



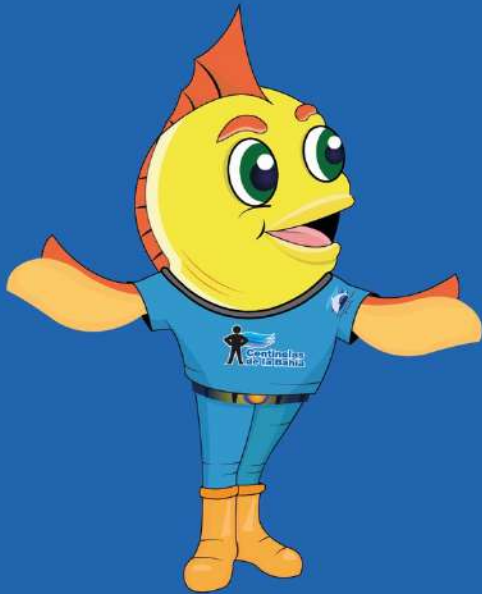
REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —

MINISTERIO
DE SALUD



Programa
Saneamiento
de Panamá

BOLETÍN INFORMATIVO
**SANEAMIENTO DE PANAMÁ
INFORMA AL DÍA**
AGOSTO 2022





AGOSTO 2022

PROGRAMA SANEAMIENTO DE PANAMÁ

Ing. Rafael Díaz

Coordinador General
Programa Saneamiento de Panamá

Lic. Leonel Castillero

Sub Coordinador General
Programa Saneamiento de Panamá

Mgtra. Sandra T. Sotillo R.

Gerente de Comunicación
Programa Saneamiento de Panamá

Redacción, Edición y Corrección de Textos

Mgtra. Sandra T. Sotillo R.

Diseño Gráfico y Redes Sociales

Rita Lam

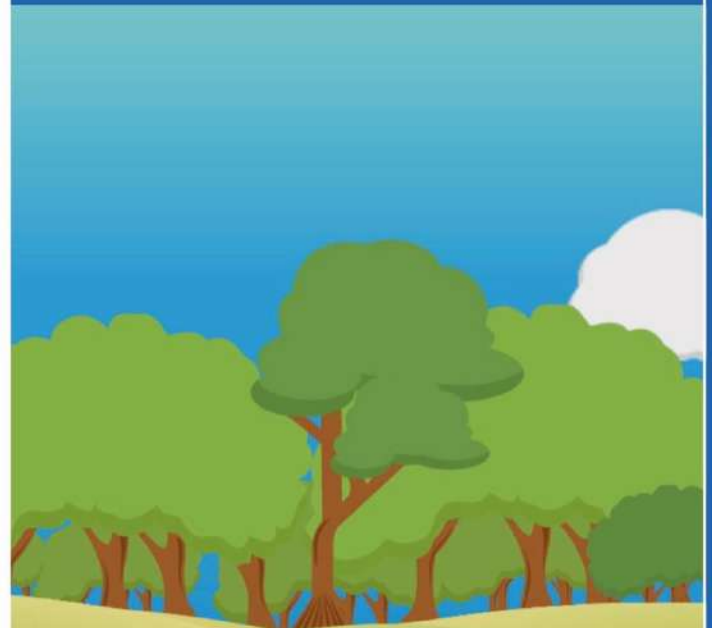
Fotografía

Calixto Cedeño



@saneamientopma
www.saneamientodepanama.gob.pa

16 DE AGOSTO: DÍA DEL MANGLAR



Los manglares también actúan como una forma de defensa costera natural contra las mareas de tormenta, los tsunamis, el aumento del nivel del mar y la erosión. Sus suelos son sumideros de carbono altamente eficaces, reteniendo grandes cantidades de carbono.



AGOSTO 2022

BOLETÍN INFORMATIVO - SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

PRESIDENTE CORTIZO INAUGURA SEGUNDO MÓDULO DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE JUAN DÍAZ



El presidente de la República Laurentino Cortizo Cohen inauguró el 30 de agosto, el II Módulo de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR) de Juan Díaz del Programa Saneamiento de Panamá, obra valorada en B/.130,024,695.25 millones de balboas.

