

BOLETÍN INFORMATIVO
SANEAMIENTO DE PANAMÁ
INFORMA AL DÍA
JUNIO 2021



JUNIO 2021

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

20 AÑOS SANEANDO PANAMÁ



Han transcurrido 20 años de gestión continua en el sector gubernamental como el principal proyecto de Inversión en materia de salud ambiental que se está ejecutando en la República de Panamá, denominado Programa Saneamiento de Panamá, entidad que ha logrado resultados positivos desde su creación en el año 2001, con el establecimiento de una Unidad Coordinadora del Programa, a través de la cual se ha alcanzado ir mejorando las condiciones sanitarias y ambientales en búsqueda de una mejor calidad de vida de la ciudadanía, con una adecuada recolección, transporte y tratamiento de las aguas residuales de los Distritos de Panamá y San Miguelito, actividades que en sus componentes de funcionamiento han permitido ir eliminando los malos olores y mejorando en el saneado de los ríos, quebradas y la propia Bahía de Panamá.

JUNIO 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SITIO RAMSAR HUMEDAL BAHÍA DE PANAMÁ SERÁ MANEJADO DE MANERA INTEGRAL POR SANEAMIENTO DE PANAMÁ



Una Licitación Pública valorada en 100,000.00 balboas realizó el Programa Saneamiento de Panamá para el Servicio de Consultoría para la Elaboración del Plan de Manejo del Refugio de Vida Silvestre Sitio Ramsar Humedal Bahía de Panamá, ubicado en los predios de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales, acto que es financiado por el Banco de Desarrollo de América Latina (CAF) y en donde participaron las empresas Consultores Ecológicos Panameños, S.A. y Consultora Ambiental Alto de Piedra.

El Programa Saneamiento de Panamá, procura la conservación del Refugio de Vida Silvestre Sitio Ramsar Humedal Bahía de Panamá, ya que la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales para la Ciudad y Bahía de Panamá, ubicada en el corregimiento de Juan Díaz y vecina del área protegida, presentó su Estudio de Impacto Ambiental Categoría III, que fue aprobado mediante la Resolución DIEORA IA-119-2006, con las medidas de mitigación contempladas en el referido estudio, las cuales se integran y forman parte de esta Resolución, la cual señala que se deberá cumplir con un Plan de Apoyo a la conservación del Sitio Ramsar de la Bahía de Panamá”.

Finalmente, el Ing. Rafael Díaz como Coordinador General del Programa Saneamiento de Panamá destacó que para cumplir con el Plan de Apoyo a la conservación del Sitio Ramsar de la Bahía de Panamá la entidad ha contemplado dentro de un Acuerdo de Préstamo con el Banco de Desarrollo de América Latina (CAF) llevar a cabo acciones relacionadas al Refugio de Vida Silvestre Sitio Ramsar Humedal Bahía de Panamá, entre ellas la elaboración del Plan de Manejo que tendrá una duración de 10 meses aproximadamente y su seguimiento y ejecución estará a cargo del Ministerio de Ambiente, entidad rectora del Estado en materia de protección, conservación, preservación y restauración del ambiente.

JUNIO 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INTENSIFICA OPERATIVOS DE LIMPIEZA DEL SISTEMA SANITARIO EN PANAMÁ OESTE



Residentes de los sectores el Eden, Valle del Sol y Valle San Bernardino en el distrito de Arraiján y el Mastranto en el distrito de La Chorrera serán beneficiados con los trabajos de limpieza de los sistemas sanitarios que para hoy martes 8 de junio de 2021 el Programa de Saneamiento de Panamá, ejecuta en Lomas del Mastranto, en la Provincia de Panamá Oeste.

De acuerdo con el Ing. Nicasio Sáenz Administrador de Contratos de Operación y Mantenimiento de los distritos de Arraiján y La Chorrera del Programa Saneamiento de Panamá, los trabajos que se están ejecutando por la empresa contratista Consorcio Saneamiento ASB en Panamá Oeste forman parte del Proyecto "Servicios de Limpieza y mejoras de Tanques Sépticos, Plantas de Tratamiento, Estaciones de Bombeo y Redes Secundarias de Alcantarillado, en los Distritos de Arraiján y La Chorrera".

"Estos trabajos benefician directamente a la población que cuenta con alcantarillado sanitario, lo que conllevan aperturas de cámaras de inspección (manholes) para la succión, destape y limpieza de las redes de alcantarillado, tanques sépticos y plantas de tratamientos. Para estos trabajos se implementan las comunicaciones previamente con los beneficiarios y la respectiva señalización vial para el manejo del tráfico en el área que se trabaja.

