

Caja de Herramientas para Mejoras del Parque

Seguridad/ Acceso



Cruces de peatones, accesos, senderos multiusos (senderos de 6-10' de ancho hacia y a través de parques), pasarelas (senderos peatonales de 3-6' de ancho)



Elementos accesibles y universales ADA



Servicios de LANTA para brindar acceso en áreas donde existen brechas



Señalización que incluye indicaciones para llegar al parque y atravesarlo, avisos públicos, quioscos de información y educativos.



Iluminación para abordar la seguridad y/o extender el uso durante la noche y/o el invierno



Calmar el tráfico para reducir la velocidad en los parques por seguridad

Instalaciones Recreativas



Planificación maestra para abordar todos los elementos del parque: implementar los que ya se han completado (algunos están actualmente en proceso de planificación maestra)



Acceso seguro al agua en arroyos y ríos para uso recreativo



Modernizar los elementos para que puedan servir a más personas: canchas completas, áreas de juego más grandes, etc.



Reparar los elementos existentes del parque: algunas áreas solo necesitan reparación, como las pasarelas, los bordes o los equipos más nuevos.



Equipo nuevo para reemplazar equipo antiguo y/o dañado o agregar elementos nuevos



Programación adicional que aborda todas las edades y habilidades, incluida la programación educativa.

Ecología



Amortiguadores ribereños para fortalecer áreas a lo largo de las vías fluviales para mejorar la calidad del agua, la ecología, la seguridad y la gestión de las aguas pluviales.



Conservación del hábitat para mejorar las funciones ecológicas, como proporcionar alimentos tanto para nosotros como para los animales, mejorar la calidad del aire y del agua, regular el clima y los ciclos energéticos.



Gestión de aguas pluviales mediante el uso de infraestructura verde naturalizada para aguas pluviales (jardines de lluvia, bioswales, presas de contención, etc.) y el aumento de la cubierta arbórea.

