No cortes todas las ramas de tu árbol



Topping no es poda. El desmoche es la eliminación indiscriminada de los extremos de las ramas. Las lesiones por desmoche finalmente resultan en el declive temprano o la muerte de un árbol.



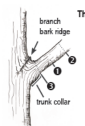


Dónde cortar

Sostenga la rama con una mano mientras hace el corte para evitar que la corteza se rompa. Si la rama es demasiado grande para sostenerla, use el método de tres pasos (vea los detalles a continuación).

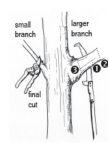
Para el corte final, busque la cresta de la corteza de la rama y el cuello del tronco. Comience el corte justo afuera de la cresta de la corteza de la rama y haga un ángulo hacia abajo alejándose del tronco.

Manténgase cerca del cuello del tronco sin cortarlo (vea las imágenes a continuación).



Three-step method

- Cut one-third of the way
 through the branch on the
- under side.
 2. Go 2-4 inches beyond the undercut to remove the
- Make the final cut just outside the branch bark ridge and trunk collar.



Fuentes

Los siguientes recursos se utilizaron como fuentes para desarrollar esta guía. Para más información consúltalos en los siguientes enlaces:

<u>University of Minnesota</u> <u>Extension: Pruning trees and</u> <u>shrubs</u>



<u>Tree Owner's Manual</u> <u>www.treeownersmanual.info</u>



City Trees

Árboles gratis y a bajo costo para residentes y negocios en Minneapolis



¡<u>Visite nuestro</u> <u>sitio web!</u>



¡Seguridad primero! ¿



La poda puede ser un trabajo peligroso. Siga estas precauciones de seguridad.

- La electricidad fluye a través de las ramas: nunca pode árboles o ramas que estén a menos de 10 pies de las líneas de servicios públicos; en su lugar, póngase en contacto con su compañía de servicios públicos local.
- Las escaleras y los árboles no se mezclan: si no se puede podar con ambos pies en el suelo, contrate a un arborista.
- Las motosierras cortan ramas: si se requiere equipo motorizado, contrate a un arbolista.

Herramientas de poda

Las herramientas adecuadas facilitan la poda y lo ayudan a hacer un buen trabajo. Mantener las herramientas en buen estado y afiladas mejorará su rendimiento.

- Tijeras de podar para cortes de hasta 3/4 pulgada de diámetro.
- Tijeras de podar para cortar ramas de hasta 1 1/2 pulgadas diámetro.
- Las tijeras para setos están diseñadas solo para podar setos, nada más.
- Las sierras manuales son muy importantes para cortar ramas de más de 1 pulgada de diámetro.
- Las sierras de pértiga permiten un mayor alcance con un mango largo.

Pautas generales de poda

- Retire las ramas enfermas, rotas o muertas.
- Retire las ramas que crecen hacia abajo.
- Si dos ramas se cruzan, enredan o compiten de otra manera, retire una de ellas por completo en su base.
- Retire las ramas a lo largo del tronco que tengan un diámetro mayor que el tronco.
- Retire los chupones que salen de las raíces o de la parte baja del tronco.
- Retire las ramas verticales vigorosas, llamadas brotes de agua.
- Haga cortes de poda cerca del cuello de la rama en la base de la rama.
- Para ramas más grandes, comience el corte desde la parte inferior de la rama para evitar rasgar la corteza.
- Retire primero las ramas grandes, comenzando con la parte superior del árbol.
- Los cortes de "adelgazamiento" eliminan ramas enteras en el cuello de la rama y, por lo general, son el tipo de corte recomendado.
- Los cortes de "cabeza" eliminan solo una parte de una rama y fomentan el crecimiento de la vegetación debajo del corte y no son tan comunes.

Cuándo podar



La temporada de latencia tardía (fines del invierno a principios de la primavera) es la mejor para la mayoría de las podas.

Poda de árboles jóvenes

Podar un árbol joven ahorra dinero. Quitar ramas pequeñas es bastante fácil en comparación con esperar hasta que las ramas sean grandes, cuando la poda puede ser costosa y un mayor riesgo para el árbol.

Podar correctamente un árbol cuando es joven lo ayudará a desarrollar una copa fuerte y bien equilibrada. Pode para tener lo siguiente:

- A. Ramas bien adheridas al tronco.
- B. Un líder central: elija un líder para mantener y eliminar a los competidores.
- C. Buen espacio entre ramas.
- D. Espacio libre suficiente entre el suelo y la primera rama. Con el tiempo, elimine gradualmente las ramas bajas.
- E. Buena altura de copa: La copa de un árbol de hoja caduca debe ser al menos el 60 por ciento de la altura total del árbol.

No elimine más del 25 por ciento de las ramas vivas del árbol (y, por lo tanto, las hojas) en ningún momento.

Datos rápidos

- La poda cambia la forma y el crecimiento de una planta.
- La poda también se puede considerar un mantenimiento preventivo tanto para los daños causados por insectos como por enfermedades.
- Se pueden prevenir muchos problemas podando correctamente durante los años de formación de un árbol o arbusto.
- La última temporada de inactividad es el mejor momento para la mayoría de las podas.

