

CAMINATA POR LOS ÁRBOLES DE SOUTH PARK





Caminata por los Árboles de South Park

"El Árbol Correcto, el Lugar Correcto"

La caminata comienza en el Centro del Barrio de South Park, 8201 10th Ave South

Árbol #	Nombre común <i>Nombre botánico</i>	Instrucciones para llegar caminando	Descripciones del árbol Notas	Fotografías
1	Enredadera de Arce <i>Acer circinatum</i>	Comienza al lado N.O. del centro del barrio, en la esquina de la 10 y Southern.	El arce enredadera es un árbol pequeño, nativo, que hace una excelente adición a la mayoría de los jardines. Este árbol de tallo múltiple puede alcanzar 25 pies de altura, por lo que se debe plantar a por lo menos 10 pies de los edificios. Sus hojas varían en color desde verde brillante a naranja y rojo, dependiendo de la estación.	
2	Sauce Tortuoso <i>Salix matsudana</i> 'Tortuosa'	Dé la vuelta y cruce la calle hasta la esquina N de la 10 y Southern.	Busque el Sauce Tortuoso alto rizado en la franja de siembra que está creciendo en las líneas de alta tensión. Este sauce estaría mejor colocado a una yarda de las líneas, de modo que pueda alcanzar su pleno potencial.	
3	Pino Ponderosa <i>Pinus ponderosa</i>	Camine hacia el N sobre la 10 Ave y cruce en S Elmgrove St. Entre a Duwamish Waterway Park y camine al N, hacia el río.	Busque el pino más grande en una plataforma cerca de la orilla del río. Este pino ponderosa ha podido crecer alto y hermoso, sin dañar los servicios públicos ni las líneas de alta tensión. Los parques urbanos son un gran lugar para los árboles grandes.	

4	<p>Falso ciprés Sawara <i>Chamaecyparis pisifera</i></p>	<p>Camine nuevamente hacia la esquina de la 10 y Elmgrove y cruce la calle hacia 8106 10 Ave S.</p>	<p>Este árbol de hoja perenne ha crecido en altura y proporciona beneficios durante todo el año al dueño de la propiedad. Un árbol de este tamaño se debe plantar al menos a 20 pies de distancia de una casa.</p>	
5	<p>Falsa Acacia <i>Robinia pseudoacacia</i></p>	<p>Continúe a la vuelta de la esquina, en dirección S hacia Dallas Ave, gire a la izquierda en el sur de St y camine hasta la avenida 12 y Southern St.</p>	<p>Encuentre el gran grupo de falsas acacias repartido entre varias residencias al lado del río de la intersección. Estos árboles tienen corteza interesante y proporcionan una copa bonita en el verano. Algunos de estos árboles podrían estar demasiado cerca de las casas.</p>	
6	<p>Pawlonia Tormentosa <i>Pawlonia</i></p> <p>Madroños del Pacífico <i>Arbutus menziesii</i></p>	<p>Camine hacia el S (lejos del río) sobre la 12 Ave, gire a la derecha en Rose St y camine hasta 1036 Rose St.</p>	<p>Busque estos dos árboles en flor uno al lado del otro. A la derecha, encuentre la pawlonia tormentosa. Es un árbol de hoja caduca procedente de China. A su izquierda, encontrará el madroño de hoja perenne, el cual es nativo de Washington. Este madroño está cerca de las líneas de alta tensión, pero alguna poda adecuada podría ayudar a evitar este problema.</p>	
7	<p>Abeto azul <i>Picea pungens</i></p>	<p>Cruce la calle hacia 1045 Rose St.</p>	<p>Encuentre este abeto azul creciendo hacia la valla. Este es un árbol magnífico de hoja perenne con agujas azul brillante, pero estaría mejor situado en la esquina vacía de este jardín.</p>	

