



# HERRAMIENTAS Y EQUIPO PORTÁTILES DE PODER

Peligro		Satisfactorio	Requiere Trabajo	No Aplica	Fecha Meta de Terminación	Fecha de Terminación
		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
1	¿Las esmeriladoras, sierras y equipos similares tienen los resguardos de seguridad apropiados?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
2	¿Las herramientas motorizadas se usan con el resguardo o aditamento correcto recomendado por el fabricante?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
3	¿Las sierras circulares están equipadas con resguardos por arriba y por debajo de la base?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
4	¿Se revisan los resguardos de las sierras circulares para asegurar que no estén atorados, lo que dejaría sin protección a la parte inferior de la sierra?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
5	¿Las partes giratorias o móviles de los equipos tienen resguardos para prevenir el contacto físico con las mismas?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
6	¿Todas las herramientas y equipos eléctricos con cordón enchufable tienen una tierra efectiva o son de un tipo con doble aislamiento aprobado?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
7	¿Hay instalados resguardos efectivos sobre correas, poleas, cadenas, catalinas, etc. en equipos tales como mezcladoras de concreto, compresores de aire, etc.?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
8	¿Los ventiladores portátiles cuentan con resguardos completos o rejillas con aperturas menores de 1/2 pulgada?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
9	¿Hay disponible equipos para izar, y se usan para izar objetos pesados, y la capacidad de carga y las características de las grúas son adecuadas para las tareas a ejecutar?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
10	¿Existen disyuntores de corto circuito a tierra en todos los circuitos temporales de 15 y 20 amperios que se usan durante la construcción?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
11	¿Las mangueras neumáticas e hidráulicas usadas en herramientas motorizadas se revisan periódicamente para asegurar que no tengan deterioro ni daños?	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
12		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
13		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
14		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
15		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		
16		<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		

Nombre \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_

## Acciones Tomadas Para Corregir los Artículos Marcados "Requiere Trabajo"

Peligro #	
Peligro #	
Peligro #	
Peligro #	
Peligro #	