

Unidad de Prevención de Riesgos Laborales Universidad Zaragoza

FICHAS DE SEGURIDAD Y MEDIDAS PREVENTIVAS EQUIPOS DE TRABAJO EN LABORATORIOS Y TALLERES

Código: INF-PRL-MQ-63

Revisión: 1

Fecha: 04/06/2018

GRÚA MÓVIL

Para elevación de cargas.

Desplazamientos pequeños dentro del taller.



(3)

CONSIDERACIONES PREVIAS AL USO DEL EQUIPO

<u>i</u>LEA EL MANUAL DE INSTRUCCIONES DEL EQUIPO! Instalar y mantener de acuerdo a las instrucciones del fabricante. Es obligatorio conocer el funcionamiento del equipo antes de proceder a su utilización. Solo deberán manejar y trabajar con el equipo el personal que esté familiarizado con su manejo y funcionamiento. No está permitida su utilización para usos no especificados por el fabricante.



Asegúrese de trabajar en un entorno seguro. No trabaje solo en el laboratorio sin la supervisión o la autorización del responsable de la actividad. Si tiene dudas, consúltelas al responsable de la actividad previamente a iniciar los trabajos. Ver normas generales de acceso a laboratorios (bata, gafas, calzado cerrado, pelo recogido, etc.).



¡LEA LAS FICHAS DE DATOS DE SEGURIDAD DE LA MAQUINA QUE VAYA A UTILIZAR! Es obligatorio conocer la máquina que va a utilizar, el peso máximo desplazable, el uso de ganchos con cierres de seguridad, revisión de las eslingas, etc.

MEDIDAS PREVENTIVAS Y/O PRECAUCIÓN

MEDIDAS PREVENTIVAS 1/O PRECAUCION				
RIESGOS		RECOMENDACIONES	PROTECCIÓN INDIVIDUAL O COLECTIVA OBLIGATORIA (seguir el manual de instrucciones del fabricante)	
	Atrapamiento.	 Precauciones durante el anclaje de la carga a la grúa. Es recomendable llevar ropa ajustada con mangas ceñidas a la muñeca. Llevar el pelo recogido. No llevar pulseras, cadenas bufandas o cualquier otra prenda que cuelgue. Enclavar las partes móviles y órganos de accionamiento para trabajos de limpieza. 		Guantes de protección frente a riesgos mecánicos (UNE EN 388).
	Golpes Caídas al mismo nivel Caída de objetos	 Delimitar y señalizar el área de trabajo evitando que las piezas invadan las zonas de paso. Especial cuidado con las piezas de difícil manipulación. Uso de medios auxiliares siempre que sea necesario. Mantener la zona de trabajo limpia y ordenada. Prestar atención a las patas de la grúa. Utilizar accesorios de elevación certificados (eslingas, cadenas, ganchos,) conforme a las instrucciones del fabricante en función de la tarea. 		Calzado de seguridad (UNE EN 345). Guantes de protección frente a riesgos mecánicos (UNE EN 388). Señalización y balizamiento de zonas.