

Volumen 8, edición 2
Verano 2019



NOTICIAS de la
Ciudad

www.BrookhavenGA.gov

Construyendo una mejor Brookhaven

Adentro:

Mejoras de
Infraestructura

Tecnología que
resuelve crímenes

Consejos para el
control de
mosquitos

Actividades de verano



Mensaje del alcalde



John Ernst, Alcalde
John.Ernst@BrookhavenGA.gov

Horario de reunion de ayuntamiento

Alcalde Ernst tendra los siguientes ayuntamientos en la municipalidad, 4362 Peachtree Road, 6 to 7 p.m.:

- **Jueves, Jul. 18**
- **Jueves, Agt. 15**
- **Jueves, Sept. 19**
- **Jueves, Oct. 17**
- **Jueves, Nov. 21**
- **Jueves, Dic. 19**

Creando una infraestructura solida

Unos de mis cosas favoritas de este trabajo es ver como nuestra ciudad mejora y mejora cada día. Es un lindo sentimiento cuando sabes que no solamente estás haciendo un cambio cosmético- nosotros en realidad estamos asegurando que las próximas generaciones sigan sintiéndose orgullosos de llamar Brookhaven su hogar.

Una de las maneras que estamos cumpliendo esto es mejorando nuestra infraestructura. Nosotros estamos adelantados en el tiempo estimado para terminar el plan de pavimentación de cinco años, originalmente implementado en el 2016. Mucho antes de lo previsto tendremos un nuevo plan de cinco años basado en métodos de alta tecnología que evaluarán las condiciones de nuestras calles.

También estamos rápidamente progresando en la Vía Verde de Peachtree Creek (PCG). Ya no es solamente un sueño; actualmente se está construyendo y no puedo esperar hasta el evento de apertura a finales de este año. Siempre he dicho que la conectividad y la cooperación regional son importantes: el PCG es más grande que nosotros y ya es un cambio importante para la región.

Por último, también nos divertimos en Brookhaven, así que asegúrese de visitar nuestras piscinas y patios de juegos. Tenemos un nuevo patio de juegos, con acceso para personas con discapacidades, en el parque Murphey Candler que todos pueden disfrutar y un espacio abierto con carritos de comida durante los miércoles en la noche el parque Blackburn. Usted podrá ver más cosas emocionantes en nuestros parques en los próximos meses, esto gracias al bono de \$ 40 millones destinado a parques aprobado el año pasado.

No dude en comunicarse conmigo escribiendome a John.Ernst@BrookhavenGA.gov o al 404-637-0710 si tiene alguna pregunta o inquietud. Espero verlos en una reunión del ayuntamiento o del concejo municipal. ¡Gracias por todo lo que hace para mejorar Brookhaven!

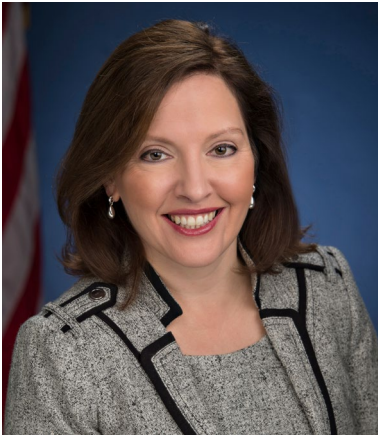
¡Feliz verano, Brookhaven!



¡Disponible hoy!

www.BrookhavenGA.gov/communications/page/2018-annual-report

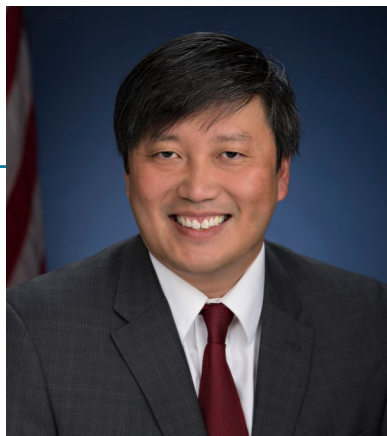
Concejo municipal



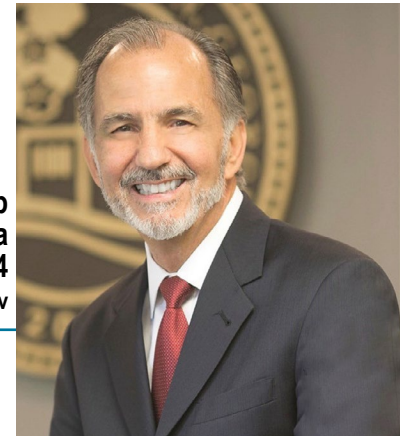
Linley Jones
Distrito 1
Linley.Jones@BrookhavenGA.gov



