

# Tema

## Reglas generales de seguridad en cargas suspendidas

## Información general

Fecha		Semana	48
Hora		Empresa	
Nombre y firma de quien la imparte			

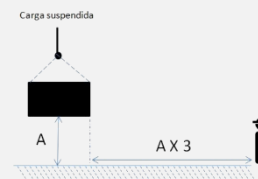
## Contenido de la plática

El Izaje mecánico de cargas es una operación que se realiza para mover objetos grandes y/o pesados y que no pueden ser transportados manualmente. Esto implica un riesgo en el que los materiales y los equipos para izar se ven involucrados en una serie de aspectos que deben ser prevenidos.



### Cargas suspendidas

- Las grúas solo **deben ser operadas por personal capacitado y autorizado** por la empresa.
- Antes de operarse cada equipo se debe realizar una **inspección previa de los equipos de seguridad** (Sirena, Torreta, Sistema de levante, Luces, Frenos, Controles, Limit switch, etc.)
- El operador de la grúa deberá **mantener contacto** de la carga y no podrá estar a más de 30m de distancia.
- **No se debe transportar cargas con grúas por encima o sobre personas o cabinas de control.**
- Por ningún motivo se debe exceder la **capacidad de carga de las grúas** y esta debe estar visible.
- Está **prohibido utilizar el celular** mientras se realiza maniobras de izamiento.
- La zona de maniobras con grúas debe estar **delimitada y señalizada**.
- Los equipos de izamiento que no se encuentren en **condiciones de uso** deben ser retirados del área de trabajo.
- La **distancia segura** con respecto a la carga debe de ser 1X3



## Evidencia de participación

[illegible]

**Capacitación Vo.Bo.**