



BOLETÍN INFORMATIVO N.º 20

Departamento de Comunicaciones

23 De Septiembre

20 @Inapagob

21 

21  www.inapa.gob.do



WELLINGTON ARNAUD: “SIN PLANIFICACIÓN NO HAY RESULTADOS”

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, encabezó el taller “Planificación como Herramienta para el Logro de las Metas Institucionales, período 2021-2022”.

Durante la actividad, que tuvo una duración de dos días, el funcionario resaltó que sin planificación no hay resultados y que siempre se debe estar diez pasos adelante.

En el encuentro, cada dirección de la institución presentó su Plan Operativo Anual (POA), en el cual figuran las iniciativas por desarrollar, con una misión común: llevar agua potable a cada hogar dominicano, como prometió el presidente Luis Abinader.

La jornada se llevó a cabo en el Centro de Convenciones del Ministerio de Relaciones Exteriores (MIREX).

Bajo la firme visión del director ejecutivo, el INAPA está esforzándose para alcanzar sus objetivos con eficacia, eficiencia y transparencia, a favor del país, en materia de agua potable y saneamiento.

Arnaud manifestó que, con el trabajo, el esfuerzo, la planificación y el empoderamiento de cada colaborador, el INAPA será transformado en una institución autosostenible y de aporte para el Estado dominicano.





DIRECTOR EJECUTIVO AFIRMA EN RD NO HABÍA UNA VISIÓN CLARA SOBRE EL AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO

El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA), Wellington Arnaud, afirmó que en la administración pasada no había una política pública con una visión clara sobre los sistemas de agua potable y saneamiento.

Arnaud hizo sus declaraciones al participar en la entrevista central del programa Telematutino 11, que se transmite por Telesistema, canal 11, donde precisó que se dejaron colapsar los sistemas de agua potable y de alcantarillado.

No obstante, el funcionario indicó que el presidente Luis Abinader llegó con un plan y que incluyó dentro de sus ejes, como una prioridad de su gobierno, el suministro de agua potable y de saneamiento; por lo que de inmediato se inició el Plan Nacional de Rescate de todas las instalaciones del INAPA, donde se hallaron acueductos con gusarapos y la mayoría de los generadores fuera de servicio.

Lamentó que el país no alcance ni siquiera un 15 % de cobertura con buen servicio en el sistema de aguas residuales, lo que ha provocado un grave problema de saneamiento, e indicó que, para resolver la situación a corto y largo plazo, se necesitan unos US\$9 mil millones.

Transparencia

Al ser abordado sobre los proyectos por ejecutar, Arnaud expuso que las obras se realizan mediante sorteos y que, en los próximos días, en la sede del Colegio Dominicano de Ingenieros, Arquitectos y Agrimensores (CODIA) se depositará toda la documentación para la participación de los profesionales.

Dijo que recientemente se realizó un sorteo de 43 bloques de obras y que próximamente se desarrollará otro de casi 30; por lo que existe mucho entusiasmo entre los miembros del CODIA, ya que se les está dando una buena participación.

Expuso que las demás obras, que son más complejas, están en un proceso de licitación: "Tenemos 30 proyectos en esta semana y para el próximo mes tendremos casi 60 proyectos en proceso. No hemos tenido ningún inconveniente, pues en nuestra gestión la eficiencia y la transparencia son fundamentales".

Arnaud indicó que el INAPA tendrá un gasto de capital total de unos RD\$4 mil millones, al aseverar que se ejecutarán al pie de la letra todos los proyectos que iniciarán en las diferentes provincias del país.





INAPA INSTA A HACER USO RACIONAL DEL AGUA EN FORO SOBRE CONSUMO RESPONSABLE Y SUSTENTABLE

El Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) participó en el II Foro Nacional sobre Consumo Responsable y Sustentable, durante el cual se abordaron temas importantes para el cuidado del medio ambiente.

En la actividad, que se llevó a cabo en un hotel de esta capital, el asesor Miguel Bachá, en representación del director ejecutivo, Wellington Arnaud, habló sobre la necesidad de hacer uso racional y sostenible del agua potable.

Señaló que los consumos de ese recurso en la República Dominicana están por encima de los parámetros normales, lo que provoca que las inversiones que se realizan en ese sector no proporcionen eficientemente el servicio.

"Esto es terrible porque hace que las inversiones no den eficientemente agua, pues, si tú diseñas para una cantidad y la gente consume dos veces más, la inversión se queda corta", aseveró.

Explicó que "la cantidad de agua que consumimos debería andar entre 250 y 275 litros diarios por persona. Sin embargo, en Santo Domingo se están consumiendo casi 380 litros diarios por persona".

Resaltó que, para concienciar a la población en ese sentido, el INAPA está preparando campañas educativas y que se están diseñando plantas de tratamiento con murales y jardines, para que toda la población aprenda sobre la historia de los acueductos y aprecie el recurso hídrico.

