

Para más información sobre siembra de árboles consulte estos recursos:

<u>University of Minnesota</u> <u>Extension: Planting and transplanting trees and 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 de Minneapolis



¡Visite nuestro sitio web!

Pasos para sembrar tus árboles

Cómo plantar árboles que vienen en contenedores



10 Pasos Sencillos para sembrar adecuadamente tu árbol

Su árbol debe plantarse en el suelo y debe plantarse en un espacio de jardín en una propiedad privada.

DECIDA DÓNDE PLANTAR SU ÁRBOL.

¡Esta es una gran decisión! Considere cuánta luz solar necesitará su árbol para prosperar, así como qué tan grande será dentro de 20 a 30 años

Plante su árbol al menos

- a 3 pies del pavimento o cerca.
- a 15 pies de los edificios.

Si su árbol va a crecer más de 30 pies, siémbrelo a 25 pies de las líneas eléctricas.

PODE SOLAMENTE LAS RAMAS MUERTAS Y DAÑADAS.

Para eliminar las ramas muertas y dañadas, use podadoras manuales para cortar por encima del cuello de la rama.

Si no está seguro de si una rama está muerta o no, use la uña del pulgar para raspar la corteza suavemente. Si está verde por dentro, la rama está viva.

REMUEVA EL ÁRBOL DEL CONTENEDOR.

- Coloque el árbol sobre su costado.
- Presione suavemente hacia abajo y haga rodar el contenedor hacia adelante y hacia atrás para aflojar las raíces.
- Ponga de pie el árbol y sosténgalo en la base del tronco.
- Tire suavemente hacia arriba. Si el árbol no se levanta fácilmente, corte la maceta con unas tijeras.

Recorte y afloje las raíces





Es posible que las raíces de tu árbol estén creciendo en círculo dentro del contenedor, lo cual no es deseable. Para evitar esto, utiliza una sierra manual para hacer cortes poco profundos alrededor de los lados de la bola de raíz y una X en la parte inferior para romperla.

Luego, con tus manos, afloja y retira de 1 a 2 pulgadas de las raíces y el tierra exterior.

5 ENCUENTRE EL INICIO DE LA RAIZ.

Busque el ensanchamiento de la raíz de su árbol, el punto donde el tronco se ensancha y se combierte en raíces, en la base del tronco.

En los árboles jóvenes, el inicio de las raices puede ser muy sutil y es posible que deba quitar un poco de tierra para encontrarlo.



Inicio de la raiz

CAVE UN AGUJERO.

Con una pala, cave un hoyo para su árbol que tenga el doble del ancho del área de las raices y lo suficientemente profundo como para colocar el inicio de la raíz sobre el nivel del suelo

Recuerde: cave a lo ancho, no a lo profundo. Su agujero debe tener la forma de un platillo con lados ligeramente inclinados.

PRUEBE LA PROFUNDIDAD.

Coloca con cuidado el árbol en el hoyo. Para saber si el inicio de las raíces está a la profundidad adecuada, coloca el mango de la pala horizontalmente sobre el hoyo. Si la base de las raíces está por encima del mango de la pala, excava un poco más. Si está debajo, saca el árbol y añade más tierra (asegurándote de compactarla) hasta que el inicio de las raíces quede nivelada con la superficie del suelo.

Recuerda: ¡No cubras el inicio de las raíces o podrías asfixiar el árbol!

RELLENE EL AGUJERO.

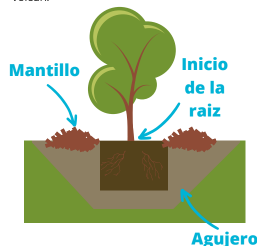
Coloque su árbol en el centro del agujero, asegurándose de que el tronco esté derecho y estable. Regrese la tierra al hoyo, comprimiéndola a medida que avanza.

Asegúrese de que la tierra llene las bolsas de aire y mantenga el árbol en su lugar de manera segura. ¡Y deténgase cuando llegue al inicio de la raíz!

COLOQUE EL MANTILLO USANDO EL MÉTODO 3-3-3.

Usando mantillo orgánico fresco compostado, haga un anillo de mantillo alrededor de su árbol que tenga 3 pies de ancho y 3 pulgadas de profundidad.

Asegúrese de mantener el mantillo a 3 pulgadas del tronco para que la raíz aún quede expuesta. Cuando haya terminado, el mantillo debe verse como una dona en lugar de un volcán.



10

RIEGUE!

Riegue su árbol con 15-20 galones de agua por semana durante los primeros tres años. Riéguelo desde que brota en primavera hasta que:

- Pierda sus hojas en otoño.
- El suelo se congele.