Esta obra que inició su construcción en el año 2017 fue financiada por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID), el Banco de Desarrollo de América Latina (CAF) y el Banco Europeo de Inversiones (BEI), generando aproximadamente 600 empleos directos e indirectos, proyecto que presenta 100% de construcción y el plazo de terminación previsto estaba fijado para julio de 2022.

Durante el acto de apertura de la obra, el presidente de la República destacó que este proyecto incluye la Construcción del Módulo II de la Planta, una Estación de Lodos, la Rehabilitación de un tramo de la vía de acceso a la planta y el Centro Interactivo de Educación Ambiental.

Con este proyecto de ampliación la PTAR duplica su capacidad de tratamiento de las aguas servidas de 2.75 m³/s a 5.5 m³/s, supliendo la demanda actual y futura.

“Esta ampliación de la Planta cuenta con un diseño más compacto y requiere de un menor espacio de construcción, ocupando aproximadamente el 60% del área estipulada en el primer módulo, pero manteniendo la misma capacidad de tratamiento (2,750 litros por segundo)”, resaltó Cortizo Cohen.

Por su parte el ministro de Salud, Luis Francisco Sucre puntualizó que esta Planta de Tratamiento de Aguas Residuales, se convierte en la más grande y moderna de Centroamérica, ya que tiene la capacidad de tratar 5,500 l/s de aguas residuales, lo que equivale al llenado y tratado de unas 190 piscinas olímpicas en un día”. Ambos módulos en funcionamiento atenderán a una población de más de 700,000 habitantes.



AGOSTO 2022

BOLETÍN INFORMATIVO - SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

EMPRESAS DE INGENIERÍA INTERESADAS EN SUPERVISAR Y ASESORAR DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DE ALCANTARILLADO EN PANAMÁ NORTE Y SAN MIGUELITO



Un total de 12 empresas participaron de la reunión previa de y homologación que realizó el Programa Saneamiento de Panamá para la Licitación "SERVICIOS DE GERENCIA DE PROYECTO, SUPERVISIÓN Y ASESORÍA TÉCNICA PARA EL DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE REDES DE ALCANTARILLADO SANITARIO DE PANAMÁ NORTE Y SAN MIGUELITO", proceso que inició a las 9 de la mañana y en donde los interesados presentaron interrogantes sobre algunas dudas relacionadas al servicio a prestar en lo que respecta a la supervisión, asesoría técnica y aprobación para los estudios de catastro, diagnósticos y diseños requeridos, así como la supervisión de las obras en el contrato de diseño y la construcción de alcantarillado sanitario de pequeño diámetro y subcolectoras de mayores diámetros; así como 5 estaciones de bombeo con caudales de operación entre 9 y 110 litros por segundo.

De acuerdo con el Lic. Leonel Castellero, subcoordinador del Programa Saneamiento de Panamá (PSP), durante el desarrollo de la reunión el equipo técnico de la entidad respondió todas las interrogantes realizadas por las empresas consultoras relacionadas más que todo al aspecto ambiente del proyecto y sobre la documentación que deben presentar para participar de la próxima licitación que se tiene planificado realizar a fin de mes.

"Este servicio a realizar esta valorado en B/. 3,349,526.03 y el mismo inicia con aporte local del Gobierno Nacional y para su culminación nos encontramos realizando el trámite respectivo con el Ministerio de Economía y Finanzas, entidad que se encuentra analizando la posibilidad de un financiamiento con un organismo multilateral.

El Programa Saneamiento de Panamá estará llevando el próximo 31 de agosto de 2022 la Licitación para la selección de la empresa contratista que deberá supervisar y administrar el proyecto "DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE REDES DE ALCANTARILLADO SANITARIO DE PANAMÁ NORTE Y SAN MIGUELITO".



AGOSTO 2022

BOLETÍN INFORMATIVO - SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

MÁS DE 27 MIL BALBOAS EN LIMPIEZAS DE TANQUES SÉPTICOS DE ESCUELAS OFICIALES EN CIUDAD CAPITAL

Nueve Escuelas Oficiales ubicadas en el distrito de Panamá fueron favorecidas con la limpieza de sus tanques sépticos, trabajos realizados por el Programa Saneamiento de Panamá a través de su Contratista Consorcio Saneamiento SAB, valorados B/. 27,735.13 y los cuales han beneficiado a una población de más de 8,000 personas, integrada por estudiantes, docentes y administrativos de estos centros de estudios.