Es importante destacar que previo a la ejecución de estos trabajos el Programa Saneamiento de Panamá ha sostenido una serie de reuniones durante los meses abril, mayo y junio de 2021 con las autoridades locales, refiriéndonos a los Alcaldes y Representantes de Corregimientos de los distritos de Arraiján y La Chorrera, a través de las cuales el equipo de socioambiental de la entidad ha dado a conocer el alcance de los trabajos de Operación y Mantenimiento para el Sistema de Alcantarillado Sanitario, a la vez que explicó la planificación que se contempla con las obras sanitarias a futuro que beneficiarán a los residentes de ambos distritos.

JUNIO 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO DE PANAMÁ REALIZA RECORRIDO Y TRABAJOS DE LIMPIEZA PREVENTIVA Y CORRECTIVA EN PANAMÁ OESTE



El Programa Saneamiento de Panamá (PSP) realiza operativos de limpiezas preventivas y correctivas de tanques sépticos y redes sanitarias en Panamá Oeste en los sectores de Urbanización Valle Dorado Avenida Brillante, Altos de San Gabriel, Valle del Sol y Colinas del Sol en Nuevo Chorrillo, distrito de Arraiján.

Dichos trabajos fueron supervisados por el Subcoordinador del Programa Saneamiento de Panamá, Licenciado Leonel Castellero quien con un equipo de profesionales verificaron los procedimientos ejecutados por la empresa contratista Consorcio Saneamiento ASB.



JUNIO 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO DE PANAMÁ EN 20 AÑOS INVERTE MÁS DE MIL MILLONES DE BALBOAS PARA MEJORAR LAS CONDICIONES SANITARIAS Y AMBIENTALES DE LOS PANAMEÑOS



En 20 años de gestión continua en el sector gubernamental, el Programa Saneamiento de Panamá (PSP) se ha posicionado como uno de los principales proyectos de inversión en materia de salud ambiental que ejecuta la República de Panamá. Con esta entidad, el Estado panameño evidencia su compromiso de invertir en proyectos que redundan en beneficios directos para la población, promoviendo, a su vez, una cultura ligada al cuidado y saneamiento del agua, así lo destaca su coordinador general, Rafael Díaz. Desde su creación en el año 2001, con el establecimiento de una Unidad Coordinadora, el PSP ha mejorado las condiciones sanitarias y ambientales en búsqueda de una mejor calidad de vida de la población panameña, con una adecuada recolección, transporte y tratamiento de las aguas residuales en los distritos de Panamá y San Miguelito, actividades que en sus componentes de funcionamiento han permitido ir eliminando los malos olores y mejorando el saneamiento de los ríos, quebradas y la propia bahía de Panamá. Desde el año 2006, el Programa Saneamiento de Panamá ha desarrollado, de manera ininterrumpida, la construcción de los distintos componentes del sistema sanitario y de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales de la Ciudad de Panamá, para hacer más eficiente la operación y mantenimiento del Sistema de Alcantarillado Sanitario de los distritos de Panamá y San Miguelito.

JUNIO 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO DE PANAMÁ ENTREGA RECONOCIMIENTO A
FUNCIONARIOS CON MAYOR ANTIGÜEDAD EN EL PROGRAMA



JUNIO 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

EL PERSONAL DE SANEAMIENTO DE PANAMÁ OFRECIÓ UN AGASAJO A LOS PADRES EN SU DÍA



JUNIO 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

5 DE JUNIO: DÍA MUNDIAL DEL MEDIO AMBIENTE

¿Sabías qué...?

- Cada año se pierden más de 4,7 millones de hectáreas de bosques.
- Casi el 80% de las aguas residuales del mundo se vierten sin tratamiento previo a nuestros océanos.
- Los humedales son drenados con fines agrícolas, lo que ha propiciado la desaparición de aproximadamente el 87% del total mundial en los últimos 300 años.



8 DE JUNIO: DÍA MUNDIAL DE LOS OCÉANOS



CORTA LOS ELÁSTICOS DE LAS MASCARILLAS ANTES DE DESECHARLAS EN LOS CESTOS DE BASURA

Las mascarillas se han convertido en un elemento indispensable en la vida diaria y también, en parte del ciclo de destrucción del medio ambiente. No sólo porque tardan en degradarse en un tiempo aproximado de 400 años, sino porque son una trampa mortal para la fauna. La vida silvestre y el medio ambiente están sufriendo debido a esta nueva forma de contaminación. Existe evidencia que de los millones de mascarillas que han sido utilizadas durante esta pandemia, una parte de éstas está llegando a las zonas marinas y otros espacios naturales.

