

TEMARIO

CURSO “MANEJO SEGURO DE MAQUINARIA Y HERRAMIENTAS (MANUALES, ELÉCTRICAS, MECÁNICAS Y NEUMÁTICAS)”

Objetivo: Proveer información sobre las reglas básicas de seguridad, procedimientos y precauciones asociadas con las herramientas manuales y de potencia con el fin de proteger la integridad de los trabajadores.

Dirigido a:

- Coordinadores, gerentes y/o jefes de área.
- Personal encargado de la gestión de la salud y seguridad
- Miembros de la comisión de seguridad e higiene
- Personal operativo

Temario:

1. Herramientas manuales
2. Herramientas eléctricas
3. Herramientas mecánicas
4. Herramientas neumáticas
5. Recomendaciones generales
6. Recomendaciones específicas
7. Conservación y mantenimiento general

Resultados esperados: Que el participante aplique las prácticas y los procedimientos necesarios en el momento de hacer uso de las herramientas y velar por el autocuidado personal.

Medición: Participación y asistencia en la formación.

Duración de la formación: 4 horas

Evidencia generada: Al finalizar el evento se entrega una constancia de participación y posteriormente, en función a la participación del personal, la entrega de las evidencias generadas y la evaluación de estas por el instructor.

Herramientas y materiales por utilizar:

Incluidos en la formación

- Materiales por participante (físicos o electrónicos según corresponda)
- Evaluación final a participantes
- Constancias / Reconocimientos de participación



Proporcionados por el cliente

- Lugar y equipo para el desarrollo de la formación para formación presencial.
- En caso de ser a distancia, equipo con conexión a internet y audio, preferentemente con video.

Metodología por utilizar:

- Técnica Expositiva
- Ejercicios teórico-práctico
- Ejercicios de sensibilización al cambio
- Preguntas y respuestas