Bates Mattison
Distrito 3
Bates.Mattison@BrookhavenGA.gov



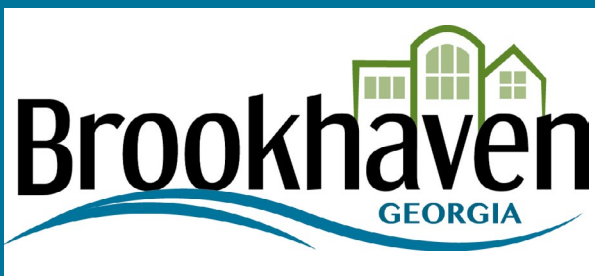
John Park
Distrito 2
John.Park@BrookhavenGA.gov



Alcalde Pro Temp
Joe Gebbia
Distrito 4
Joe.Gebbia@BrookhavenGA.gov

El Concejo Municipal de Brookhaven generalmente se reúne el segundo y cuarto martes de cada mes a las 3:30 y 7:00 p.m. en 4362 Peachtree Road. Visite www.BrookhavenGA.gov para cambios de horario.

Las reuniones de la ciudad se transmiten en línea y se archivan en www.BrookhavenGA.gov. Para acceder archivos de reuniones y videos, vaya a la pestaña 'Meetings & Agendas' cerca de la parte inferior de la página.



Visión y misión de la ciudad

Lo siguiente son declaraciones de visión y misión de la ciudad de Brookhaven.

Visión

Brookhaven será reconocida a nivel nacional como una hermosa comunidad donde múltiples generaciones pueden vivir seguras, prosperar en negocios y tener éxito en un entorno histórico y sostenible con educación excepcional y opciones de transporte.

Misión

En apoyo de la visión de Brookhaven, el gobierno de la ciudad deberá: incentivar y mantener una hermosa comunidad, satisfacer las necesidades de seguridad pública, desarrollar un entorno para el éxito empresarial, promover proyectos y actividades sostenibles, identificar y preservar los recursos históricos y del vecindario, facilitar oportunidades educativas y mejorar las condiciones de transporte, conectividad y escuchar las opciones derivadas por el público y comunicarse con el público.

Creando Infraestructura



Las actualizaciones de infraestructura son una prioridad en Brookhaven

El deterioro de la infraestructura en ciudades y pueblos de todo Estados Unidos es un tema candente en la prensa. Nuevas instalaciones, carreteras, aceras, sistemas e instalaciones de saneamiento mejorados son cruciales para la calidad de vida que los residentes esperan y merecen.

Sin embargo, algunas ciudades se están preparando para el futuro, haciendo todo lo posible por colocar los ladrillos que serán parte de una base sólida para la infraestructura del mañana y de las próximas generaciones.

Brookhaven es una de esas ciudades.

La situación de Brookhaven es única en cuanto a que, dado a la incorporación, los líderes de la ciudad heredaron un sistema de infraestructura antiguo con necesidad urgentes de reparaciones y actualizaciones.

Desde su transformación en el siglo pasado, de una comunidad urbana a una “ciudad” nueva y vibrante, los líderes de Brookhaven se han centrado en llevar a cabo proyectos cruciales de grandes mejoras basados en planes integrales de largo plazo creados con una substancial contribución de los residentes. Sobre la base de estos planes, los proyectos se priorizan continuamente para resolver los problemas a medida que ocurren, o, en muchos casos, proactivamente antes de que surjan problemas.

Como parte de un grupo de ciudades donde conductores pueden ingresar fácilmente a Atlanta a través de

Contratistas de la ciudad de Brookhaven terminan el camino de múltiples usos en Caldwell Road.



Buford Highway y Peachtree Industrial Boulevard, no hay duda de que miles de personas viajan diariamente por nuestras carreteras, lo que genera un desgaste sin igual en las principales carreteras de la ciudad.

Brookhaven ha estado llevando a cabo, a menudo o antes de lo previsto, un programa audaz de pavimentación de cinco años aprobado en 2016. En abril de 2017, el Concejo Municipal aprobó un contrato de \$ 4.72 millones para pavimentación de carreteras, el más atrevido en la historia de la Ciudad. El proyecto se movió a toda velocidad en 2017 cuando se completaron 26,05 millas de carriles (67 calles) y en 2018 se pavimentaron otras 13,79 millas de carreteras adicionales (40 calles).

“Nuestro programa de pavimentación nos ayuda a priorizar proyectos con fondos disponibles”, señaló el alcalde de Brookhaven, John Ernst. “Comenzamos a pavimentar carreteras en la lista del 2018 en el 2017. En el 2018 completamos todo en la lista del 2018 y todas menos tres carreteras en la lista del 2019. Llevar a cabo los proyectos en un formato acelerado nos permite asegu-



El programa de mantenimiento de aguas de Brookhaven dio sus frutos cuando el huracán Irma paso a través de la ciudad, lo que resultó en inundaciones mínimas.

demuestra que cuando invertimos y cuidamos nuestra infraestructura de aguas pluviales, a su vez, nos cuidará.”

¿Y en el radar de infraestructura para 2019?

Los funcionarios de la ciudad están recurriendo a un proceso de visualización comprobado que ha

rarnos de los precios del año anterior, ahorrando dinero a la Ciudad a largo plazo.”

