

## MENSAJE CORPORATIVO

## HERRAMIENTAS MANUALES



La capacitación y la formación adecuadas son necesarias incluso para la herramienta más básica.



Los empleados deben demostrar competencia en el uso, la inspección y el mantenimiento apropiados de las herramientas y el equipo.



Se deben comprender los métodos de trabajo apropiados para cada tipo de herramienta manual y se deben cumplir de forma permanente.



Inspeccione todas las herramientas manuales antes de su uso; las herramientas con cabezales flojos o rotos, o con mangos rotos, astillados o debilitados deben retirarse de servicio de inmediato.

## VIDEOS DE SEGURIDAD

Inglés: [vimeo.com/townsendcorp/25te](https://vimeo.com/townsendcorp/25te)

Español: [vimeo.com/townsendcorp/25ts](https://vimeo.com/townsendcorp/25ts)

## OBJETIVOS DE OPERACIONES REGIONALES/LOCALES

Semana anterior

Esta semana

## RECORDATORIO IMPORTANTE

## LO MÁS IMPORTANTE DEL DÍA SOBRE SEGURIDAD

**LUNES** ¿Qué debe hacer con las herramientas manuales cuando no están en uso? La herramienta manual debe guardarse de forma segura con las protecciones adecuadas.

**MARTES** ¿Qué DEBE hacerse con las herramientas o el equipo que se volvieron inseguros por causa de daños o defectos? La herramienta o pieza del equipo DEBE retirarse de servicio y se le debe colocar una etiqueta roja para evitar su uso.

**MIÉRCOLES** VERDADERO/FALSO: ¿Se necesita una sierra de mano cuando se encuentra en altura en un cubo o cuando se escala? VERDADERO...  
La edición 2012 de la norma ANSI Z-133 requiere una sierra de mano al trabajar en un cubo o al escalar.

**JUEVES** ¿Dónde debería pararse un arborista en relación con los troncos que podrían rodar cuesta abajo? Cuesta arriba

**VIERNES** ¿Dónde debería ubicarse usted al usar una sierra de mano? Ubíquese de modo que su brazo, pierna o cualquier otra parte del cuerpo no se encuentre en el recorrido de la cuchilla ya que se podría cortar la extremidad.

**SÁBADO** VERDADERO/FALSO: La línea de escalada o línea de trabajo puede usarse para subir o bajar herramientas. VERDADERO...  
Sin embargo, la herramienta o el equipo debe subirse o bajarse de forma que el borde cortante de la herramienta no entre en contacto con la línea de escalada.

## CONSEJO DE SEGURIDAD PARA LA CONDUCCIÓN

**¡No siga muy de cerca a los otros vehículos!**

¡Mire hacia adelante!

- Obtenga una imagen general: mantenga una distancia de seguimiento mínima de 4 o 6 segundos.
- Al conducir, mire a lo lejos: mire hacia adelante 15 segundos.
- Tenga en mente una solución: mantener un espacio de protección alrededor de su vehículo es una de las mejores defensas que tiene para evitar verse involucrado en un choque.



## HERRAMIENTAS MANUALES

Registro de la reunión de seguridad semanal

Compañía: \_\_\_\_\_ Ubicación: \_\_\_\_\_

Supervisor: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_

21. \_\_\_\_\_
22. \_\_\_\_\_
23. \_\_\_\_\_
24. \_\_\_\_\_
25. \_\_\_\_\_
26. \_\_\_\_\_
27. \_\_\_\_\_
28. \_\_\_\_\_
29. \_\_\_\_\_
30. \_\_\_\_\_
31. \_\_\_\_\_
32. \_\_\_\_\_
33. \_\_\_\_\_
34. \_\_\_\_\_
35. \_\_\_\_\_
36. \_\_\_\_\_
37. \_\_\_\_\_
38. \_\_\_\_\_
39. \_\_\_\_\_
40. \_\_\_\_\_