

Cuadro de referencia sobre la donación de árboles en Bellevue 2024

Árboles caducifolios:

Nombre	Tamaño una vez maduros	Requerimiento de agua	Luz	Condi- ciones del suelo	Colores de temp- orada	Notas	Imagen
Roble oregón blanco – <i>Quercus Garryana</i>	Altura: 50-65 pies Extensión del follaje: 50-65 pies de ancho Generalmente de crecimiento lento.	Bajo una vez establecido; no se aconseja regarlo en verano después de los primeros años.	Prefiere pleno sol, puede tolerar sombra parcial.	Prefiere suelos bien drenados, pero puede tolerar diversos tipos de suelo; se deben evitar las inundaciones estacionales o los suelos demasiado secos.	Las hojas se tornan de color naranja cobrizo a marrón en otoño.	También conocido como roble blanco de Oregón, este es un árbol nativo esencial del noroeste del Pacífico, resistente al clima y tolerante a la sequía. Desprende bellotas y tiene una forma redonda clásica.	

Nombre	Tamaño una vez maduros	Requerimiento de agua	Luz	Condiciones del suelo	Colores de temporada	Notas	Imagen
<p>Fresa de junio – <i>Amelanchier Alnifolia</i></p>	<p>Altura: Máximo 25 pies, normalmente de 10 a 15 pies Extensión del follaje: 10-15 pies de ancho</p> <p>Generalmente de crecimiento lento.</p> <p>Puede plantarse debajo de líneas eléctricas.</p>	<p>Bajo una vez establecido.</p>	<p>Prefiere pleno sol, pero puede tolerar fácilmente la sombra parcial.</p>	<p>Prefiere suelos húmedos y bien drenados, pero puede tolerar diversos tipos de suelo.</p>	<p>Florece desde mediados de primavera hasta el verano con pequeñas flores blancas; las hojas cambian de rojo a amarillo en otoño.</p>	<p>También conocido como saskatoon, shadbush o guillomo de Saskatchewan, este árbol nativo arbustivo produce frutos comestibles que maduran a principios del verano. Se comen frescos o secos y se utilizan en tartas o mermeladas.</p>	

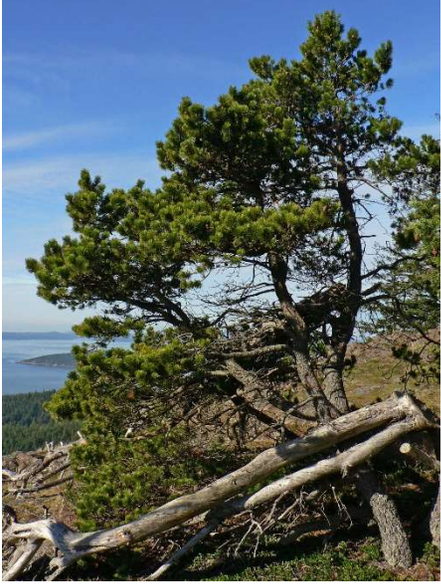
Nombre	Tamaño una vez maduros	Requerimiento de agua	Luz	Condiciones del suelo	Colores de temporada	Notas	Imagen
Arce enredadera – <i>Acer circinatum</i>	<p>Altura: 15-25 pies</p> <p>Extensión del follaje: Aproximadamente 20 pies de ancho</p> <p>Puede plantarse debajo de líneas eléctricas.</p>	Bajo una vez establecido.	Sol parcial a sombra total, no prosperará a pleno sol.	Prefiere suelos húmedos y bien drenados, pero puede tolerar un rango desde algo seco hasta más húmedo.	Las hojas se abren de color rojizo y se tornan verde pálido en primavera; en otoño, y dependiendo de la exposición al sol, las hojas se tornan de colores vivos: amarillo, naranja y rojo.	Este exuberante y frondoso arce nativo es un gran árbol de sombra y sotobosque que sirve como una buena forma de pantalla o plantación ornamental en los jardines.	

Árboles de hoja perenne:

Nombre	Tamaño una vez maduros	Requerimiento de agua	Luz	Condi-ciones del suelo	Colores de temp-orada	Notas	Imagen
<p>Árbol de la vida "Aguja del Norte" – <i>Thuja Plicata</i></p>	<p>Altura: 15-20 pies</p> <p>Extensión del follaje: 4-6 pies</p> <p>Puede plantarse debajo de líneas eléctricas.</p>	<p>Bajo a moderado una vez establecido.</p>	<p>De pleno sol a sombra parcial, prefiere sol parcial.</p>	<p>Prefiere suelos húmedos y bien drenados, pero puede tolerar una amplia gama de suelos, con cierta tolerancia a los sitios húmedos.</p>	<p>Se torna de parcial a totalmente marrón rojizo en otoño, lo que persiste durante el invierno.</p>	<p>Esta es una variedad enana del árbol de la vida nativo (también conocido como cedro rojo occidental) con follaje denso y cónico. Un árbol muy resistente que requiere poco mantenimiento.</p>	