La ciudad está en camino de pavimentar unas 6.85 millas más de carriles a lo largo del 2019. “Este año, vamos a reevaluar a todas nuestras carreteras, reorganizar y poner en uso fondos SPLOST (Impuesto de Ventas de Opciones Locales de Propósito Especial), los cuales los votantes aprobaron, en las carreteras de la manera más económica y científicamente eficiente para crear las mejores carreteras al mejor precio,” agregó Ernst.

Los planes de infraestructura de la ciudad también se han expandido más allá de la pavimentación de calles para mejorar la conectividad residencial. En 2017, se instalaron 4,810 pies de aceras en todos los vecindarios de la Ciudad con 15 aceras más, totalizando 13,900 pies lineales, agregados en 2018.

“Estos proyectos de acera son otro paso en la dirección correcta para hacer de Brookhaven un lugar más ecológico y más amigable para los peatones para vivir, trabajar y jugar”, dijo Hari Karikaran, Director de Obras Públicas de Brookhaven. “Se incluyen varias mejoras adicionales en estos proyectos de acera, específicamente rampas ADA (accesibles a personas con discapacidades), jardinería e instalación de cunetas”.

El control de aguas pluviales es otro problema crítico que enfrenta el futuro de Brookhaven, agregó el alcalde Ernst. “Se puso a prueba en 2017 cuando nos vimos afectados por el huracán Irma”, recordó. “Mientras que hubo derribó de miles de árboles en toda la ciudad, el sistema de aguas pluviales de Brookhaven pudo controlar el efecto de la tormenta. Gracias a nuestros esfuerzos proactivos para iniciar un programa de mantenimiento de aguas pluviales de la ciudad, que incluyó mejoras al sistema de drenaje de tormentas ya existentes, pudimos contrarrestar la precipitación traída por la tormenta. Esto

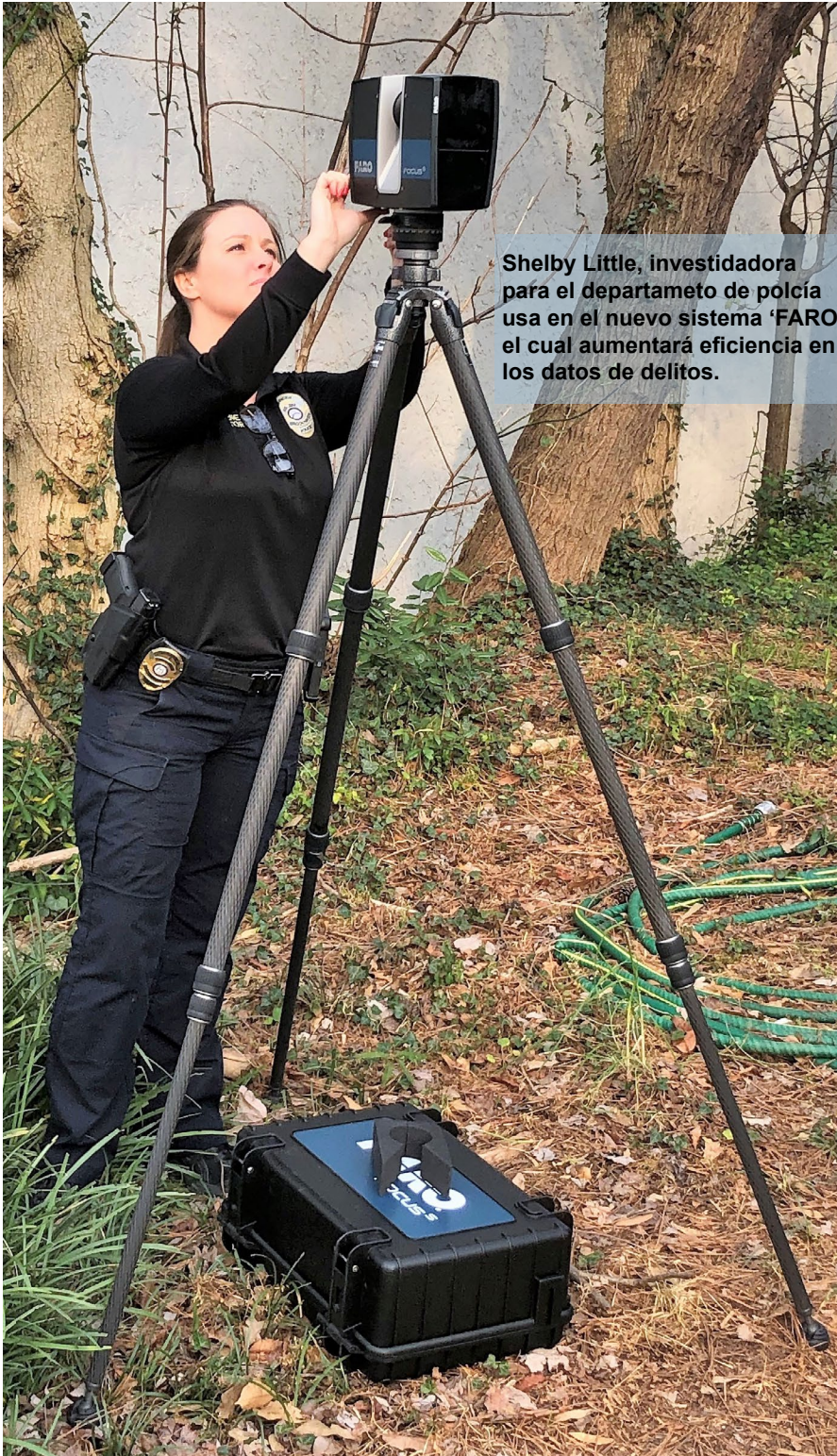
ayudado a generar opciones a corto, mediano y largo plazo, utilizando una contribución pública considerable, para mejorar las operaciones de tráfico, la seguridad y conectividad multimodal: estudios de corredores. Esto se hizo con una arteria principal, Ashford Dunwoody Road, en el 2017 y este año se reavivó con otra vía importante en North Druid Hills Road.

