

NOMBRE DE CURSO: FORMACION DE OPERADORES MINICARGADORES.

MOVIMIENTO DE MATERIALES CON CARGADORES FRONTALES (MINI CARGADORES)

La acción de colocar materiales de modo ordenado, por medio del uso de maquinaria.

Cargadores frontales: La maquinaria motorizada que cuenta con un bote o pala frontal que se emplea para levantar, bajar y/o trasladar cargas. estos equipos son definidos como cargadores con ruedas u orugas de tamaño compacto. Todos poseen un cucharón, cuya capacidad de carga puede variar de acuerdo a la marca y modelo

OBJETIVO GENERAL:

ofrecer al operador de las herramientas adecuadas con las que puede contar, para el correcto movimiento de materiales incrementando la efectividad de forma segura. estableciendo las condiciones de seguridad y salud. que se deberán cumplir en los centros de trabajo para evitar riesgos a los trabajadores y daños a las instalaciones por las actividades de manejo y almacenamiento de materiales.

TEMAS ABORDAR EN CURSO.

1	NORMAS OFICIALES
2	QUE ES UN MINICARGADOR
3	TIPOS DE MINI CARGADORES
4	CONOSCA UN MINICARGADOR Y COMO IDENTIFICARLO
5	INSPECCION PREVIA AL USO
6	EQUIPO PROTECCION PERSONAL
7	COMBUSTIBLE Y ENERGIA
8	OPERACION DE EQUIPO
9	ESPECIFICACIONES DE ALCANCE Y CAPACIDAD DE CARGA
10	CAUSAS DE ACCIDENTES Y VOLCADURAS
11	ACCESORIOS PARA MINI CARGADORES
12	CONEXION Y USO DE ACCESORIOS
13	AREA SERGURA DE TRABAJO
14	REVISION DE SITIO DE TRABAJO
15	FIN DE OPERACION ESTACIONAMIENTO DE EQUIPO
16	REQUISITOS PARA OPERADORES DE EQUIPO

NORMA OFICIAL MEXICANA NOM-006-STPS-2014, MANEJO Y ALMACENAMIENTO DE MATERIALES-CONDICIONES DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO