

BOLETÍN INFORMATIVO
**SANEAMIENTO DE PANAMÁ
INFORMA AL DÍA**
ABRIL 2021



ABRIL 2021

PROGRAMA SANEAMIENTO DE PANAMÁ

Ing. Rafael Díaz

Coordinador General
Programa Saneamiento de Panamá

Lic. Leonel Castellero

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

22 DE ABRIL: DÍA
INTERNACIONAL DE LA TIERRA



Una fecha que busca concientizar a la humanidad sobre la importancia del cuidado del medioambiente en relación con el sostenimiento de la humanidad.

Actualmente nos enfrentamos al COVID-19, una pandemia sanitaria mundial con una fuerte relación con la salud de nuestro ecosistema. Cada año se lanzan más de 13 millones de toneladas de plástico a los mares del mundo.

Se calcula que para el año 2030 habrá más plástico que peces en el mar, ya que debido a la contaminación plástica más de 100 mil mamíferos marinos mueren cada año. Entre los animales más afectados están las tortugas, aves, ballenas, delfines y lobos marinos, quienes mueren por la ingesta de plástico, enredos, asfixia, estrangulación o desnutrición por estos desechos.



**¡ CUIDEMOS Y
CONSERVEMOS
EL AMBIENTE !**

ABRIL 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO DE PANAMÁ LICITA PROYECTO PARA EL SANEAMIENTO DE LAS CUENCAS DE LOS RÍOS CÁCERES Y PERICO EN ARRAIJÁN



El Programa Saneamiento de Panamá llevó a cabo el martes 13 de abril de 2021, la apertura de sobres de la Licitación Pública por mejor valor para el Proyecto de Diseño y Construcción del Sistema de Alcantarillado Sanitario de los Ríos Cáceres y Perico en el Distrito de Arraiján, Provincia de Panamá Oeste, acto en donde la empresa contratista GOETZE LOBATO ENGENHARIA; S.A., fue la única proponente ofertando un monto de 86,891,544.77 balboas.

De acuerdo con el Coordinador General del Programa Saneamiento de Panamá, el Ing. Rafael Díaz, con la ejecución del proyecto licitado, el Programa Saneamiento de Panamá estará conduciendo adecuadamente para su saneamiento las aguas residuales que desembocan en las cuencas de los Ríos Cáceres y Perico en Arraiján, atendiendo a 68 Mil 580 ciudadanos residentes en Panamá Oeste.

“Este contrato tiene un tiempo de duración de los trabajos 32 meses, y el mismo va a beneficiar a los residentes del corregimiento de Arraiján Cabecera en Panamá Oeste”.

Culminó, el Ing. Rafael Díaz destacando que, finalizado el Acto de Licitación y cumplidos los trámites y términos legales, la Comisión Evaluadora revisará, analizará y emitirá su respectivo informe de evaluación el cual será publicado en PanamaCompra.

ABRIL 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

RESIDENTES DE LA FLORIDA EN NUEVO EMPERADOR DE ARRAIJÁN SON FAVORECIDOS CON LIMPIEZA DEL SISTEMA SANITARIO POR SANEAMIENTO DE PANAMÁ



El Programa Saneamiento de Panamá, a través del Consorcio Saneamiento ASB, encargado del Proyecto "Servicios de limpieza y mejoras de Tanques Sépticos, Plantas de Tratamiento, Estaciones de Bombeo y Redes Secundarias de Alcantarillado, Distritos de Arraiján y La Chorrera", realizó una limpieza en el sistema sanitario del Residencial La Florida, ubicado en Nuevo Emperador de Arraiján en Panamá Oeste, dando cobertura a 196 residentes del área.

De acuerdo con el Ing. Carlos Singh, Gerente de Operación y Mantenimiento del Programa Saneamiento de Panamá, con los trabajos realizados se busca mejorar el funcionamiento de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales y el Sistema de Alcantarillado existente en Residencial. De esta forma estamos aplicando un mantenimiento preventivo en el sistema, para evitar futuras obstrucciones y desbordes de aguas residuales.

"Con estas medidas, buscamos minimizar afectaciones que se presentan en estos sistemas si no son mantenidos u operados con regularidad, evitando desbordes de aguas residuales en las calles, veredas, cunetas y ríos, malos olores y afectaciones en temas de salud de forma directa en los moradores".