Se celebraron reuniones públicas en enero para solicitar aportes del estudio del corredor. La junta trato varios temas como la mejora de la conectividad vial en la ciudad, mejoras a acceso a lo largo de North Druid Hills, mejoras al tráfico en intersecciones claves y los mejoras al tráfico en las rutas de los distritos escolares de Dekalb.

Dado a nuestros esfuerzos a ser transparente, Brookhaven está creando formas para que a los residentes les resulte más fácil ver el estado de proyectos, cumplimiento de códigos de ejecución, permisos y planes detallados para cualquier iniciativa en particular. El ‘Project Portal Viewer’ (localizado en el sitio web de la Ciudad), ofrece un mapa interactivo donde los las personas pueden ver cumplimiento de codigos, zonificación o el estado de los proyectos de mejoras. Este reciente esfuerzo de transparencia se une al ‘Project Portal’, agregado en 2018, un portal en línea para solicitudes electrónicas, presentaciones de planes, pagos, programación, inspecciones y estados de proyectos.

Albert Einstein dijo una vez que “no se puede resolver ningún problema desde el mismo nivel de conciencia que lo creó”. La misma sabiduría se puede aplicar cuando se trata de actualizar la infraestructura de una ciudad. Claro, el daño puede repararse repetidamente sin poner atención a los detalles, pero los mismos problemas volverán a ocurrir. ¿Entonces cuál es la actitud de Brookhaven hacia la infraestructura? ¡Arreglar (o actualizar) bien echo a la primera vez!

Resolviendo crimen con alta tecnología



Shelby Little, investigadora para el departamento de policía usa en el nuevo sistema 'FARO' el cual aumentará eficiencia en los datos de delitos.

Desde simples robos o homicidios hasta accidentes automovilísticos, cada caso criminal es tan único y diferente como una huella. Mientras que los programas de investigación en la televisión cubren ciudadosamente cada crimen en su tiempo asignado de 60 minutos, en el mundo real eso no podría estar más lejos de la verdad.

Un elemento importante para resolver cualquier caso es buena documentación del crimen o de la escena de crimen. En los “viejos tiempos”, esto llevaba mucho tiempo usando herramientas que hoy parecen antiguas, como cintas métricas y fotografías.

Hoy en día, los equipos de alta tecnología, como el nuevo sistema de escáner láser llamado 'FARO® Focus 3D' se están utilizando el Departamento de Policía de Brookhaven (BPD), ahora están disponibles para ayudar a los oficiales y los investigadores de escenas (CSI) a hacer su trabajo de manera más rápida y eficiente.

“Desde el momento en que recibimos la primera llamada del despacho a una escena de crimen o accidente, tenemos que comenzar a considerar todos los elementos involucrados, hasta el momento en cual el caso va a llegar a los tribunales donde tenemos que presentar pruebas sólidas a los jurados,” dice Jeff Hightower, el supervisor CSI de Brookhaven. “Dependiendo del alcance de la ofensa, este ‘día en la corte’ puede tomar días, meses o años para llegar.”

Para comprender qué causó un choque o reunir los elementos de una escena del crimen, es necesario capturar y preservar la escena de la manera más rápida y precisa posible. Para hacer esto, los oficiales necesitan tener el equipo que les permita trabajar de manera eficiente y con confianza. Se necesitan fotos de alta calidad y crear mapas para visualizar lo ocurrido, pero las fotos y los diagramas a menudo carecen de contexto. Una imagen puede valer más que mil palabras, pero para

Desde la escena del crimen hasta el tribunal, el nuevo sistema permite a BPD resolver casos de manera más eficiente

obtener toda la información clave de la escena del crimen las herramientas como 'FARO' proporciona un mejor contexto, precisión y velocidad.

Los investigadores siempre están contra el tiempo en cada escena del crimen para documentar la escena antes de que la evidencia se contamine. El uso de métodos más antiguos generalmente tomaba de tres a cuatro horas. Los posibles problemas en la escena de crimen a menudo incluyen una alteración de la escena y su evidencia, o dificultades en el alcance físico de la escena que se está documentado.

