

# Cruces Peatonales más Seguros cerca de Parque Bushnell Safer Crosswalks near Bushnell Park



**Costo:** \$65,000  
**Cost:** \$65,000

SCAN TO VOTE  
ESCANEAR PARA VOTAR



**Ubicaciones:** Intersecciones de entrada y salida de Pulaski Circle con Hudson Street y Elm Street cerca de Bushnell Park (vea los círculos rojos en el mapa de arriba).

**Locations:** Entrance and exit intersections of Pulaski Circle with Hudson Street and Elm Street near Bushnell Park (see the red circles on the map above).

**Quien se Beneficia:** Los peatones, en particular los que caminan hacia y desde Bushnell Park, y los conductores que tienen dificultad para darse cuenta de los peatones que cruzan las calles que se cruzan con Pulaski Circle.

**Who Benefits:** Pedestrians, particularly those walking to and from Bushnell Park, and drivers who have difficulty noticing pedestrians crossing the streets that intersect with Pulaski Circle.

**Descripción del Proyecto:** Las luces intermitentes para cruces peatonales activadas por peatones en las entradas y salidas de Pulaski Circle con Hudson Street y Elm Street cerca de Bushnell Park harán que sea más seguro para los peatones cruzar estas concurridas calles donde hoy solo hay señales de Alto y Ceda el paso. Los conductores que intentan sortear la confusión de Pulaski Circle a menudo no ven a los peatones cruzando las calles Hudson y Elm hasta el último momento. El pánico al detenerse o desviarse debido a esto ha sido la causa de muchos accidentes de vehículos y ansiedad tanto para los peatones como para los conductores.

**Project Description:** Pedestrian-activated flashing crosswalk lights at the entrances and exits of Pulaski Circle with Hudson Street and Elm Street near Bushnell Park will make it safer for pedestrians crossing these busy streets where there are only Stop and Yield signs today. Drivers trying to navigate the confusion of Pulaski Circle often fail to see pedestrians crossing Hudson and Elm Streets until the last moment. Panic stopping or swerving because of this has been the cause of many vehicle accidents and anxiety for pedestrians and drivers alike.