Carlos Singh, gerente de Operación y Mantenimiento del Programa Saneamiento de Panamá, indicó que “estas limpiezas se han ejecutado para dar respuesta a solicitud de gobiernos locales y en apoyo al Ministerio de Educación, autoridades que ven con preocupación que se puedan registrar desbordes de los tanques sépticos, situación que ha sido contrarrestada por el Programa, ente que brinda una solución expedita incluso con colocación de tapas de los tanques sépticos, que se encuentran sin las mismas y son un peligro para la comunidad educativa”.

Los centros beneficiados fueron Escuela Grecia, Escuela Árabe de Egipto, Escuela Rep. de India, Escuela Villa Cárdenas, Escuela Santa Librada Rural, Escuela Kuna Nega, Escuela Vocacional Especial, Escuela Melchor Lasso de la Vega, Escuela Sector Sur Tocumen; que están ubicadas en el distrito de Panamá, en los corregimientos de Las Cumbres, Tocumen, Ancón, Alcalde Díaz y Betania.

Singh detalló que las limpiezas forman parte del Contrato “Servicios de Operación, Mantenimiento y Mejoras de Infraestructuras del Sistema de Alcantarillado, Colectores e Interceptores, Sistema De Bombeo Sanitario y Sistemas de Tratamiento en los distritos de Panamá y San Miguelito”, el cual ha tenido un alcance que conlleva la operación y mantenimiento a 21 Estaciones de Bombeo, 15 Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales, Limpieza Preventiva y Correctiva de 1,600 kilómetros de redes sanitarias, atención a las incidencias del Sistema Integrado de Asistencia Ciudadana 311.





AGOSTO 2022

BOLETÍN INFORMATIVO - SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

LA HONORABLE DIPUTADA CORINA CANO RECORRE LAS INSTALACIONES DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE JUAN DÍAZ



La Honorable Diputada Corina Cano y su equipo de trabajo recorrieron las instalaciones de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de Juan Díaz del Programa Saneamiento de Panamá con el propósito de conocer cada uno de los procesos que se ejecutan para el saneamiento y tratamiento de las aguas residuales de la Ciudad de Panamá, específicamente las provenientes de los distritos de Panamá y San Miguelito.

Por parte del Programa Saneamiento de Panamá el Ing. Rafael Díaz, coordinador de dicho Programa, realizó la explicación a la Diputada de todo el funcionamiento de la infraestructura desde la llegada de las aguas residuales provenientes de las Estaciones de Bombeo del area Oeste y Este de la Ciudad hasta el tratamiento de las mismas como culminación de sus procesos y cumpliendo de sus normas ambientales vigentes en su descarga en el Río Juan Díaz.





AGOSTO 2022

BOLETÍN INFORMATIVO - SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

DELEGACIÓN DE JICA VISITA LA PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES DE JUAN DÍAZ

Una delegación de la Agencia de Cooperación Internacional del Japón en Panamá visitó recientemente la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales del Programa Saneamiento de Panamá para conocer el funcionamiento de esta infraestructura que tiene como función tratar las aguas residuales de la ciudad capital.

Dicha delegación estuvo encabezada por Imura Koichi, directivo de esta organización quien se mostró satisfecho con la explicación brindada por el coordinador de @Saneamientopma en cuanto al trabajo que se realiza para la conservación de la salud de una población de más de 700 mil habitantes.





AGOSTO 2022

BOLETÍN INFORMATIVO - SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

CAPACITACIÓN AL PERSONAL DE SANEAMIENTO DE PANAMÁ DE LA "PREVENCIÓN DEL DELITO"



El Programa Saneamiento de Panamá busca el bienestar y seguridad de sus colaboradores que realizan trabajo de campo, es por ello que se realizó junto con el Contratista Consorcio SAB, la capacitación de la "Prevención del Delito", la cual fue impartida por el Teniente Javier Tiofil, de la Unidad Preventiva Comunitaria de Curundú.

