

# RESTAURACIÓN DE ÁRBOLES DESPUÉS DE UN HURACÁN



PUBLICACIÓN N°

**ENH 1054-SP**

EDWARD F. GILMAN

TRACI PARTIN

**UF** | IFAS Extension  
 UNIVERSITY of FLORIDA

## Introducción

La guía detallada que se suministra en este documento resume el proceso de restauración de los árboles de tal manera que puedan brindar de nuevo sombra y belleza a la comunidad, con menos riesgo. Generalmente la restauración requiere más de una poda para desarrollar una estructura fuerte en el árbol, por eso recuerde que la paciencia es una virtud especialmente cuando se trata de árboles muy dañados después de una tormenta.

Varios factores determinan el período de tiempo necesario para la recuperación: la edad y el estado de salud, el tamaño, la especie y la magnitud del daño. Estos factores están relacionados entre si y juntos determinan el cuidado que un árbol necesita después de una tormenta. Un programa de poda restaurativa generalmente toma de dos a cinco años y algunas veces mucho más tiempo para los árboles adultos con daños graves.

Reconozca los árboles que pueden ser restaurados. La estructura del árbol debe estar intacta, sin heridas visibles o cicatrices grandes en el tronco principal, las ramas o las raíces principales. Los árboles se pueden recuperar cuando han perdido todas sus hojas o han sufrido un daño significativo en sus copas, incluyendo varias ramas quebradas, pero el daño al tronco principal es frecuentemente irreparable.

## Contenido

I	Plan de respuesta inmediata después de una tormenta	p. 2
II	Permita un tiempo para la recuperación	p. 6
III	Programa de poda restaurativa	p. 7
IV	Restauración de palmas	p. 9
V	Comienzo de un programa de manejo de los árboles	p. 10