



## Información de centro social de proyectos Casa Abierta

### Paisaje urbano Sandy Springs Circle desde Hammond Drive a Mt. Vernon Highway- CC-0010

#### Hoja de datos sobre el proyecto

##### **Descripción del proyecto:**

La Fase II del proyecto de paisaje urbano de Sandy Springs Circle incorporará las mejoras de infraestructura, tal y como se describen en el Plan Maestro de City Springs (Centro urbano) destinado a mejorar el acceso peatonal, incluido un paso multiuso (a un lado) y un paso peatonal continuo, conforme a la Ley de Estadounidenses con Discapacidades (ADA) que abarcará cada lado de Sandy Springs Circle, desde Hammond Drive a Mt. Vernon Highway.

La **parte oeste** de Sandy Springs Circle incluirá una acera y cuneta de 2 pies y un paso ajardinado de 4 pies adyacentes a Sandy Springs Circle, un paso peatonal con múltiples funciones de 12 pies de ancho, una zona ajardinada/recreo de 6 pies de ancho, aceras de hormigón conforme a la Ley de ADA de 6 pies de ancho y una zona arbolada/servicios públicos de 10 pies de ancho. A ambos lados de la calle se instalarán faroles montados sobre paneles de ladrillo y se plantará una fronda de árboles.

El **lado este** de Sandy Springs Circle estará compuesto de una acera y cuneta de 2 pies, una zona ajardinada de 6 pies, una acera de 10 pies, y una zona arbolada/servicios públicos de 2 pies, que incluirá un muro circundante dentro de este pasaje en varias ubicaciones. Adyacentes al Heritage Green Park se instalarán una acera y cuneta de 2 pies de ancho, un paseo pavimentado de 2 pies de ancho, una acera de 8 pies de ancho, y una zona arbolada/servicios públicos de 2 pies.

La calzada de cuatro carriles se modificará para acomodar un solo carril de 11 pies de ancho en cada dirección con una franja central de 10 pies de giro a la izquierda y un carril de estacionamiento de 8 pies de ancho.

<b>Longitud del proyecto:</b>	0.32 miles
<b>Velocidad máxima permitida:</b>	35 mph
<b>Promedio de volumen de tráfico diario:</b>	Año de apertura (2018): 7,960 Año futuro (2038): 8,800 Los datos de tráfico pertenecen a Sandy Springs Circle, situado solo entre las calles Hammond y Mt. Vernon
<b>Tiempo estimado de la construcción:</b>	12 meses (Fecha de inicio principios de 2017, Fecha de conclusión 2018)
<b>Derecho de vía estimado:</b>	11 parcelas
<b>Cierres de carriles previstos:</b>	Cierres de carril intermitentes provisionales