8	<p>Arce rojo americano <i>Acer rubrum</i> 'Arce Rojo'</p>	<p>Gire a la izquierda en la esquina sobre Dallas Ave S y camine hacia el este hacia la 12 Ave.</p>	<p>Admire la fila de arces rojos a lo largo de Dallas Ave. Si bien estos árboles están causando algunos daños a la acera, también están proporcionando muchos beneficios a la vecindad, incluyendo ayudar a limpiar el aire y el agua pluvial.</p>	
9	<p>Chopo balsámico del oeste / Álamo negro <i>Populus balsamifera ssp. trichocarpa</i></p>	<p>Camine hacia el E sobre Dallas hasta llegar a la intersección con Thistle St y 12. Mire hacia la izquierda.</p>	<p>El álamo negro gigante en el jardín trasero tiene espacio para crecer sin interrumpir los servicios públicos. Este árbol grande también está proporcionando gran hábitat para las criaturas urbanas.</p>	
10	<p>Arce de Oregón / Arce de hoja grande <i>Acer macrophyllum</i></p>	<p>Cruce con cuidado la intersección y camine hacia el S sobre la 12 Ave hacia Sullivan St.</p>	<p>En la esquina NE de la calle, encontrará un arce de hoja grande que está plantado muy cerca de una casa. Originario de la zona y el árbol más común en Seattle, los arces de hoja grande tienden a ser quebradizos y pueden ser peligrosos cuando se los poda en exceso.</p>	
11	<p>Catalpa de bola / Catalpa globosa <i>Catalpa bungei</i> 'Nana'</p>	<p>Cruce la calle hacia la esquina sudeste de la 12 y Sullivan St</p>	<p>Estos árboles atraen mucha atención en el barrio debido a su apariencia extraña. Estos catalpas son de crecimiento bajo y requieren poda anual para mantener su forma de "mop-top (punta de mopa)" o "lollipop (chupete)".</p>	

12	<p>Abeto noble <i>Abies procera</i></p>	<p>Continúe por la 12, pasando por el callejón y deténgase justo antes de llegar a Cloverdale St.</p>	<p>Busque el majestuoso abeto noble en el jardín trasero de 1202 S Cloverdale St. Aunque está plantado en un espacio reducido, este árbol nativo de hoja perenne no está interfiriendo con los servicios públicos y sigue siendo un hermoso ejemplar.</p>	
13	<p>Arce japonés palmeado <i>Acer palmatum</i></p>	<p>Cruce la 12 Ave hacia la esquina suroeste de Cloverdale St y la 12 Ave</p>	<p>Este arco japonés está floreciendo en medio de este jardín abierto porque está bien situado y no interfiere con las estructuras circundantes ni con el tendido eléctrico.</p>	
14	<p>Gingko <i>Gingko biloba</i></p>	<p>Camine hacia el O de Cloverdale St, más allá de la parada del autobús a 1033 S Cloverdale St.</p>	<p>Inclinándose sobre la cerca, este hermoso viejo árbol gingko ha crecido demasiado grande para su espacio bajo las líneas de alta tensión. Debe ser podado para evitar que interfiera con la calle, pero sigue siendo un hito atesorado.</p>	
15	<p>Tuya gigante / Árbol de la vida gigante / cedro rojo occidental <i>Thuja plicata</i></p>	<p>Continúe hacia el oeste sobre Cloverdale St al 10 Ave. Gire a la derecha sobre la 10 y camine hacia el N, hasta S Sullivan St.</p>	<p>En la esquina NE de Sullivan y 10, en la franja de siembra encuentre un cedro rojo occidental joven de tamaño mediano. Con una mejor colocación, este cedro rojo occidental podría llegar a crecer hasta 130 pies de altura, proporcionando aún más beneficios de agua pluvial para el barrio.</p>	

