

POR TI
#SomosIDAAN
MARZO 31-2021



Instituto de Acueductos y Alcantarillados Nacionales POR TI #SomosIDAAN

MARZO 31-2021

- El Ingeniero Juan Antonio Ducruet tomó posesión del cargo como Director Ejecutivo del Instituto de Acueductos y Alcantarillados Nacionales en presencia del Ministro de Salud, Dr. Luis Sucre.



- El Director Ejecutivo, manifestó que uno de sus objetivos es convertir al IDAAN en una empresa pública eficiente y que asumirá con vocación de servicio y compromiso la dirección de la institución para iniciar su transformación.

- La Subdirectora del IDAAN, Ing. Luz Amalia González y miembros de la Comisión de Infraestructura Pública de la Asamblea Nacional, realizaron un recorrido por el proyecto de ampliación de la planta potabilizadora de Santiago en la provincia de Veraguas. También se hizo una inspección en el área donde se construye la planta de tratamiento de aguas residuales la cual mantiene un 60% de avance.



- Celebramos el Día Internacional del Agua con una entrega de plántones en el edificio Sede del IDAAN y desarrollamos el foro virtual “Innovación de la Gestión de la Gestión del Recurso Agua”.



- Por medio de nuestro programa “Guardianes del Agua” realizamos un webinar con estudiantes del Instituto Justo Arosemena, Colegio Aprendo y Juego y Smart Learning Academy de Arraiján donde se les explicó sobre el proceso de potabilización y el valor del agua.



- La Gerencia Metropolitana a través de la Subregión de Tocumen, realizó trabajos de limpieza en la toma de agua cruda de la planta potabilizadora de Cabra a fin de garantizar una producción estable y sin interrupciones hacia la población.



- Como parte del plan de recuperación y rehabilitación que lleva adelante la Gerencia Metropolitana se hizo mantenimiento y se restauró la cerca perimetral de la estación de bombeo de Mañanitas para mayor seguridad.



- El departamento de Soldadura de la Gerencia Metropolitana continúa con los operativos para la reposición de tapas de alcantarillas en el sector de Los Pueblos. Algunas de ellas han cumplido su período y otras, han sido hurtadas.



- En Panamá Oeste se realizó una jornada de mantenimiento y limpieza en la planta potabilizadora Jaime Díaz Quintero y en la toma de agua cruda para mantener el estándar de calidad en la producción de agua.





- En Arraiján se reactivó el reparto de agua a través de cisterna luego de culminar y adjudicar la licitación por un monto de B/. 463,368.09. Catorce vehículos cubrirán 25 rutas para el despacho de más de 700 mil galones de agua por día.



- Más de 11 mil personas se beneficiarán con las mejoras al sistema de abastecimiento de San Carlos. Con esta obra aumentará la producción a 1 millón de galones de agua por día para mantener un servicio continuo y eficiente a los clientes de San Carlos centro, Río Mar, El Nance y El Palmar.



- En Panamá Este se realizó represado y limpieza en la toma de agua cruda de la planta potabilizadora de Chepo.



- En Chiriquí, realizamos trabajos de limpieza y pruebas de presión en la línea de conducción de agua potable del sistema de Chorro Blanco, mientras se restablece progresivamente, el servicio en sectores de Alanje y Boquerón.
- Avanzan los trabajos de construcción de estructuras contingentes para la toma de agua cruda y línea de aducción hacia la planta potabilizadora de Chorro Blanco en la provincia de Chiriquí. El proyecto cuenta con un 58% de avance.



- Continúan los trabajos de limpieza y dragado del río Chiriquí para mejorar el caudal de entrada de agua cruda hacia la planta potabilizadora del Corregimiento de Chiriquí.
- El Proyecto de Rehabilitación, Mejoras y Expansión del Sistema de Almacenamiento, Conducción y Distribución de Agua Potable: David Fase 1 lleva un avance del 80 %. Actualmente, se realizan trabajos de interconexión en diferentes puntos del distrito de David, Chiriquí.



- En Herrera, para aumentar el galonaje que entra a la planta potabilizadora Roberto Reyna en Chitré se atendió una falla en una línea de conducción de 18”.



- Personal del departamento de Calidad de Agua realizó las pruebas necesarias a las nuevas fuentes de agua subterráneas que se habilitaron en varios puntos del distrito de Chitré para garantizar que el agua que entre a la red sea potable.

REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —

INSTITUTO DE
ACUEDUCTOS Y ALCANTARILLADOS
NACIONALES

IDAAN

Ahora desde tu
dispositivo móvil

- Consultar saldo
- Factura por correo
- Pago en línea

DISPONIBLE EN
Google Play
para **Android**

EXPLORE IT ON
AppGallery
para **Huawei**

Disponible en
App Store
para **iPhone**



www.idaan.gob.pa

¡HOLA! SOY AVI ASISTENTE VIRTUAL IDAAN

HOLA SOY AVI
Y ESTOY AQUÍ PARA BRINDARLES
INFORMACIÓN SOBRE:



01 DESCARGA
NUESTRA APP

02 CONSULTA DE
SALDO

03 PAGO
EN LÍNEA

04 REGISTRO EN
PLATAFORMA



05 SOLICITUD DE
FACTURA POR
CORREO

06 AGENCIAS Y
CENTROS DE PAGO

07 INFORMACIÓN
SOBRE REQUISITOS

08 RECLAMOS
COMERCIALES



6379-5021

Sólo chat vía whatsapp