Igualmente, también se realizaron una serie de inspecciones, levantamiento de información y limpiezas en los sistemas de Alcantarillado Sanitarios en el sector de La Primavera del Distrito de Arraiján, provincia de Panamá Oeste, con las cuales buscamos erradicar los desbordes de aguas residuales, malos olores y la contaminación a los cuerpos de aguas como ríos y quebradas.

ABRIL 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

ESTUDIO Y DISEÑO PARA MEJORAS AL SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO CONTEMPLA SANEAMIENTO DE PANAMÁ



Una licitación por el orden 2 millones 384 mil 776.71 balboas realizó el Programa Saneamiento de Panamá para el Estudio y Diseño de Mejoras al Sistema de Alcantarillado Sanitario de Calidonia, Bella Vista y áreas aledañas, acto en donde participaron dos empresas proponentes CONSORCIO NIPPON KOEI LAC, INC y CONSORCIO TXT-SAITEC.

A consideración del Ing. Rafael Díaz, Coordinador General del Programa Saneamiento de Panamá, con los trabajos de mejoras van a ser favorecidos un total de 73 mil 800 residentes de los corregimientos de Calidonia, Santa Ana, El Chorrillo, San Felipe, Ancón y Bella Vista en ciudad capital.

Previa a esta licitación llevamos a cabo una visita de campo a las áreas que se contemplan para las mejoras del Sistema de Alcantarillado Sanitario en ciudad capital, en donde los representantes de las empresas interesadas en efectuar el servicio de estudio y diseño para las mejoras pudieron percatarse cómo se encuentra este en la actualidad.

“Con estas mejoras en las infraestructuras del Sistema de Alcantarillado Sanitario en la Ciudad Capital buscamos que las aguas residuales puedan circular con normalidad, reduciendo así las incidencias de reportes de desbordes de aguas negras que se registran a diario en el Centro de Atención Ciudadana 311, provenientes de las residencias y comercios de miles de panameños”.

Paralelamente al recorrido de Campo, el Programa Saneamiento de Panamá efectuó la reunión previa de homologación, en donde su personal técnico contestó las interrogantes y aclaró dudas a las empresas contratistas interesadas en el Servicio de Estudio y Diseño, el cual es financiado por el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y el Banco de Desarrollo de América Latina (CAF), destacó el Ing. Díaz.

Posterior a este Acto de Apertura del Proyecto Económico la Comisión Calificadora consecutivamente escogerá la empresa que deberá realizar la obra en un periodo de 11 meses el “Estudio y Diseño para las Mejoras del Sistema de Alcantarillado Sanitario de Calidonia, Bella Vista y áreas aledañas”.

ABRIL 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO DE PANAMÁ Y AUTORIDADES LOCALES DE SAN MIGUELITO VERIFICAN OBRAS PARA TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES



El Programa Saneamiento de Panamá realizó una serie de reuniones con las autoridades locales del Distrito de San Miguelito, encabezada por su alcalde Héctor Valdés Carrasquilla, con el propósito de atender la situación actual de las obras a corto y mediano plazo que se tienen previstos para algunos sectores de los corregimientos que conforman esta zona.

Según el Ing. Rafael Díaz, Coordinador General del Programa Saneamiento de Panamá, durante la reunión sostenida con el alcalde Héctor Valdés Carrasquilla, el presidente del Concejo Municipal César Caballero y miembros del Concejo Municipal del distrito de San Miguelito, el 8 de abril de 2021, se puso en conocimiento la priorización que tiene el Gobierno Nacional en lo que respecta a los Proyectos que se ejecutan para la atención de las aguas residuales proveniente de los distritos de Panamá y San Miguelito.

“Es importante para el Programa Saneamiento de Panamá mantener la buena relación con las autoridades locales, en este caso San Miguelito, recientemente llevamos a cabo una reunión estratégica con Representantes de Corregimientos y el Alcalde de San Miguelito donde identificamos distintos puntos del distrito con la finalidad de ejecutar proyectos en materia de salud ambiental por aguas residuales no tratadas, porque es nuestra preocupación la atención a la ciudadanía en cuanto a los trabajos que se han realizado y próximos a culminar para el tratamiento de las aguas servidas”.

“Para nosotros es trascendental que se conozca sobre la disposición y el manejo en cuanto al tratamiento de las aguas servidas, por lo cual extendimos invitación a estas autoridades para que visitaran la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales (PTAR) en Juan Díaz.