JUNIO 2021

BOLETÍN INFORMATIVO SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO A TIEMPO



SANEAMIENTO A TIEMPO



No. de caso: CAC-2021-0445379
Ubicación: Calle 13 – Ciudad Radial – Juan Díaz



ATENCIÓN AL CLIENTE: 18 DE JUNIO DE 2021 • 2:50 PM



19:40:00
HRS MINS SECS

TIEMPO TOTAL DE RESPUESTA



SANEAMIENTO A TIEMPO



No. de caso: CAC-2021-0445314
Ubicación: Curundú al frente de multi 6 & 7



ATENCIÓN AL CLIENTE: 18 DE JUNIO DE 2021 • 2:50 PM



01:45:00
HRS MINS SECS

TIEMPO TOTAL DE RESPUESTA



SANEAMIENTO A TIEMPO



No. de caso: CAC-2021-0443809
Ubicación: Calle Principal, San Antonio, Victoriano Lorenzo



ATENCIÓN AL CLIENTE: 18 DE JUNIO DE 2021 • 4:39 PM



16:01:00
HRS MINS SECS

TIEMPO TOTAL DE RESPUESTA



SANEAMIENTO A TIEMPO



No. de caso: CAC-2021-0457695
Ubicación: Arraján Corregimiento Vista Alegre Urbanización Altos del Tecal



ATENCIÓN AL CLIENTE: 23 DE JUNIO DE 2021 • 9:56 AM



29:04:00
HRS MINS SECS

TIEMPO TOTAL DE RESPUESTA

JUNIO 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO DE PANAMÁ Y LA COMUNIDAD DIGITAL

COMENTARIOS DE NUESTROS SEGUIDORES




saneamientopma Entrevista al Ingeniero Max García en @sertvnoticias • Análisis de la calidad del agua en la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales.

#SaneamientoDePanamá #AguaSaneada #PanamáSaludable

2 sem


cathwomam Aprovecho esta oportunidad para extenderles mis agradecimientos al haber atendido mi reporte a la mayor brevedad posible. Su equipo de trabajo desde la Ingeniera Ferrabone hasta los chicos que vinieron hoy a realizar el trabajo muchas gracias! Hicieron un trabajo excelente y en un mínimo de tiempo, con profesionalismo, muy amables y lo mejor de todo dejaron el área completamente limpia. La verdad tenía ya 27 días con este problema del desbordamiento de aguas negras frente a mi casa, hacien reportes y no lograba que viniera nadie de las Autoridades Competentes. Gracias a su ayuda eficiente y oportuna logré que se me atendiera pronto. Una vez más gracias a su equipo de trabajo por la labor que realizan.

2 sem 1 Me gusta Responder



César @Alveric · 21 jun.

La Planta de Tratamiento de Juan Díaz y el Túnel Interceptor es un ejemplo de lo que la cooperación entre Panamá y Japón puede lograr. Excelente proyecto, excelentes contrapartes. Felicidades!



MINISTRA CONSEJERA ilicena @ilicenamalek · 21 jun.

si puedes respirar en la avenida Balboa, es gracias a esta gente. #saludambiental gracias!



saneamientopma Delegación de Alcaldes y Concejales procedentes de la República de Guatemala visitaron la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales administrada por @saneamientopma para conocer el funcionamiento de esta obra que se convertirá en la más moderna de Centroamérica con la culminación del módulo II, en el mes de diciembre de 2021. La delegación evaluó como positiva la gestión de la PTAR en Panamá, así lo destacaron en la revista Mundo Municipal.

Revista MUNDO MUNICIPAL – EXPOMUNI – <https://expomuni.com/magazine/>

#SaneamientoDePanamá #AguaSaneada #PanamáSaludable

4 sem



adelaida6274 Debemos sentirnos orgullosos del trabajo que se está haciendo en Panamá con relación al tratamiento de las aguas residuales y sobre todo por el gran trabajo que está haciendo el programa Saneamiento de Panamá, el cual está siendo reconocido a nivel internacional 🍌

4 sem 1 Me gusta Responder

Responder a adelaida6274...



oscaralfonsomoreno 🍌🍌 excellent



saneamientopma Entrevista al Ingeniero Bernardo Henríquez en @sertvnoticias • Funcionamiento de las Estaciones de Bombeo. #SaneamientoDePanamá #AguaSaneada #PanamáSaludable

