

Prevenir Caídas Manteniendo dos Puntos de Unión

Pasos de Trabajo Afectados por el Tópico de Hoy

Subir a árbol con motosierra

Peligros/Riesgos Potenciales

Caer
Cortar cuerda/acollador
Cortes de la sierra móvil
Culatazo de la motosierra

Pasos a seguir

¡Piense antes de cortar! Planee todos sus cortes, incluyendo cortes de sierras manuales y de polea. Asegúrese de que está seguro y estable antes de comenzar el corte (dos puntos de unión son requeridos cuando se usa una motosierra en un árbol).

Piense más allá del corte – vea el camino que la sierra tomaría después de finalizar el corte. Piense qué otra cosa está en la trayectoria de la sierra que usted no desea cortar (partes del cuerpo, cuerda, acollador, equipo, hardware, etc.). No asuma que puede “morder” su línea de subida o acollador sin tener el riesgo de caer. Una línea de subida con el peso de un subidor puede ser cortada con una motosierra, sierra manual, otra herramienta cortante u objeto afilado. Nada es a prueba de corte. Aún los acolladores con núcleo de acero pueden ser cortados por una motosierra

¿Qué más puede hacer para evitar lesiones?



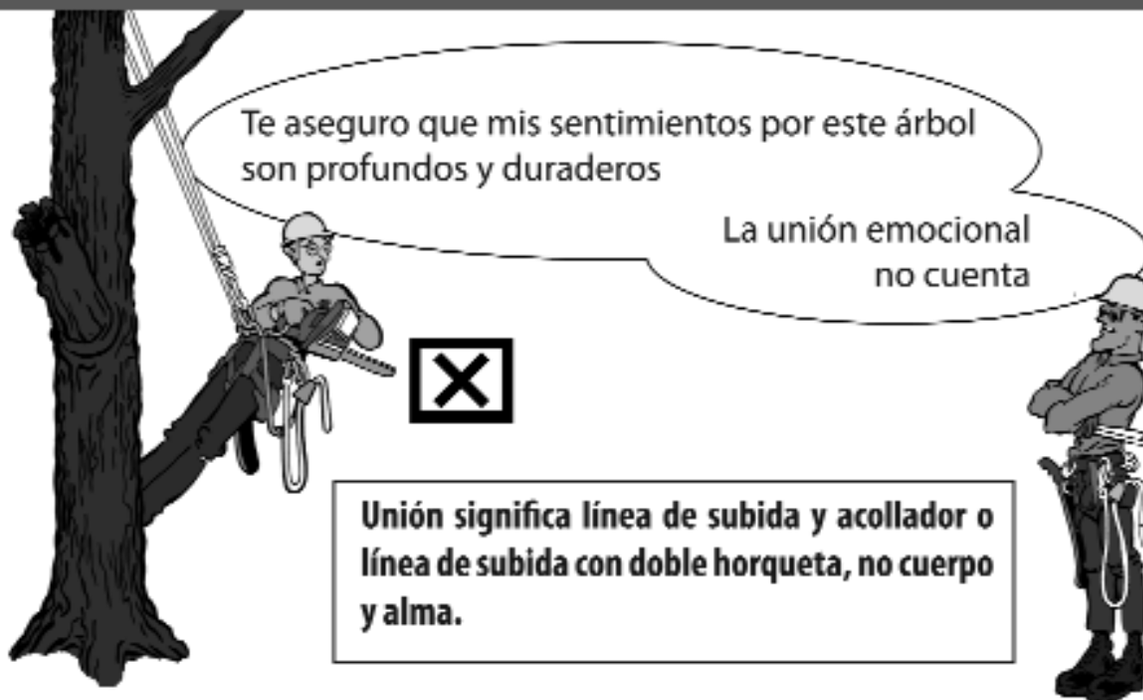
Continúa al reverso.

PPE aconsejado para esta función:



Prevenir Caídas Manteniendo dos Puntos de Unión

DOS MEDIOS DE UNIÓN SON REQUERIDOS CUANDO SE USA UNA MOTOSIERRA EN EL AIRE



Los empleados necesitan obtener permiso del patrón o supervisor antes de proceder sólo con un medio de unión. La intención es limitar caídas debidas al corte de la línea de subida con una motosierra.

Completar lo siguiente:

Nombre: _____ Fecha: ____ / ____ / ____ Firma: _____

Instrucciones de opción múltiple: Seleccionar la declaración que es más apropiada para cada pregunta.

- Los arboristas deberían ser asegurados o amarrados _____.
 - sólo cuando suben arriba de 12 pies
 - sólo cuando suben solos
 - antes de que su otro pie deje el suelo
 - sólo cuando se usa una motosierra
- Es importante usar dos puntos de unión mientras se realizan cortes en un árbol para asegurar que _____.
 - las caídas son prevenidas en caso de que el amarre primario sea cortado
 - se sigue ANSI Z133
 - se evitan cortes dando al subidor mejor balance
 - tanto a como c
- ¿Cuál de la siguiente es una declaración verdadera?
 - Una motosierra no puede cortar a través de un acollador de núcleo de acero.
 - Las herramientas manuales y de podado de polea no pueden cortar líneas de subida.
 - Es seguro usar una mano para balancearse usted mientras usa la otra para hacer un corte de motosierra.
 - Es seguro usar una mano para balancearse a usted mientras usa la otra para hacer un corte de sierra manual.
- De acuerdo a ANSI Z133– los arboristas usarán un segundo punto de unión cuando operen una motosierra en un árbol. ¿Cuál de lo siguiente no es una unión aceptable?
 - línea de subida con doble horqueta
 - acollador de posicionamiento de trabajo
 - sistema de subida usando una horqueta falsa
 - nada de lo anterior
- Cuando se hace un corte de motosierra en un árbol es aceptable usar sólo un punto de unión si _____.
 - usar dos puntos creará un peligro mayor
 - su líder de equipo no está viendo
 - está usando una sierra de manija superior
 - usted piensa que puede mantener su balance
- Usted puede cortar su línea de subida con _____.
 - una sierra manual
 - una sierra de poste
 - una motosierra
 - todo lo anterior