ABRIL 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

AUTORIDADES DEL DISTRITO DE SAN MIGUELITO VISITAN PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES



El pasado 19 de abril de 2021, autoridades del Distrito de San Miguelito realizaron una visita a la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales donde pudieron conocer el funcionamiento de cada uno de los procesos que se ejecutan al recibir las aguas residuales provenientes de los distritos de Panamá y San Miguelito.

Entre tanto los Representantes de Corregimientos Dixia de Ah Chong, Gertrudis Kirton, Chayan Polo, Sheyla Grajales e Iván Cheribin acompañados por la Ing. Ariadna Arroyo, el secretario general del Concejo Municipal Simón Santos y los asesores Luis Donadio y Eduardo Boyd manifestaron su satisfacción por la visita a la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales en Juan Díaz, ya que pudieron conocer a profundidad los procesos y tratamientos que se aplican para remover contaminantes de las aguas residuales hasta dejarlas en una calidad adecuada para descargar en el río, provenientes de los distritos de Panamá y San Miguelito.

ABRIL 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO DE PANAMÁ CULMINA CONSTRUCCIÓN DE REDES SANITARIAS EN SAN MIGUELITO



En un 98% de avance físico general se encuentran los trabajos del proyecto de “Diseño y Construcción de la Tercera Etapa de Redes de Alcantarillado Sanitario de San Miguelito, Paquete No. 2”, que realiza el Programa Saneamiento de Panamá a través de la empresa Contratista Constructora Urbana, S. A. (CUSA), valorados en B/. 31,624,036.26 de balboas.

De acuerdo con el Coordinador General del Programa Saneamiento de Panamá, Ing. Rafael Díaz, el contratista se encuentra en la culminación de las últimas obras, el trabajo que se realiza tiene un 98% de avance físico en lo que respecta a las obras ejecutadas en materia de construcción de las Redes de Alcantarillado Sanitario de San Miguelito, beneficiando alrededor de 4 mil viviendas de los sectores de Samaria 4-La Piedra, Samaria 5- Sinaí en el corregimiento de Belisario Porras y El Futuro, Nuevo Belén y Cerro Cocobolo en el corregimiento de Arnulfo Arias.

“Al culminar esta obra le estamos brindando a los moradores del distrito de San Miguelito una infraestructura de Redes de Alcantarillado Sanitario, evitando así el colapso del sistema en algunas comunidades, obviando así los malos olores, aguas servidas que brotaban en la superficie, provocando incomodidad de muchas personas. Este proyecto es necesario y ahora se van a ver los resultados de los trabajos”.

Destacó el Ing. Rafael Díaz que en algunos frentes de trabajos se observa la efectividad y el cumplimiento por parte del contratista en cuanto a las medidas de seguridad, de bioseguridad y la atención a la ciudadanía en algunas vinculaciones en donde se van a notar los resultados favorables, muestra de ello es la construcción de una Estación de Bombeo en el sector de Altos del Valle de Urracá, Cuenca 7 que tiene la función de llevar las aguas residuales de un punto bajo a un punto alto, drenando las aguas residuales hacia la colectora del Vallecito, en el distrito de San Miguelito . Entre tanto el Ing. Juan García de la empresa contratista Constructora Urbana, S. A. (CUSA), señaló que con el proyecto de Construcción de Redes Sanitarias en el distrito de San Miguelito se han instalado 47 kilómetros de redes de alcantarillado para el beneficio aproximado de 20 mil personas residentes en el área.

ABRIL 2021

BOLETÍN INFORMATIVO

SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO DE PANAMÁ Y AUTORIDADES LOCALES DE PACORA VERIFICAN CULMINACIÓN DE PROYECTO



El Programa Saneamiento de Panamá (PSP) a través de la empresa contratista Servicios Operativos de Alcantarillados de Panamá (SOAP) realizó una visita de seguimiento para verificar la culminación del proyecto de Reparación de la Línea Sanitaria de 15" en la calle principal de la comunidad de Santa Fe en conjunto con autoridades de la Junta Comunal de Pacora, donde se reemplazó 168m de tubería sanitaria que se encontraba afectada.