Con 'FARO', señaló Hightower, el tiempo de documentación se ha reducido prácticamente a la mitad y las escenas se han capturado con perpetuidad, lo cual es especialmente importante si el caso va a la corte meses después. El sistema compacto incluye de un escáner portátil, un trípode y 'marcadores' esféricos para anotar la distancia entre las piezas de evidencia. El sistema es fácil de operar y el láser se puede mover alrededor de los parámetros de la escena para documentar cada centímetro de espacio y puede asignar un área de hasta 70 metros de tamaño. Incluye el software 'Crash Zone' para su uso en escenas de crímenes o para la reconstrucción de escenas de accidentes.

Ya sea a la luz del sol o en la oscuridad total, el escáner puede capturar todo el alcance de la escena en una presentación 3D, y todo lo que el láser puede 'ver' se registra como puntos de datos o 'nubes'. Esta nube de puntos se puede manipular para crear digitalmente medidas, diagramas, recrear y animar escenas, y presentar 'recorridos' que son aceptables para las presentaciones en la sala de tribunal. La nube de puntos conserva la escena del crimen exactamente como estaba en ese momento exacto, lo cual es importante meses después cuando la escena ya ha estado contaminada por mucho tiempo.

"En los casos de escenas de choque, generalmente hay presión para documentar la escena y abrir la carretera lo antes posible," agregó Hightower. "El escáner láser puede recrear y animar rápidamente un mapa en 3D, mostrando todo, desde autos hasta personas y objetos en solo minutos. Puede capturar zonas de impacto, donde comenzó el impacto, determinar el peso del automóvil y medir las condiciones de la carretera. Además, puede usar cálculos matemáticos para determinar en qué dirección viajaba el automóvil y medir las marcas de deslizamiento para concluir qué tan rápido estaba acelerando el automóvil."

El equipo de alta tecnología es costoso, pero la buena noticia es que el sistema 'FARO' de Brookhaven, el cual costo \$ 62,000, se compró con dinero decomisado, así ahorrando dólares de impuestos. "Tenemos un oficial asignado a un grupo de trabajo federal para agencias como el FBI y la DEA," dijo el policía Don Chase. "Por lo tanto, recibimos un porcentaje de dinero de los casos federales trabajados por ese funcionario que solo se pueden gastar específicamente en herramientas para ayudar a las autoridades policiales. Esto puede abarcar desde pistolas u otros equipos hasta perros policías, cámaras corporales, materiales de entrenamiento, etc."

El sistema FARO de Brookhaven se usará principalmente para documentar escenas de crímenes y accidentes, se puede utilizar para propósitos adicionales como la planificación estratégica, dijo Hightower. "Si pronto tendremos un evento en el cual necesitamos conocer parámetros como la mano de obra requerida, la colocación de oficiales y otros componentes de seguridad, podemos usar el escáner 3D para documentar el área y determinar las necesidades de cumplimiento de la ley para caso de un evento," agregó Hightower.

"También podemos optar por ser proactivos y documentar el diseño de edificios públicos como escuelas, iglesias o instalaciones de la ciudad, y en caso de que se podría comprometer esa instalación en algo como una situación SWAT, tendríamos una imagen interna detallada de la estructura en archivo de referencia para ayudarnos a maniobrar nuestro camino a través del edificio. De esta manera, no tendremos que depender únicamente de planos o fotos que muestren el interior del edificio, además, estaremos al tanto de cualquier obstáculo que pueda estar presente en la forma que no se muestra en un plano."

Hightower y su personal se están actualmente entrenando sobre cómo usar el equipo de 'FARO', al igual que otros detectives y oficiales del departamento en la unidad de delincuencia, para que pueda ser utilizado en múltiples casos. "Cada vez nos damos más cuenta de la necesidad de actualizar nuestra tecnología para que no nos quedemos atrás en comparación con otros departamentos de policía que tienen equipo mejor y más eficiente," concluye Hightower. "Los sistemas como 'FARO' nos ayudarán a hacer nuestro trabajo de manera más inteligente, más eficiente y con un ahorro de costos para el departamento y los contribuyentes de Brookhaven."

El equipo de alta tecnología es costoso, pero la buena noticia es que el sistema 'FARO' de Brookhaven, el cual costo \$ 62,000, se compró con dinero decomis, así ahorrando dólares de impuestos.

Control de aguas pluviales, BMPs y Mosquitos



Usted puede aprender mas sobre BTi visitando <http://www.mosquitorevi.ews.com/bacillus-thuringiensis-bti.html>.



Puede aplicar BTi en entradas de jardín o colgar desde las rejillas. Primero retire los residuos primero. Repita después de cada vez que llueve.

Mantenimiento de barriles de agua

Levante barriles sobre bloques de concreto o superficies sólidas. Asegúrelo bien para evitar que se caiga. Drene el desbordamiento al menos a 5 pies de distancia de su casa. Reemplace mosquiteros rotos y asegúrese que la tapa del barril este cerrada.