Nombre	Tamaño una vez maduros	Requerimiento de agua	Luz	Condiciones del suelo	Colores de temporada	Notas	Imagen
<p>Secuoya roja – <i>Sequoia Sempervirens</i></p>	<p>Altura: alrededor de 70 pies Extensión del follaje: 30 pies de ancho De rápido crecimiento en condiciones ideales, 2-3 pies por año.</p>	<p>Bajo en otoño/ invierno/ primavera y de moderado a bajo en verano cuando está establecido; se necesita mucha más agua cuando es joven.</p>	<p>Prefiere pleno sol, puede tolerar sombra parcial.</p>	<p>Prefiere suelos húmedos y bien drenados.</p>	<p>Hojas perennes</p>	<p>Las secuoyas rojas son una especie clave “nueva nativa” (y anteriormente nativa, pero no invasora). Estas coníferas presentan una forma piramidal vertical con agujas de color verde oscuro.</p>	

Nombre	Tamaño una vez maduros	Requerimiento de agua	Luz	Condiciones del suelo	Colores de temporada	Notas	Imagen
<p>Abeto de Douglas - <i>Pseudotsuga Menziesii</i></p>	<p>Altura: 40-80 pies</p> <p>Extensión del follaje: 12-20 pies de ancho</p> <p>De rápido crecimiento en condiciones ideales, hasta 2 pies por año.</p>	<p>Bajo una vez establecido.</p>	<p>Prefiere pleno sol, puede tolerar sombra parcial.</p>	<p>Prefiere suelos húmedos y bien drenados; puede tolerar suelos con poca humedad.</p>	<p>Hojas perennes</p>	<p>Los abetos de Douglas son una parte esencial de los bosques nativos del noroeste del Pacífico. Estas coníferas presentan una forma piramidal vertical con frondosas agujas. Requiere muy poco mantenimiento.</p>	

Nombre	Tamaño una vez maduros	Requerimiento de agua	Luz	Condiciones del suelo	Colores de temporada	Notas	Imagen
Pino lodgepole o ribereño - <i>Pinus Contorta</i>	Altura: 40-50 pies Extensión del follaje: 12-20 pies de ancho	Bajo una vez establecido.	Prefiere pleno sol.	Prefiere suelos arenosos o bien drenados, pero se adapta a muchas condiciones del suelo, como sitios rocosos o incluso pantanosos.	Hojas perennes	También conocidos como pino retorcido, estos árboles nativos del noroeste del Pacífico con formas únicas aportan atractivo visual a los jardines.	

Nombre	Tamaño una vez maduros	Requerimiento de agua	Luz	Condi-ciones del suelo	Colores de temp-orada	Notas	Imagen
Magnolia, "La belleza marrón de Bracken" – <i>Magnolia Grandiflora</i>	Altura: 30-50 pies Extensión del follaje: 15-30 pies de ancho	Moderado una vez establecido.	De pleno sol a sombra parcial.	Prefiere suelos húmedos y bien drenados, puede tolerar condiciones más húmedas.	Las hojas "perennes" permanecen en el árbol durante todo el año, se tornan parcialmente de color cobre-bronce en el otoño, lo que persiste durante el invierno; florece desde mediados de la primavera hasta principios del verano, con flores grandes (de 5 a 6 pulgadas de ancho), muy fragantes y de color blanco cremoso.	Esta variedad de magnolia suele tener follaje de forma ovalada con un dosel bajo, generalmente a solo 3 pies de distancia del suelo. Debido a que presenta raíces delicadas, las actividades de jardinería deben realizarse lejos del árbol. Esta es una especie no nativa que no es invasora.	 

Nombre	Tamaño una vez maduros	Requerimiento de agua	Luz	Condi-ciones del suelo	Colores de temp-orada	Notas	Imagen
Magnolia, "Kay Parris" – <i>Magnolia Grandiflora</i>	<p>Altura: 15-20 pies</p> <p>Extensión del follaje: 8-10 pies de ancho</p> <p>Puede plantarse debajo de líneas eléctricas.</p>	Moderado una vez establecido.	De pleno sol a sombra parcial.	Prefiere suelos húmedos y bien drenados, puede tolerar condiciones más húmedas.	Hojas perennes; florece a partir de finales de la primavera con flores blancas enormes (de 8 a 10 pulgadas de ancho) y muy fragantes.	<p>La variedad Kay Parris de magnolia es enana con tronco recto y follaje de forma piramidal. Sus hojas tienen una parte superior verde brillante con una parte inferior marrón. Debido a que presenta raíces delicadas, las actividades de jardinería deben realizarse lejos del árbol. Esta es una especie no nativa que no es invasora.</p>	