Ricaurte Martínez D´Croz, de la sección de Operación y Mantenimiento del Programa Saneamiento de Panamá, explicó que durante las inspecciones iniciales que se ejecutaron para analizar los desbordes, se detectó un problema de daños a la colectora, posteriormente al iniciar la obra de reparación de la colectora, se suscitó otra incidencia de obstrucción y rotura de una red sanitaria bajo la vía principal del sector que descarga en la colectora, lo cual ocasionó desbordes y acumulación de aguas residuales en la vía principal a la entrada de la comunidad, sin embargo dada la cercanía de ambos daños, los mismos no tenían correlación.

Le agradecemos a la comunidad la cooperación durante los trabajos realizados.

ABRIL 2021

BOLETÍN INFORMATIVO SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO A TIEMPO



SANEAMIENTO A TIEMPO



No. de caso: CAC-2021-02700299
Ubicación: Los Pinos – Chanis, Corregimiento de Parque Lefevre



SANEAMIENTO A TIEMPO



Ubicación: Ubicación: PH Terrazas de Marbella, Marbella



ATENCIÓN AL CLIENTE: 19 DE ABRIL DE 2021 • 11:27 AM

ATENCIÓN AL CLIENTE: 19 DE ABRIL DE 2021 • 11:27 AM



TIEMPO TOTAL DE RESPUESTA



TIEMPO TOTAL DE RESPUESTA



SANEAMIENTO A TIEMPO



Ubicación: Calle Primera, Parque Lefevre (Parque Omar)



SANEAMIENTO A TIEMPO



No. de caso: CAC-2021-0209012
Ubicación: Arraiján, Corregimiento de Cerro Silvestre, Residencial Altos de Cáceres Ave. Principal antes de la Barriada Los Rosales.



ATENCIÓN AL CLIENTE: 19 DE ABRIL DE 2021 • 11:00 AM

ATENCIÓN AL CLIENTE: 26 DE MARZO DE 2021 • 1:54 PM



TIEMPO TOTAL DE RESPUESTA



TIEMPO TOTAL DE RESPUESTA



ABRIL 2021

BOLETÍN INFORMATIVO SANEAMIENTO DE PANAMÁ INFORMA AL DÍA

SANEAMIENTO DE PANAMÁ Y LA COMUNIDAD DIGITAL

COMENTARIOS DE NUESTROS SEGUIDORES



saneamientopma La Madre Tierra nos pide que actuemos. Los océanos se llenan de plástico y se vuelven más ácidos. El calor extremo, los incendios forestales, las inundaciones, entre otros.

Actualmente nos enfrentamos al COVID-19 una pandemia sanitaria mundial con una fuerte relación con la salud de nuestro ecosistema.

¡Cuidemos y conservemos el Planeta!

#DíaDeLaTierra #SaneamientoDePanamá

adelaida6274 Recordemos que debemos cuidar la tierra, que es nuestra casa, gracias al Programa Saneamiento de Panamá, por tratar de conscientisarnos 🇵🇲



Tavo G. @guspcv16 · 15h

Se hizo un reporte de un daño q afectaba a varios vecinos a el [@SaneamientoPma](#) por el [@311Panama](#) el sabado y hoy ya llegaron a solucionar! Excelente! 👍



Luis A. Solano @solano1960 · 09 abr. :

[@SaneamientoPma](#) Lo bueno también se aplaude 🙌🙌🙌🙌🙌, hoy pasaron por casa revisando y limpiando el alcantarillado 👍

[@tvnnoticias](#)

[@limyueng](#)



maxfilmspty Mi experiencia con parte del personal de esta institución, fue muy satisfactoria. Desde atención cordial, promesas cumplidas, seguimiento vía telefónica y presencial, y humanidad desde los administrativos, hasta los operadores en campo. Fueron los únicos en responder y estar allí, durante los meses que tomó resolver ese problema. A todo ese personal, mis felicitaciones por su gran labor. Esperamos que sea una pronta realidad, dicho proyecto, en Panamá Oeste.



ABRIL 2021

MASCARILLAS CONTAMINAN LOS FONDOS MARINOS



DESECHA TU
MASCARILLA
CORRECTAMENTE

La recuperación de cierta normalidad trae consigo hábitos insostenibles. Se ha documentado restos de mascarillas en los mares.

Cada año se vierten a la naturaleza 100 millones de toneladas de residuos plásticos de los que la décima parte acaba en el mar, una cifra que seguirá aumentando en caso de no gestionarse correctamente los residuos sanitarios con la crisis del COVID-19.