Durante la jornada de capacitación se informó sobre cómo actuar frente a una situación que conlleve vulnerar su seguridad y se brindaron herramientas para prevenir las situaciones delictivas.



AGOSTO 2022

BOLETÍN INFORMATIVO - SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

RESCATE DE AVE MARTÍN PESCADOR EN ESTACIÓN DE BOMBEO DE TOCUMEN

El Programa Saneamiento de Panamá brindó atención inmediata a una ave herida que fue encontrada en la Estación de Bombeo de Tocumen.

Luego de su rescate se determinó que era una especie de Martín Pescador y donde luego fue entregada a la Dirección de Áreas Protegidas y Biodiversidad del Ministerio de Ambiente de la Región Metropolitana.





AGOSTO 2022

BOLETÍN INFORMATIVO - SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO A TIEMPO

SANEAMIENTO A TIEMPO



Programa Saneamiento de Panamá

SANEAMIENTO A TIEMPO



Programa Saneamiento de Panamá

No. de caso: CAC-2022-0703395

Ubicación: Distrito de Panamá, Corregimiento Curundú, Vía principal Curundú

No. de caso: CAC-2022-0687488

Ubicación: Distrito de Panamá, Corregimiento Tocumen, Calle Chepigana, La Siesta



OBSERVACIÓN:
SE EXTRAEN GRASAS DE LA LÍNEA SANITARIA.



OBSERVACIÓN:
SE EXTRAEN GRASAS, SEDIMENTOS Y UNA PELOTA DE LA LÍNEA SANITARIA.

ATENCIÓN AL CLIENTE
18 DE AGOSTO DE 2022
4:30 P.M.

TIEMPO TOTAL DE RESPUESTA
31:05:00
HOURS MINUTES SECONDS



ATENCIÓN AL CLIENTE
17 DE AGOSTO DE 2022
12:30 P.M.

TIEMPO TOTAL DE RESPUESTA
25:52:00
HOURS MINUTES SECONDS



SANEAMIENTO A TIEMPO



Programa Saneamiento de Panamá

No. de caso: CAC-2022- 0697258

Ubicación: Distrito de Panamá, Corregimiento Tocumen, Calle Transversal Punta del Este



OBSERVACIÓN:
SE EXTRAEN GRASAS DE LA LÍNEA SANITARIA.

ATENCIÓN AL CLIENTE
18 DE AGOSTO DE 2022
9:30 A.M.

TIEMPO TOTAL DE RESPUESTA
46:49:00
HOURS MINUTES SECONDS





AGOSTO 2022

BOLETÍN INFORMATIVO - SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO DE PANAMÁ Y LA COMUNIDAD DIGITAL

COMENTARIOS
DE NUESTROS
SEGUIDORES



chato_diaz30 Muy buena noticia y agradecemos al Gobierno Nacional por apoyar al Programa Saneamiento por sus importantes obras en beneficio de la comunidad y de donde debemos todos cuidar del sistema para lograr una sostenibilidad en mejor calidad de vida.



2 d 1 Me gusta Responder Ver traducción



tania2gt 🙌🙌🙌🙌🙌🙌



2 d 1 Me gusta Responder



agus_pana 🙌🙌🙌🙌



2 d 1 Me gusta Responder



enrique06__ 🙌🙌🙌🙌



1 sem 1 Me gusta Responder



nelsonortega782 🙌



1 sem 1 Me gusta Responder



antonio.laserna 🙌🙌



2 d 1 Me gusta Responder



litaetlulu 🙌🙌



2 h 1 Me gusta Responder



REPÚBLICA DE PANAMÁ
— GOBIERNO NACIONAL —

MINISTERIO
DE SALUD



Programa
Saneamiento
de Panamá

AGOSTO 2022

BOLETÍN INFORMATIVO - SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA



USO RACIONAL Y EFICIENTE DEL AGUA

“El mantenimiento de tus grifos y llaves de paso evitará pérdidas sustanciales diarias por goteo o fugas.

www.idaan.gob.pa

www.saneamientodepanama.gob.pa