

Lugar de trabajo: _____ Instructor: _____ Fecha/Hora: _____

Tópico C448: Escalada de Arbol & Recorte

Introducción: Recorte y poda es una tarea necesaria para el mantenimiento de la mayoría de árboles. Los árboles grandes requerirán al trabajador de subir de forma manual o ser elevados por un elevador aéreo, en una posición desde la que se puede lograr el trabajo requerido.

Cada nuevo empleado debe estar capacitado en los requisitos del trabajo, riesgos y salvaguardias antes de comenzar. Repasar una sesión informativa de trabajo antes de cualquier trabajo que envuelva peligros únicos o inusuales.

Equipo de Protección Personal:

Protección proporcionada de ojo y cabeza siempre debe usarse.

Un cinturón de seguridad aprobado, correa de seguridad, cinturón de montar poda de árbol o silla de cuerda debe ser usado cuando se trabaja en lo alto de un árbol.

Adjuntar una correa de seguridad cuando arriba de una canastilla de un dispositivo aéreo. No use una silla o cinturón de seguridad hecho inseguro por daño, defecto o alteración.

Cuando usted está expuesto a tráfico vehicular llevar una chaqueta o un chaleco naranja. Por la noche, o en condiciones de poca luz, el chaleco o chaqueta debe ser reflectante.

Guantes resistentes y botas altas mejores son recomendados y pueden ser necesarios para el trabajo de mantenimiento de árboles.

Seguridad General:

Examine la cuerda de escalada por defectos antes del uso diario.

Una cuerda de escalada debe engancharse tan pronto como sea posible después que el empleado está en el aire y situado en una entrepierna. Si es posible, enganche la cuerda a una altura sobre el área de trabajo para que el empleado se pivote lejos de cualquier conductor o línea en caso de una caída.

Permanezca atado hasta que el trabajo esté terminado y que haya regresado a tierra.

Si se hace necesario re-engancharse, re-amarrarse o usar una correa de seguridad antes de soltar el lazo anterior.

No se suba a un árbol durante una tormenta o viento fuerte, o cuando esté cubierto de hielo o nieve, excepto cuando haga servicio de emergencia.

Donde la caída de una rama o árbol crearía un riesgo para un empleado, peatón o tráfico vehicular, use un director de tráfico o barrera.

Desramado:

Si otro empleado está presente, de una advertencia verbal antes de dejar caer una rama. Una cuerda de trabajo independiente, controlada por un empleado en el suelo, se utilizará para bajar extremidades que no pueden tirarse. La cuerda de trabajo no deberá utilizar la misma entrepierna sobre el cual se ejecuta la cuerda de escalada.

No deje una rama cortada o miembro en alto durante la noche o durante un largo período a menos que el miembro esté asegurado al árbol o el área debajo del árbol está acordonado o barricada.

Cada vez que un empleado está en el aire por encima de 15 pies, un segundo empleado o supervisor debe ser capaz de oír al empleado arbolado.

Cuando sea posible, trabajar desde el lado opuesto y cuesta arriba de la rama que se está cortando.

Considere las ramas dobladas bajo tensión peligrosa.

Desmoche:

Cuando desmoche, use equipo tales como una grúa para bajar ramas y extremidades si el árbol no puede soportar la tensión.

Al bajar sectores grandes de extremidades, colóquese - cuando sea posible - arriba de la extremidad que se está bajando.

Conclusión: La formación adecuada de las herramientas usadas para hacer trabajos de mantenimiento en árboles es necesaria para la seguridad en el trabajo. Usar motosierras mientras está suspendido en alturas puede ser extremadamente peligroso y todas las precauciones posibles deben ser tomadas para asegurar la seguridad de los trabajadores. Capacitación en escaleras y cualquier elevador mecánico usado es requerido. Mantenga los trabajadores en tierra asesorados de sus planes y acciones en todo momento.

Asistencia de Empleado: *(Nombres o firmas de personal presentes en esta reunión)*

_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____
_____	_____	_____

Examine la cuerda de escalada por defectos antes del uso diario