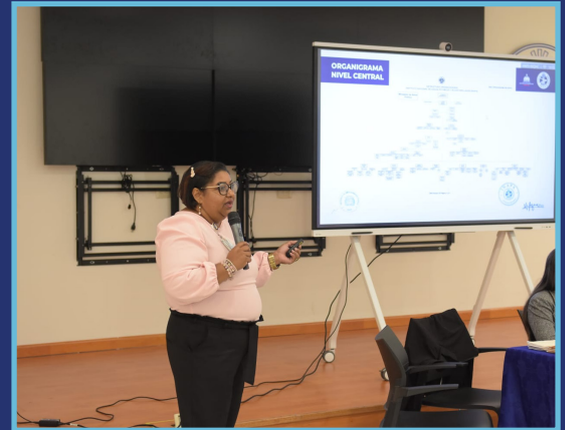
Los colaboradores del INAPA conocieron las diferentes técnicas y acciones para evitar la violencia en el núcleo familiar y el laboral; además, sus secuelas, los tipos de violencia, los factores de riesgo, las consecuencias físicas y psicológicas.

También aprendieron sobre el buen trato a los semejantes, al igual que la importancia del autocontrol y la autoestima, entre otros tópicos de suma importancia.



Curso introductorio al sector público

En cumplimiento de la ley 41-08, de Función Pública, un grupo de nuevos colaboradores recibió el curso introductorio al sector público, durante el cual se les proporcionó información valiosa que deben conocer para desempeñar eficazmente sus funciones dentro de la institución.



El evento fue llevado a cabo por personal de la Dirección de Recursos Humanos, quienes orientaron acerca de sus derechos y deberes a los nuevos integrantes del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA).

En la actividad se les informó que contarán con diversos beneficios, entre los que se encuentran un seguro de salud con un plan superior, la cooperativa de la cual pueden ser socios y todas las jornadas de salud que realiza el dispensario médico sin costo alguno.

Los colaboradores se mostraron esperanzados con las valiosas explicaciones recibidas.





Servidores reciben charla

Colaboradores del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) participaron esta semana en la charla «Manejo de sistemas automatizados de inyección de cloro gas».

De acuerdo con uno de los expositores, en la charla se presentó lo último que hay en tecnología para dosificar cloro gas con alta seguridad en los acueductos rurales.

En la actividad, que se llevó a cabo en el salón Tito Cairo de la institución, también participaron representantes de corporaciones de acueductos y alcantarillados (CORAA).

La charla fue impartida por ingenieros representantes de la empresa Clarvi.





Jornada de vacunación

El Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) es una institución a la que le preocupa la salud de sus colaboradores; es por eso que esta semana les ofreció una jornada de vacunación contra influenza, tétano-difteria y hepatitis B.

El proceso se realizó durante tres días en el dispensario médico de la sede central. Los dos primeros días se vacunó solo al personal de la institución, pero el tercero también se inmunizó a los familiares de estos que fueran mayores de seis meses.

La actividad fue organizada por la Dirección de Recursos Humanos, a través de su Departamento de Relaciones Laborales y Sociales y su División de Dispensario Médico, en coordinación con el Ministerio de Salud Pública.

Helen Grullón, del Departamento de Relaciones Labores y Sociales, llamó a los servidores a seguir utilizando este tipo de facilidades que benefician su salud.



CORTOS PROVINCIALES

Peravia

Un equipo de Operaciones instaló 48 metros de nueva tubería en la calle Marcos del Rosario (Callejón del Río) del sector Santa Rosa, municipio Bani.

Los residentes en esa zona tenían más de 10 años sin recibir el preciado líquido.



Azua

Técnicos de la institución realizaron pruebas e instalaron el equipo número ocho, el más potente dentro del campo de pozos del acueducto del municipio de Azua, responsable de la producción de agua potable que abastece a esa comunidad.

San Juan

Un equipo técnico corrigió una avería en la línea matriz de conducción de 12 pulgadas, de PVC, en la Av. Anacaona esquina c/ Proyecto 14, sector Manoguayabo, San Juan de la Maguana.