Los mosquitos no se reproducen en el agua en contaste movimiento o en áreas que contienen agua durante menos de una semana..

¿Su vecindario o propiedad tiene medidas de control de aguas pluviales (SCMs)?

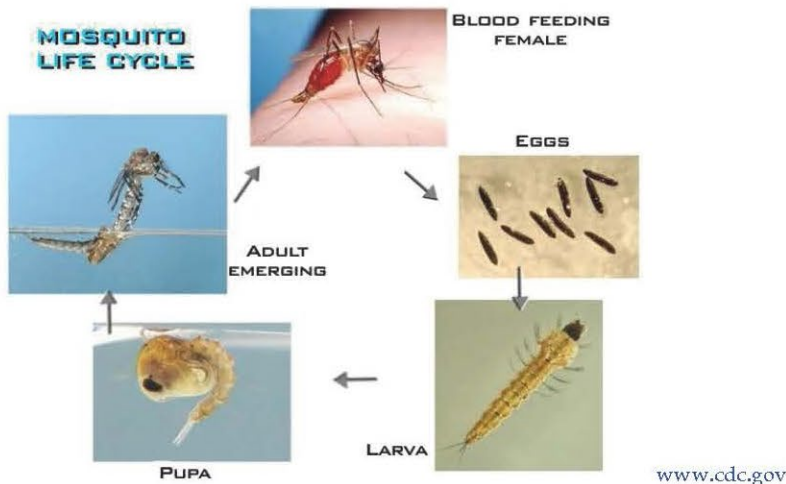


SCMs (charcos, estanques, etc.) están diseñados para evitar los problemas de mosquitos por el drenaje dentro de 3-5 días, o si en condiciones húmedas, a través de un balance ecológico con peces y otros acuáticos organismos que comen larvas de mosquitos.

Mantenimiento se requiere para mantener SCM funcionando bien y sin mosquitos. Inspecciones se hacen varias veces al año y después de cada tormenta con más de una pulgada de lluvia. La guía está disponible en el manual de aguas pluviales localizado en:

<http://www.atlantaregional.com/ambiente/georgia-stormwater-manual>

Ciclo de vida de los mosquitos



- Las hembras de los mosquitos Aedes ponen huevos por encima de la línea de flotación en recipientes que contienen agua. Los huevos son pegajosos y pueden sobrevivir sin agua durante 8 meses.
- Una vez sumergidos, los huevos se convierten en larvas. La etapa de larva dura unos 5 días. Las larvas comen microorganismos en el agua y se mudan tres veces antes de convertirse en pupas.
- Las larvas se desarrollan en 2-3 días.
- Los adultos emergen de las pupas. Estos adultos se quedan dentro de un pequeño territorio.

El equipo de mantenimiento de aguas pluviales de la ciudad de Brookhaven vigila los espacios públicos para detectar brotes de mosquitos. También barren las calles con regularidad y mantienen los desagües pluviales de manera rutinaria para eliminar los escombros donde los mosquitos pueden poner huevos.

Por favor, informe a la ciudad de algún problema de mosquitos provenientes de desagües pluviales o terrenos públicos por correo electrónico. Se lo agradecemos. stormwater@brookhavenga.gov.



Ciudad de Brookhaven
División de aguas pluviales
4362 Peachtree Road
Brookhaven, Georgia 30319

Disfrute el aire libre mientras evade los mosquitos



Fotos: Vectorbase.org ▲
CDC.gov ►

Las larvas acuáticas del mosquito *Aedes aegypti* (abajo) se convierten en adultos en una semana.



El Centro para el Control de Enfermedades (CDC) tienen nuestra atención sobre los mosquitos a través de las noticias del brote del virus Zika. Es importante para nosotros reducir los criaderos de mosquitos y tomar precauciones mientras trabajamos o jugamos al aire libre para prevenir picaduras y enfermedades. Varias especies de mosquitos pueden transmitir enfermedades a los humanos (por ejemplo, los virus del Nilo Occidental y Chikungunya, y la Encefalitis Equina Oriental y LaCrosse) y pueden transmitir gusanos del corazón a los perros..

Cerca de 60 especies de mosquitos viven en Georgia, y sus hábitos y características varían. Tanto los machos como las hembras beben néctar y jugos de plantas, y son polinizadores de plantas. Solo las hembras complementan su dieta con sangre cual es necesaria para la producción de huevos.

Algunas especies se reproducen en estanques o humedos permanentes; otras especies se reproducen en aguas temporales que se acumulan en objetos alrededor de nuestras casas o en áreas inundadas.

Los mosquitos pueden reproducirse en una sola cucharadita de agua, así que drene o trate el agua estancada dentro y alrededor de su hogar mientras disfruta de su jardín. El CDC también recomienda que mientras esté al aire libre, use ropa protectora y use repelentes de insectos registrados por la EPA de acuerdo con las instrucciones.

