

PNPP GUÍA PARA ORGANIZADORES DE LAS SIEMBRAS DE ÁRBOLES: *Respuestas a las Preocupaciones Comunes de Residentes/Propietarios*

Si el residente/propietario está preocupado por la ubicación del hoyo en la acera para un árbol nuevo:

- El Guarda Forestal y la Directora de PNPP visitarán el sitio para determinar donde el árbol debe ser plantado en la acera y cual especie de árbol sería apropiado para el sitio (depende de su tamaño/forma cuando alcanza la madurez). Cuando deciden estas cosas, marcarán el sitio en el bordillo de la acera con una “T” en pintura blanca.
- Si es necesario (si no hay un hoyo en la acera, o si el hoyo actual es demasiado pequeño), cortamos el concreto para crear un hoyo nuevo para el árbol o expandir el hoyo actual (4’x6’ es el tamaño mínimo/estándar de los hoyos para árboles).
- Excavamos la tierra del hoyo en cada sitio y la reemplazamos con tierra nueva y rica que sea apropiada para la siembra de árboles.

Si el residente/propietario está preocupado por la potencial de daño a la acera, el sótano, o el alcantarillado debido a las raíces...

- Los árboles grandes que han causado problemas así fueron plantados hace décadas. ¡Ahora sabemos mucho más sobre *cuales especies de árboles* deben ser plantados en *cuales lugares* de la ciudad! Visitamos cada sitio para asegurar que es un lugar apropiado para plantar un árbol, utilizando los estándares del “árbol correcto, lugar correcto”. (<https://www.treesaregood.org/treeowner/choosingthertree>)
- Si un sitio potencial de plantación está debajo de las líneas eléctricas aéreas (las líneas primarias que van paralelas a la calle, no las líneas que conectan a la casa), un especie de árbol más pequeño será plantado para que no se meta con las líneas. Especies pequeñas tienen raíces más pequeñas también y es menos probable que dañen las aceras o los servicios publicos subterrneos.
- Elegimos sitios de plantación que están lo suficientemente lejos de las casas/edificios adyacentes para que las raíces no causen daño a los cimientos o al alcantarillado.
- Aseguramos que el hoyo para el árbol sea lo suficientemente grande para que el tronco y la raíces no causen daño a la acera.
- Antes de que podamos aprobar el sitio de plantación, Dig Safe va verificar que el árbol nuevo no va a meterse con los servicios publicos subterrneos (gasolina, agua, electricidad, alcantarilla) cuando alcanza la madurez.

Si el residente/propietario está preocupado por el daño durante tormentas u hojas en los canalones...

- Antes que nada, pasará mucho tiempo antes de que los árboles crezcan a un tamaño cuando son capaces de dañar significativamente una propiedad. ¡Árboles necesitan muchos años para ser grande! Los árboles muy grandes que vemos en Providence fueron plantados hace generaciones.
- Una de las razones que los árboles grandes pueden causar daño es que no reciben poda estructural regular durante su vida. Ahora tenemos un programa (de la División Forestal de Providence) se llama “Block Pruning” para podar todos los árboles de calle en la ciudad en un ciclo de 10 años. También tenemos un programa se llama “Providence Tree Keepers” para que árboles jóvenes pueden ser podados en etapas tempranas. De esta forma, las ramas que están creciendo en la dirección de un edificio, o que están inclinados a la calle son quitados antes de que causen daño.
- Hay ciertas especies de árboles que hemos dejado de plantar como árboles de calle en Providence por sus problemas estructurales. PNPP y la División Forestal siempre están monitorizando los árboles que plantamos para que seguimos aprendiendo cuáles especies son los mejores para plantar en las calles de Providence.
- Los beneficios de árboles sopesan las inconveniencias (como hojas que caen al suelo). Dale al residente/propietario nuestro panfleto para más información sobre los beneficios de árboles.

Si el residente está preocupado por el compromiso de plantar/regar el árbol...

- Si el residente no está seguro que puede asistir al día de la siembra, un suplente (amigo, pariente, vecino) puede asistir en su vez y ayudar a plantar los arboles con nosotros. (¡Participantes que no son capaces físicamente de plantar los árboles todavía pueden ayudar durante la siembra por llevar refrigerios o sacar fotos!)
- El cuidador del árbol no tiene que ser el propietario. ¡Puede ser un arrendatario o vecino quien está dispuesto a/capaz de cuidarlo!
- Hay que dar a los árboles nuevos 15-20 galones de agua cada semana durante las primeras dos temporadas de cultivo (de la Pascua a Halloween).

→ Regarlo no consume tanto tiempo que parece. Sugerimos que el cuidador compre dos cubos de 5 galones (se venden por unos pocos dólares en Home Depot/Lowes) y haga unos hoyos pequeños con un clavo en el fondo. Una vez a la semana, coloca los cubos encima de la tierra al lado del árbol, llena los cubos con agua, déjalos desaguar, y repite.

- Verifica que hay una llave de agua exterior, y que la manguera llega al sitio de plantación. Si no hay una llave de agua exterior, habla con el residente sobre otro método de regar el árbol.

Si el residente/propietario tiene preguntas o preocupaciones sobre el tipo/especie de árbol que recibirá...

- Enfatiza que elegimos el especie de árbol apropiado para cada sitio (considerando el tamaño, la forma de las ramas, la forma de las raíces, etc); tomando en consideración todos los parámetros del sitio (líneas eléctricas aéreas, servicios públicos subterráneas, edificios adyacentes, etc). ¡También plantamos una amplia variedad de especies para asegurar que tenemos una mezcla diversa de árboles alrededor de nuestra ciudad!
- Si alguien tiene una preocupación fuerte sobre un especie de árbol, o un interés en un especie de árbol en particular, puede mencionarlo en sus formularios de solicitudes para la siembra. Trataremos trabajar con algunas preferencias, según los parámetros del sitio (no cedemos la filosofía de “árbol correcto, lugar correcto”) pero no podemos ofrecer garantías.
- Daremos la lista finalizada de especies a los Líderes del Árbol durante la semana antes de su siembra.

Acuérdate: Algunas personas nunca van a estar interesado en árboles, no importa cuánta información le das, y eso está bien. Afortunadamente, hay bastante gente que *si* quiere árboles, para ocuparnos plantando árboles por mucho tiempo :)

Unos sitios útiles con más información sobre árboles:

- International Society of Arborists: <https://www.treesaregood.org/>
- Arbor Day Foundation: <https://www.arborday.org/trees/>
- The Nature Conservancy - Healthy Trees, Healthy Cities: <http://www.conservationgateway.org/ConservationPractices/cities/hthc>

Si alguien tiene una pregunta que no puedes contestar, o si él/ella está solicitando más información, ¡siempre puedes contactar a Cassie Tharinger (Directora de PNPP) - 401.368.5380 or ctharinger@pnpp.org!