16	Soldanella japonesa <i>Styrax japonicus</i>	Cruce la calle y continúe por la 10 Ave S. - y deténgase justo después del callejón.	Este encantador arbolito se convierte en un gran árbol de calle debajo de las líneas de alta tensión debido a que no va a interferir con los servicios públicos ni las casas. Sin una poda apropiada, las ramas bajas pueden ser un peligro para los peatones.	
17	Secuoya roja / Secuoya de California / secuoya costera <i>Sequoia sempervirens</i>	Camine hacia la esquina de 10 y Thistle St, cruce a la esquina noreste	Esta enorme secuoya roja se ha apoderado de la esquina del jardín. Este secuoya proporciona hábitat a criaturas del barrio y deleita a los visitantes del vecindario. Las secuoyas costeras se encuentran entre los seres vivos más grandes en la tierra, ¡algunas de más de 2.000 años!	
18	Caqui de Virginia <i>Diospyros virginiana</i>	Camine unos pasos hasta 8320 10 St.	Estos hermosos árboles producen fruta deliciosa para las aves y los seres humanos por igual. Sin embargo, no son una gran opción para las áreas públicas, ya que pueden ser un poco sucias y requieren mucho mantenimiento.	
19	Ailanto / Árbol del cielo / Árbol de los dioses / Falso zumaque <i>Ailanthus altissima</i>	Cruce la calle y camine más allá de la 10, a la apertura al callejón.	Mire a su izquierda por el callejón para encontrar una hierba mala nociva del estado de Washington. El árbol del cielo tiende a extenderse rápidamente y puede amenazar a las especies nativas, especialmente en las zonas boscosas.	

20	<p>Manzana silvestre <i>Malus</i></p>	<p>Camine hacia la esquina de la 10 y Rose St, y gire a la derecha.</p>	<p>Estas manzanas silvestres se convierten en grandes árboles de calle. Son naturalmente pequeñas y bajas y se acomodan bajo las líneas de alta tensión. Estos árboles de flores en la primavera, forman una bonita copa abierta en verano y pintorescos frutos amarillos para que las aves coman en invierno.</p>	
21	<p>Peral de Callery / peral de flor <i>Pyrus calleryana</i></p>	<p>Dé la vuelta y camine nuevamente hasta la esquina NW de la 10 y Rose St.</p>	<p>Los perales Callery plantados en el lado sur de la calle tienen lindas flores blancas en primavera y copas completas en verano, pero tienden a aumentar de tamaño rápidamente. Sus flores son unas de las favoritas de los polinizadores, incluyendo las abejas.</p>	
22	<p>Abedul común / Abedul de Europa / abedul verrugoso / Abedul llorón / abedul péndulo <i>Betula pendula</i></p>	<p>Cruce al lado N de la calle y camine hacia el O, hacia Rose St, hasta 834 S Rose St.</p>	<p>Con su gran copa moteada, este gran abedul plateado da sombra al lado este de esta casa en verano. Está creciendo cerca de la casa, pero un poco de poda podría ayudar a evitar problemas en el futuro.</p>	
23	<p>Magnolia común / Magnolia grandiflora / Magnolia <i>Magnolia grandiflora</i></p>	<p>Mire hacia el lado izquierdo de 834 S Rose St.</p>	<p>Un activo valioso en cualquier barrio, esta magnolia es también un árbol florido de hojas perennes. Sus hojas gruesas y brillantes permanecen en el árbol durante todo el año y produce flores de color blanco cremoso a finales de primavera. También se conoce como la magnolia del sur debido a que se origina en el sur de los Estados Unidos.</p>	

24	<p>Abedul papirífero / Abedul de las canoas <i>Betula papyrifera</i></p>	<p>Camine unos pasos más en dirección oeste sobre S Rose hasta 828 S Rose St.</p>	<p>En el jardín privado, un grande y hermoso abedul papífero florece libremente. Este árbol de abedul familiar tiene corteza extraordinaria y alcanzará una altura madura de unos 70 pies.</p>	
25	<p>Laburnum <i>Lluvia de oro / Laburno / Citiso / Falso ébano</i></p> <p>Araucaria / Pehuén <i>Araucaria araucana</i></p>	<p>Continúe hacia el O sobre S Rose St hasta 8 Ave S, gire a la derecha en la 8 y camine hacia N hacia Southern St, cruce a la esquina NE de Southern y la 8.</p>	<p>El laburnum es un árbol de tallos múltiples que se mantiene bastante bajo y tiene bonitas flores amarillas al final de la primavera. La araucaria es un árbol de hoja perenne de gran tamaño que se planta a menudo demasiado cerca de estructuras, pero ofrece interés y disfrute durante todo el año. Tiene su origen en las montañas de Chile.</p>	

Continúe caminando hacia el este sobre Southern St (alejándose de la 8) para volver al Centro del Barrio de South Park.