Agregó que esta institución, bajo la visión de Wellington Arnaud, está trabajando para dotar de agua potable en calidad y cantidad a cada hogar dominicano, como prometió el presidente Luis Abinader.

También habló sobre el papel del INAPA como rector del sector agua potable y saneamiento en la República Dominicana, así como la cantidad de energía que se gasta para producir presión en el agua, entre otros.

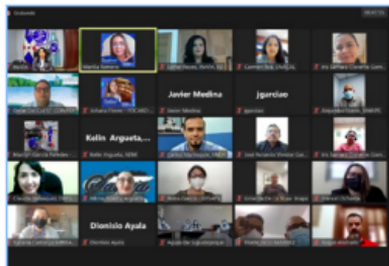
Durante el evento también se abordaron temas como sequía y vulnerabilidad en el país, evaluación de los recursos hídricos, el cambio climático, la ley de residuos y medioambiente, consumo responsable de energía, entre otros.

En la actividad estuvieron presentes el ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Orlando Jorge Mera; y Altagracia Paulino, presidenta del Observatorio Nacional para la Protección del Consumidor (ONPECO), entidad que organizó la actividad, entre otras personalidades.

TALLER VIRTUAL SOBRE MODERNIZACIÓN DEL SECTOR

El Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillados (INAPA) participó en el taller virtual sobre el Sistema de Gestión Integral de Infraestructura Local (Sigil) de Nicaragua y otras experiencias de gestión de datos en la región.

El objetivo del taller es conocer con más detalles el Sigil, desarrollado por la Empresa Nicaragüense de Acueductos y Alcantarillados (Enacal), para el seguimiento y monitoreo de los servicios y sistemas de agua potable y saneamiento en Nicaragua.



En representación del director ejecutivo del INAPA, Wellington Arnaud, quien es el presidente pro tempore para el segundo semestre de este año (julio-diciembre) del Foro Centroamericano y República Dominicana de Agua Potable y Saneamiento (Focard-APS), la subdirectora Yojanny Pimentel explicó que el taller se enmarca en las actividades del Plan Estratégico 2020-2025 de dicho Foro.

“Específicamente en el Objetivo Estratégico 2: Apoyar los procesos nacionales de modernización del agua potable y saneamiento necesarios para el cumplimiento del ODS 6 y sus líneas de trabajo: gestión del conocimiento, tecnología e innovación”, indicó.

Consideró que este sistema de seguimiento a las infraestructuras y los servicios de agua potable y saneamiento es una herramienta que permite tanto planificar como priorizar las inversiones de mantenimiento y ampliación, así como medir y mejorar la calidad de los servicios.

Dijo que el taller busca que los encargados de las áreas comerciales y técnicas de las instituciones que integran el Focard-APS conozcan sobre el desarrollo del sistema, su utilización y las ventajas que ofrece su implementación.

En el taller, que inició este miércoles 22 y continuará el 29 de este mes, también participan técnicos de las direcciones Comercial, de Planificación y Desarrollo, de Operaciones y de Tratamiento de Agua del INAPA.

RECORRIDO DE INSPECCIÓN POR SANTIAGO



El director ejecutivo del Instituto Nacional de Aguas Potables y Alcantarillado (INAPA), Wellington Arnaud, junto a su equipo técnico, sostuvo encuentros y supervisó, en diferentes puntos de la provincia Santiago, obras que ejecuta la institución para eficientizar los servicios que ofrece.



La visita incluyó las comunidades Pedro García, Sabana Iglesia y Jánico.

En ese sentido, el funcionario inspeccionó los trabajos que se están realizando en la planta de tratamiento del municipio Jánico, la cual tenía más de 20 años fuera de servicios.

Arnaud manifestó que pronto esta comunidad tendrá su acueducto.



CORTOS PROVINCIALES



Técnicos de la Dirección de Operaciones en San Juan corrigieron una avería en la línea de distribución de cuatro pulgadas PVC, en el sector Corbano Sur. También se repararon cuatro acometidas de media en diferentes lugares del sector.



Una brigada de la Dirección de Operaciones en Azua corrigió una avería que se registraba en la línea de impulsión de 12 pulgadas, en el municipio Pueblo Viejo.



Un equipo de la Dirección de Operaciones en Duarte trabaja en la solución de averías y mejoramiento del servicio de agua en esta demarcación.



Colaboradores del INAPA en Santiago Rodríguez realizaron un operativo contra conexiones ilegales en comunidades de la zona, con el objetivo de mejorar el servicio.

La jornada se desarrolló en varias parcelas cuyos dueños desviaban el líquido para regar sus tierras, provocando deficiencia en el suministro a otras comunidades.

