



# Entender el Árbol de la Comunidad Ordenanza de Gestión

Athens-Clarke County Comunidad Programa Árbol

## Arboles de Estacionamientos

Los arboles de estacionamiento son unos de los más importantes en el sitio de desarrollo. Mejoran la comunidad y reducen las temperaturas, extienden la vida del pavimento cercano, embellecer la vista, reduce compuestos orgánicos emitidos por carros, intersectan el agua de desagua. Los arboles de estacionamiento tienen que ser seleccionados con cuidado porque se van a encontrar en malas situaciones dependiendo en cual tipo del desarrollo están.



*Un estacionamiento sin arboles es inhospitalario y difícil para el ambiente.*



*Estos arboles dispersados van a sombrear el estacionamiento cuando crecen a la su madurez completa.*

## Regulaciones

- Es necesario tener un árbol por cada siete espacios de estacionar.
- No más que 14 espacios seguidos están permitidos sin una dirección o península del paisaje.
- Los arboles tienen que ser dispersados uniformemente por el estacionamiento.
- Los arboles de dosel grande tienen que ser plantados por un perímetro. Los arboles del dosel grande tienen que ser usados in islas o perímetros si 400 pies cuadrados están presentes.
- Los arboles necesitan tener 2 pulgadas de diámetro y calibre para calificar.
- Los arboles no pueden ser plantados más de 10 pies desde o hasta 3 pies cerca de la frontera del estacionamiento.
- Espacios plantados en el interior necesitan tener en ancho mínimo de 9 pies.
- Espacios del perímetro necesitan tener un ancho mínimo de 7 pies.

## Selección de especies

Solamente los arboles más fuertes pueden sobrevivir en la condición del estacionamiento. Además de los fuertes, algunos no son un buen propósito porque su fuerza es un riesgo para el público.

## Preferencia de Especies

Elm, Chinese

Elm, Winged  
Hornbeam, European  
Maple, Trident  
Oak, Shumard  
Oak, Willow  
Pine, Loblolly  
Pistache, Chinese  
Planetree, London

## Aceptable Especies Estacionamiento

Ash, Green

Oak, Cherrybark

Baldcypress  
Birch, River  
Blackgum  
Buckthorn, Carolina  
Buckthorn, Common  
Cottonwood, Eastern  
Cypress, Leyland  
Ginkgo (hombres)  
Goldenraintree  
Hornbeam, American  
Katsuratree  
Magnolia, Sweetbay  
Maple, Chalk  
Maple, Hedge  
Maple, Sugar  
Oak, Black

Oak, Laurel  
Oak, Northern Red  
Oak, Nuttall  
Oak, Overcup  
Oak, Scarlet  
Oak, Southern Red  
Pine, Longleaf  
Pine, Shortleaf  
Pine, Slash  
Pine, Virginia  
Poplar, Tulip  
Redcedar, Eastern  
Silverbell, Carolina  
Sourwood  
Sycamore, American  
Zelkova, Japanese

## El tamaño del área de tierra

Todos los arboles urbanos necesitan un gran volumen de tierra para obtener su potencial máximo. Athens Clarke County simplifica el proceso de planear y reglamentar el área superficial de la tierra de cada árbol. Las regulaciones seguidas aplican a los árboles plantados por satisfacer la ordenanza de la administración de los arboles comunitarios.

Tamaño del dosel	Áreas de la tierra abierta requerida
Dosel grande	400 pies cuadrados
árbol de dosel grande para estacionamiento	9 ft X 36 isla pies de largo paisaje
Dosel mediano	225 pies cuadrados
árbol de dosel mediano para estacionamiento	9 ft X 18 isla pies de largo paisaje
Dosel pequeño	100 pies cuadrados
Dosel pequeño	25 pies cuadrados



Islas pequeñas producen arboles grandes.



Islas grandes producen arboles grandes.

\*\*\*\*\*

Athens Clarke County. 762 400 7519. rodney.walters@accgov.com.