

## Tree Trimming & Removal

### Assume that All Power Lines Are Energized!

- Contact the utility company to discuss de-energizing and grounding or shielding of power lines.
- All tree trimming or removal work within ten feet of a power line must be done by trained and experienced line-clearance tree trimmers. A second tree trimmer is required within normal voice communication range.
- Line-clearance tree trimmers must be aware of and maintain the proper minimum approach distances when working around energized power lines.
- Use extreme caution when moving ladders and equipment around downed trees and power lines.

### Stay Alert at All Times!

- Do not trim trees in dangerous weather conditions.
- Perform a hazard assessment of the work area before starting work.
- Eliminate or minimize exposure to hazards at the tree and in the surrounding area.
- Operators of chain saws and other equipment should be trained and the equipment properly maintained.
- Use personal protective equipment such as gloves, safety glasses, hard hats, hearing protection, etc., as recommended in the equipment manufacturer's operating manual.
- Determine the tree's felling direction. Address forward lean, back lean, and/or side lean issues.
- Determine the proper amount of hinge wood to safely guide the tree's fall. Provide a retreat path to a safe location.
- Inspect tree limbs for strength and stability before climbing. Tree trimmers working aloft must use appropriate fall protection.
- Do not climb with tools in your hands.
- If broken trees are under pressure, determine the direction of the pressure and make small cuts to release it.
- Use extreme care when felling a tree that has not fallen completely to the ground and is lodged against another tree.
- Never turn your back on a falling tree.
- Be alert and avoid objects thrown back by a tree as it falls.

For more complete information:

## Corte y Remoción de Árboles

### ¡Siempre asuma que los cables eléctricos están energizados!

- Cominíquese con la compañía de servicios para asesorarse acerca de como desconectar y hacer contacto a tierra o aislar los cables de las líneas eléctricas.
- Todos los trabajos de corte y remoción de árboles dentro de un mínimo de 10 pies de las líneas eléctricas deben hacerse por podadores capacitados y experimentados en corte de árboles cerca de las líneas. Un segundo podador de árbol es requerido dentro de una distancia de comunicación con voz normal.
- Podadores de árboles, de cortes de línea, debén de estar conscientes y mantener una distancia apropiada mínima cuando trabajan alrededor de cables de alta tensión energizados.
- Use extrema cautela cuando mueva las escaleras y equipos alrededor de árboles caídos y cables de alta tensión.

### ¡Mantengase alerta en todo momento!

- No recorte árboles en condiciones de clima peligroso.
- Lleve a cabo una evaluación de los peligros del área de trabajo antes de comenzar a trabajar.
- Eliminé o disminuya la exposición a peligros en el árbol y en las áreas alrededor.
- Operadores de sierra de cadena y otros equipos deberán ser capacitados y mantener el equipo apropiadamente.
- Use el equipo de protección de seguridad personal tales como guantes, gafas de seguridad, capacetes, protección para los oídos, etc., recomendaciones en el manual de operación del fabricante.
- Determine la dirección de la caída del árbol. Señale inclinaciones hacia al frente, inclinaciones hacia atrás y inclinaciones hacia los lados.
- Determine la cantidad apropiada de articulaciones en el árbol para poder guiar la caída del árbol con seguridad. Provea un camino de retirada a un lugar seguro.
- Inspeccione la estabilidad y la fuerza de las ramas del árbol antes de subirse. Podadores de árboles trabajando en la parte alta debén usar un equipo de protección contra caídas.
- No suba con herramientas en las manos.
- Si árboles rotos están en presión, determine la dirección de la presión y haga cortes pequeños para liberarla.
- Use cuidado extremo cuando tale un árbol que no ha caído completamente al suelo y está recostado contra otro árbol.
- Nunca de la espalda a un árbol caído.
- Esté alerta y evite que objetos revoten de un árbol cuando cae.

Para información más completa: