

Existe una gran variedad, como por ejemplo el tractor, maquinas agrícolas, motosierras, etc. Si bien no podemos desarrollar cada una de éstas en profundidad, te daremos algunos ejemplos que te permitirán actuar para evitar los peligros que generan.

El tractor

Uno de los problemas más graves de los tractores es que -si no llevan cabinas de seguridad- pueden volcar y aplastar al conductor. Otros riesgos que genera son el ruido, las vibraciones y la exposición a herbicidas y plaguicidas químicos cuando se pulveriza desde él.



- El tractor debe tener la cabina de protección, para evitar el riesgo de vuelco.
- Las pantallas de seguridad deben estar en su lugar.
- Efectuar el mantenimiento es importante: permite que el vehículo dure más tiempo y evita accidentes.
- Conducir en asfalto puede generar un riesgo, ya que las llantas del tractor no son aptas para el asfalto.
- Los limpia parabrisas deben funcionar adecuadamente.
- El tractor debe tener un extintor contra incendios.

- *No lleves pasajeros en él.*
- *Usa las luces y reflectores del equipo.*
- *Lleva siempre el cinturón de seguridad puesto.*
- *Revisa los frenos con frecuencia.*
- *Usa los protectores auditivos, para evitar el riesgo de quedar sordo.*

Recuerda que una máquina además de permitir realizar el trabajo, debe tener seguridad.

GOLPES



CORTES

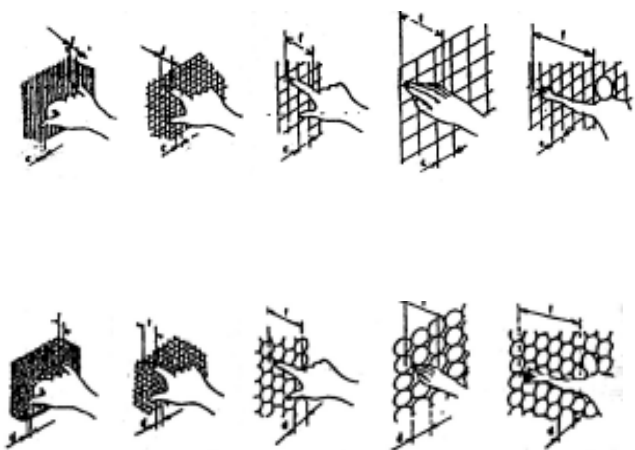


ATRAPAMIENTOS



Diversas máquinas que se utilizan en el sector presentan riesgos si no están protegidas. Para tener una idea de cómo prevenirlos, ten presente que deben estar protegidas de forma que se evite el contacto con las partes riesgosas: engranajes, cuchillas, proyección de materiales, etc.

Para las protecciones se pueden utilizar mallas de alambre, siempre teniendo en cuenta que no llegue a la zona de riesgo ninguna parte del cuerpo del trabajador (dedos, manos, brazos, piernas, etc.).



El grosor de la abertura de alambre y la distancia de la malla deben tener relación, de manera de asegurar que no haya acceso a la zona de riesgo. Así por ejemplo, cuanto más cerca se ubique la malla de la zona de riesgo, más pequeñas deberán ser las rejillas para evitar que se introduzcan accidentalmente los dedos o las manos de las personas.

Además...

✓ **Evita resbalones y caídas**

- Usando escaleras en buen estado y sin pintar (la pintura tapa las posibles roturas o imperfecciones de la madera).
- Ubicándolas en terreno firme y plano.
- Guardándolas protegidas de la intemperie
- Revisándolas antes de usarlas.
- Colocándolas en un ángulo adecuado con la pared, para evitar su caída.

✓ **Usa barandas y cercas para evitar caídas o accesos a zonas de riesgo, como corrales, pozos, estanques y lagunas.**

✓ **Mantén limpias y ordenadas las zonas de trabajo.**

✓ **Cuídate y cuida a tus compañeros de los riesgos de los graneros y los silos:**

- Nunca entres a un granero o silo mientras se esté llenando o vaciando.
- Si tienes que entrar en algún momento:
 - ventílalo;
 - asegúrate si hay cavidades en el material desde afuera. Usa un palo de madera y ten cuidado con los cables eléctricos que pasan por arriba;
 - usa un respirador, arnés de seguridad y una cuerda de salvamento bien sujeta en el exterior;
 - realiza estas operaciones asegurándote que afuera hay personas que pueden ayudar en caso que ocurra una emergencia;
- Usa los taladros y demás dispositivos de carga con cuidado.
- Mantén alejados a los niños.