



LA CONSERVATION CORPS



Los Angeles  
Department of  
Water & Power

# Trees for a Green LA

If you are an electric customer with Los Angeles Department of Water and Power (LADWP) then you would qualify to receive up to **7 free shade trees** for your home or property.

**The trees planted today will yield benefits well into the future because:**

- ✓ **By providing natural urban shading, mature trees help reduce air conditioning use and associated costs at homes and other buildings up to 20%.**
- ✓ **By reducing energy use, trees directly lessen the air pollution that comes from the generation of electricity.**
- ✓ **By removing carbon dioxide from the atmosphere, and reducing carbon dioxide emissions from electricity generation, trees help lower the rate of global warming.**
- ✓ **By trapping and holding up to 50 gallons of water each, trees decrease the storm water runoff that causes flooding and pollution during the rainy season.**

**Planting new trees doesn't mean you need to dramatically increase your water use. All of the trees offered through Trees for a Green LA use only low or moderate amounts of water. If you select a drought-tolerant, or low-water-use, species, you need to deep water it just two or three times during the summer once it matures.**



You can either log on to the website: [www.ladwp.com/trees](http://www.ladwp.com/trees) or if you would like to set up a workshop for a group of 20 or more please give us a call at (323) 664-9196 x 105 and speak with Leslie Ortiz, Data Operations Coordinator.





LA CONSERVATION CORPS



Los Angeles  
Department of  
Water & Power

# Trees for a Green LA

Si usted es un cliente eléctrico con el Departamento de Los Angeles de Agua y Energía (LADWP) entonces usted calificaría para recibir hasta **7 árboles gratis** de sombra para su casa o la propiedad.

**Los árboles plantados rendirán beneficios en el futuro porque:**

- ✓ **Proporcionando protección contra el sol urbana natural, árboles maduros ayudan a reducir el uso de aire acondicionado y costos asociados en casas y otro construye a 20%.**
- ✓ **Reduciendo el uso de energía, los árboles disminuyen directamente la contaminación atmosférica que viene de la generación de electricidad.**
- ✓ **Quitando bióxido de carbono de la atmósfera, y de reducir emisiones de bióxido de carbono de la generación de electricidad, los árboles ayudan más bajo la tasa del calentamiento climático.**
- ✓ **Atrapando hasta 50 galones de agua, los árboles disminuyen el agua de tormentas que causan que inundan y la contaminación durante las lluvias.**

**Plantar nuevos árboles no significa que usted necesita aumentar dramáticamente su uso de agua. Todos los árboles que ofrecemos en el programa solo usan cantidades bajas o moderadas de agua. Si usted selecciona un sequía-tolerante, o de agua de uso bajo, la especie, usted necesita para regarlo hondo justo dos o tres veces durante el verano una vez madura.**



Participe en una clase informativa por internet:  
[www.ladwp.com/trees](http://www.ladwp.com/trees) o si usted quiere establecer un taller para un grupo de 20 o más por favor de llamar al (323) 664-9196 X 105 y habla con Leslie Ortiz, Coordinadora de Operaciones de Datos.