10 Claves para mantener su jardín sin mosquitos!

1. Vacíe y deseche o recicle botellas viejas, latas y recipientes de plástico.
2. Limpie las canaletas para permitir el drenaje adecuado.
3. Gire los cubos, las pequeñas piscinas y los botes boca abajo cuando no estén en uso.
4. Cambie el agua en los bebederos para pájaros, estanques ornamentales y fuentes al menos una vez a la semana.
5. Cubra herméticamente los barriles de lluvia y los extremos abiertos de las tuberías de drenaje con una malla.
6. Lave y lleve las llantas viejas a un taller para que se reciclen.
7. Rellene los agujeros de los árboles o coloque Bti en el interior donde se acumula el agua.
8. Vacíe el agua de los recipientes externos, como jarrones.
9. Repare los grifos, mangueras y acondicionadores de aire con fugas de agua para evitar los charcos estancados.
10. Limpie el exceso de vegetación de los estanques y llénelos de peces.



¡Bti no tóxico y económico es su mejor amigo!

Bacillus thuringiensis israelensis (Bti) es un larvicida de mosquitos que ataca las larvas de los mosquitos que pican y las moscas negras. Lo hacen sin dañar a humanos, mascotas, anfibios, libélulas, peces o aves. Se pueden encontrar en tiendas comerciales en varias formas como anillos (dunks) o pedacitos pequeños 'bits', así usted pueda tratar de manera segura piscinas no utilizadas, áreas húmedas, barriles de lluvia, hoyos de árboles o entradas de drenaje pluvial. Un anillo completo trata hasta 100 pies cuadrados durante 30 días. Los 'bits' funcionan de inmediato, pero solo durante una o dos semanas. Los productos Bti están disponibles en las ferreterías o en línea. Úsenlos de acuerdo a las instrucciones. Más información se puede encontrar en <http://www.domyownpestcontrol.com/bti-mosquito-dunks-p-323.html>

Marque su Calendario

Carritos de Comida

Días: Todos los miércoles, hasta oct. 2

Hora: 6-9 p.m.

Ubicación : Blackburn Park,
3493 Ashford Dunwoody Road

Detalles: Únase a nosotros todos los miércoles en la noche en el parque Blackburn para disfrutar de carritos de comida en el área del pabellón. Cada una de estas noche tendremos camiones de comida, una casa inflable y entretenimiento en vivo. ¡Este es un evento familiar, así que traiga a toda la familia, amigos y sus mascotas!

Piscina y Pelicula

Día : Sábado, julio 13

Hora: 9 p.m.

Costo: Gratis

Ubicación : Briarwood Pool,
2235 Briarwood Way

Detalles: Refréscuese en la piscina mientras disfruta de una película divertida en una gigante pantalla inflable. Habrá venta de golosinas.

Peliculas debajo de las estrellas Series de verano

Julio 19: Brookhaven Park,
4158 Peachtree Road

Agt. 2: Blackburn Park,
3493 Ashford Dunwoody Road

Hora: 7:30-11 p.m.

Costo: Gratis

Detalles: Disfrute de una película gratis bajo las estrellas en los hermosos parques de Brookhaven. Trae una manta y tu comida. Refrescos disponibles. Las películas se anunciarán pronto.

Carrera 'Hot Pursuit Glow' de 5K & Tot Trot

Costo:

5K - \$25 hasta 8/13; \$35 hasta 8/20

1.5M - \$20 hasta 8/13; \$25 hasta 8/20

Tot Trot - Gratis

Día : Sábado, Agt. 24

Hora: 7:45 p.m.

Ubicación : 1551 W. Nancy Creek Drive

Detalles: La inscripción está abierta para el carrera anual de 5 kilómetros de la policía de Brookhaven 'Hot Pursuit Glow Run,' cual beneficia al Departamento de Policía.

HORARIO DE CARRERA:

6:30-7:45 p.m. - Registración y distribución de los paquetes para la carrera

7:45 p.m. - Empieza Tot Trot (menores de 7 años)

8:15 p.m. - Empieza de 5K

8:25 p.m. - Empieza de 1.5 M

9 p.m. - Presentación de premios

Día de perritos

Día : Domingo, sept. 8

Perros pequeños, 0-35 lbs: 1-2:30 p.m.

Perros grandes, 35+ lbs: 3-4:30 p.m.

