

Gmail

COMPOSE

- Inbox
- Starred
- Important
- Sent Mail
- Drafts (1)
- Circles
 - Friends
 - Family
 - Acquaintances
 - Following
- Unwanted
- More



Universidad de California
División de Agricultura y Recursos Naturales

<http://anrcatalog.ucdavis.edu>



HOJA DE RECOMENDACIONES PARA LOS JARDINEROS MAESTROS DE CALIFORNIA

PUBLICACIÓN 8365-S / AGOSTO

Inspeccione los árboles del jardín para ver si hay peligros

PAMELA M. GEISEL, Coordinadora Académica, Programa Estatal Jardineros Maestros c Universidad de California; y **DONNA C. SEEVER**, Representante del Programa, Program Estatal Jardineros Maestros de la Universidad de California. Originalmente publicado cc *Inspect Your Landscape Trees for Hazards* (ANR Publication 8365).



Cada año en California, muchos árboles caen o se quiebran en pedazos, causando daño a propiedad, lesiones a personas y apagones. Aunque algunos accidentes con árboles no son previsible, muchos se pueden prevenir. Al inspeccionar los árboles, se pueden identificar y corregir muchos peligros ante de que causen daño o lesiones.

Al inspeccionar sus árboles, siga estas pautas:

- Inspeccione los árboles regularmente.
- Los árboles grandes tienen más probabilidades de presentar peligros que los pequeños. Inspeccione los árboles grandes más frecuente y minuciosamente.
- Es bueno inspeccionar a los árboles antes e inmediatamente después de tormentas.
- Inspeccione los árboles desde el suelo. No se suba a un árbol ni use una escalera para verlos mejor.
- Los binoculares pueden ser útiles. Si es necesario inspeccionar más a fondo, llame a un arbolista quien tiene el equipo y entrenamiento para inspeccionar de manera segura.
- Tenga cuidado con cables o tendidos eléctricos cerca del árbol.
- Si determina que un árbol es peligroso, mantenga a las personas, mascotas y vehículos fuera del lugar hasta que se corrija el peligro.

Esta publicación trata acerca de los defectos comunes que una persona sin entrenamiento especial puede ver desde el suelo. Podría haber otros defectos que provoquen la falla de un árbol. Si tiene preocupaciones o preguntas sobre una inspección, solicite la ayuda de un arbolista.

Los árboles sanos podrían presentar riesgos o tener defectos estructurales. Y los árboles enfermos podrían estar bien estructuralmente y no presentar peligros. La salud de un árbol refiere a la condición fisiológica del árbol y a la presencia o ausencia de enfermedades u otras plagas. Los árboles peligrosos tienen defectos estructurales que pueden conducir a su caída y posiblemente ocasionar lesiones o daños. *Cómo reconocer peligros potenciales de los árboles: Guía fotográfica* (publicación No. 21604 de ANR,) incluye fotografías excelentes que muestran los siete defectos estructurales comunes que se mencionan en esta publicación.