4 sem



maxfilmspty Muy bien. Desde que inició este programa de Saneamiento, el compromiso de sus miembros, desde los de operaciones en calle, hasta administrativos, ha sido evidente. Mantengan esa actitud y aptitud a tan importante labor. Felicitaciones. Espero se mantengan así! 🍌🍌

4 sem 1 Me gusta Responder



saneamientopma Entrevista al Licenciado Leonel Castillero Subcoordinador @saneamientopma • Noticiero matutino de @rpc_radio #SaneamientoDePanamá #AguaSaneada #PanamáSaludable

sergioelena1 Excelente explicación, licenciado Leobel Castillo, sobre. El programa de saneamiento debe Panamá 🍌🍌🍌

15 de junio

saneamientopma @saneamientopma cumple 20 años de gestión continua mejorando la calidad sanitaria y ambiental.

Visita Acción la revista semanal del Gobierno Nacional para mayor información.

#20AñosSaneandoPanamá #AguaSaneada #PanamáSaludable #SaneamientoDePanamá

zvasquez11 Una gran labor por el ambiente, nuestra salud y la de las futuras generaciones. 🍌



JUNIO 2021

2001 - 2021

2001

- Se crea la UCP de la Ciudad y la Bahía de Panamá adscrito al MINSA
- Se actualiza el Plan Maestro de CESOC y se desarrolla el Plan Maestro Consolidado base para inicios de las obras

2006

- Inicia el Proyecto de Construcción de Redes de San Miguelito (I Etapa)

2007

- Inician los Proyectos:
- Construcción de las Colectoras Matías Hernández, Quebrada Palomo y Santa Rita
 - Construcción de las Colectoras de Río Abajo y Monte Oscuro
 - Construcción de las Colectoras y Sub-Colectoras del Río Juan Díaz (I Etapa)

2008

- Inicia Proyecto de Diseño y Construcción de las Redes de Alcantarillado de Tocumen y Belén y Colectoras Tocumen y Tagarete (Etapa I)

2009

- Inician los Proyectos:
- Diseño y Construcción del Sistema Interceptor Este y Oeste (Túnel)
 - Diseño y Construcción de la Colectora Las Lajas y Sub-Colectora Rogelio Sinán
 - Diseño y Construcción de PTAR Módulo I Juan Díaz
 - Culmina Construcción de Redes de San Miguelito (I Etapa)

2010

- Culmina el Proyecto de Colectoras de Río Abajo y Monte Oscuro

2011

- Culminan los Proyectos:
- Diseño y Construcción de las Redes de Alcantarillado de Tocumen y Belén, Colectoras Tocumen y Tagarete (I Etapa)
 - Diseño y Construcción de la Colectora Las Lajas y Sub-Colectora Rogelio Sinán

2012

- Culmina el Proyecto de Colectoras Matías Hernández, Quebrada Palomo y Santa Rita

2013

- Inicia el Proyecto de Diseño y Construcción de la Colectora Curundú
- Culminan los Proyectos:
- Diseño y Construcción del Sistema Interceptor Oeste (Túnel)
 - Diseño y Construcción de PTAR Módulo I Juan Díaz e inicia el Proyecto de Operación y Mantenimiento de la PTAR

2015

- Inician los Proyectos:
- Diseño y Construcción de: Redes de Alcantarillado Sanitario de San Miguelito (II Etapa)
 - Colectora de la Cuenca del Río Juan Díaz (II Etapa) y obras complementarias
 - III Etapa de Redes de Alcantarillado Sanitario de San Miguelito
 - Operación y Mantenimiento del Sistema de Alcantarillado de Panamá y San Miguelito

2016

- Se adquiere la Certificación Trinorma 
- Culmina Proyecto de Diseño y Construcción del Sistema Interceptor Este
- Inicia el Proyecto de Mejoras del Sistema de Alcantarillado Sanitario de Paitilla y Punta Pacífica

2017

- Inicia el Proyecto de Diseño y Construcción de PTAR II Módulo y Centro Interactivo de Educación Ambiental en Juan Díaz

2018

- Inicia el Proyecto de Diseño y Construcción de PTAR Arraiján Este, Sistema Troncal y sus interconexiones

2019

- Culmina el Proyecto de Mejoras del Sistema de Alcantarillado Sanitario de Paitilla y Punta Pacífica
- Inicia la Consultoría del Proyecto de Arraiján Oeste y La Chorrera
- Inicia la Consultoría del Proyecto de Arraiján Cabecera Zonas Aledañas.

2020

- Culmina el Proyecto de Construcción de Redes de Alcantarillado Sanitario en San Miguelito II

20 años saneando Panamá