Ubicación : Murphey Candler Park Pool,
1551 W. Nancy Creek Drive

Costo: \$10 por cada perro

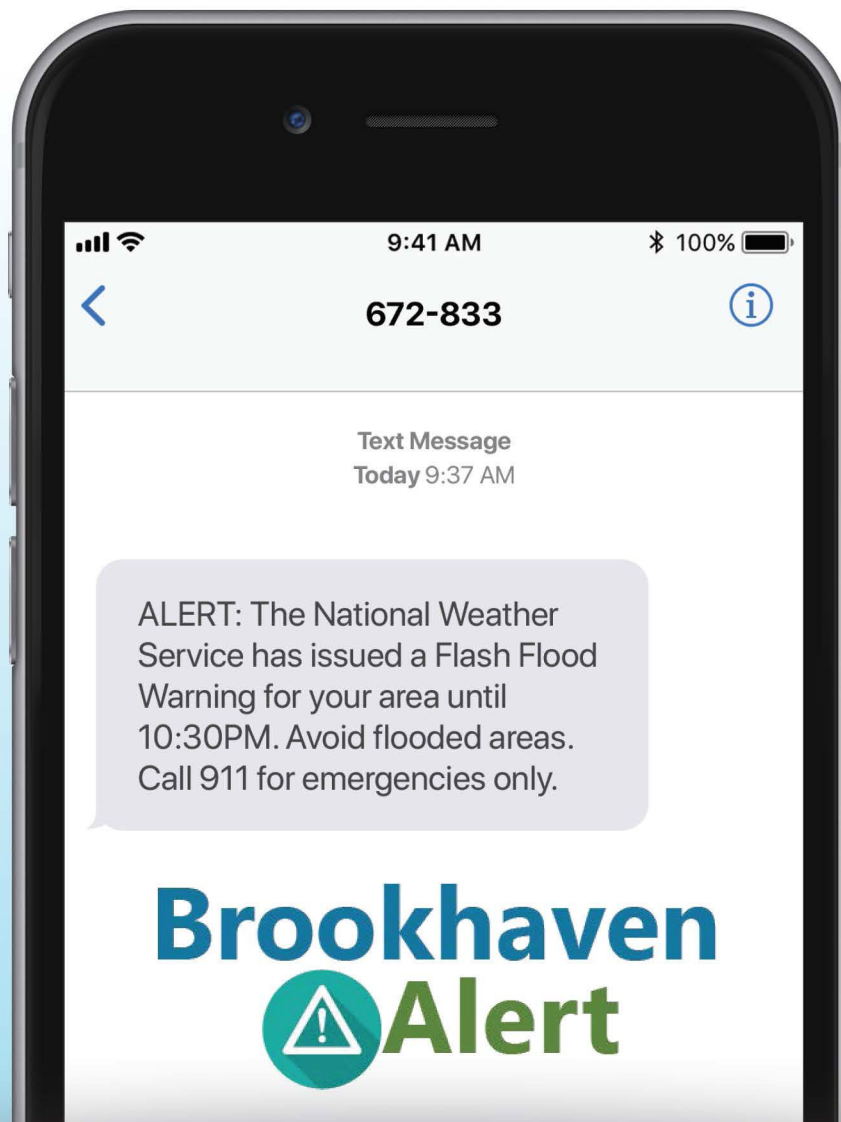
Detalles: El Departamento de Parques y Recreación de Brookhaven invita a los perritos a salir y disfrutar de un último chapuzón del verano en el 'Doggy Dip Day'.



Visit www.BrookhavenGA.gov para el calendario actualizado y el horario de eventos.

Siempre este notificado.

Las alertas y las notificaciones ayudan mantenerse informado sobre el clima, el tráfico y otras emergencias en la comunidad. Al optar por recibir alertas, tendrá la opción de elegir el tipo de notificaciones que prefiere recibir. ¡Hazlo hoy!



Registrese en www.BrookhavenGA.gov/BrookhavenAlert

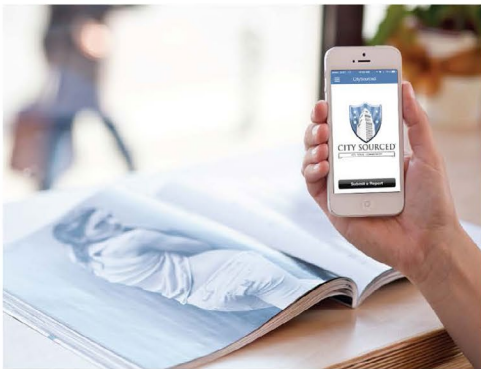
Powered by  **Smart911**[®]



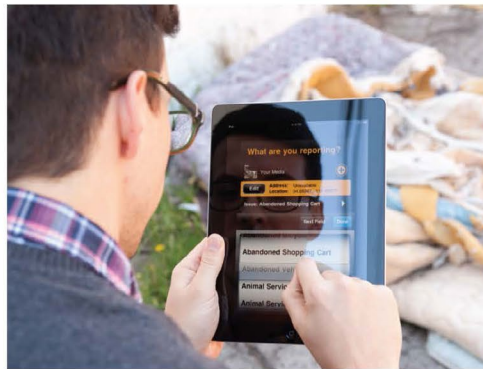
BROOKHAVEN, GA

Brookhaven Connect

Reporte Problemas con Facilidad



Actualizaciones
en tiempo real



Crea
reportes



Accesible
electrónicamente

La ciudad de Brookhaven se complace en brindarles a los residentes un mejor acceso a los informes de problemas y otra información útil de la ciudad. Visite el sitio web de la ciudad o busque **'Brookhaven Connect'** en su tienda de aplicaciones para descargar la aplicación hoy.