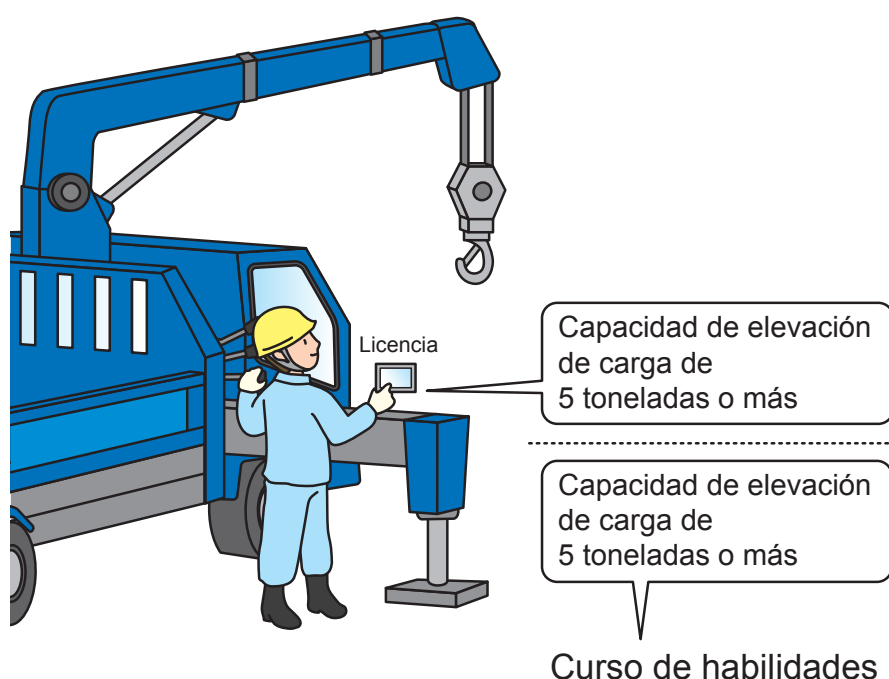


"Trabajos de albañilería y terminaciones interiores"

Claves para la seguridad e higiene

Precauciones al trabajar con máquinas, herramientas, etc.

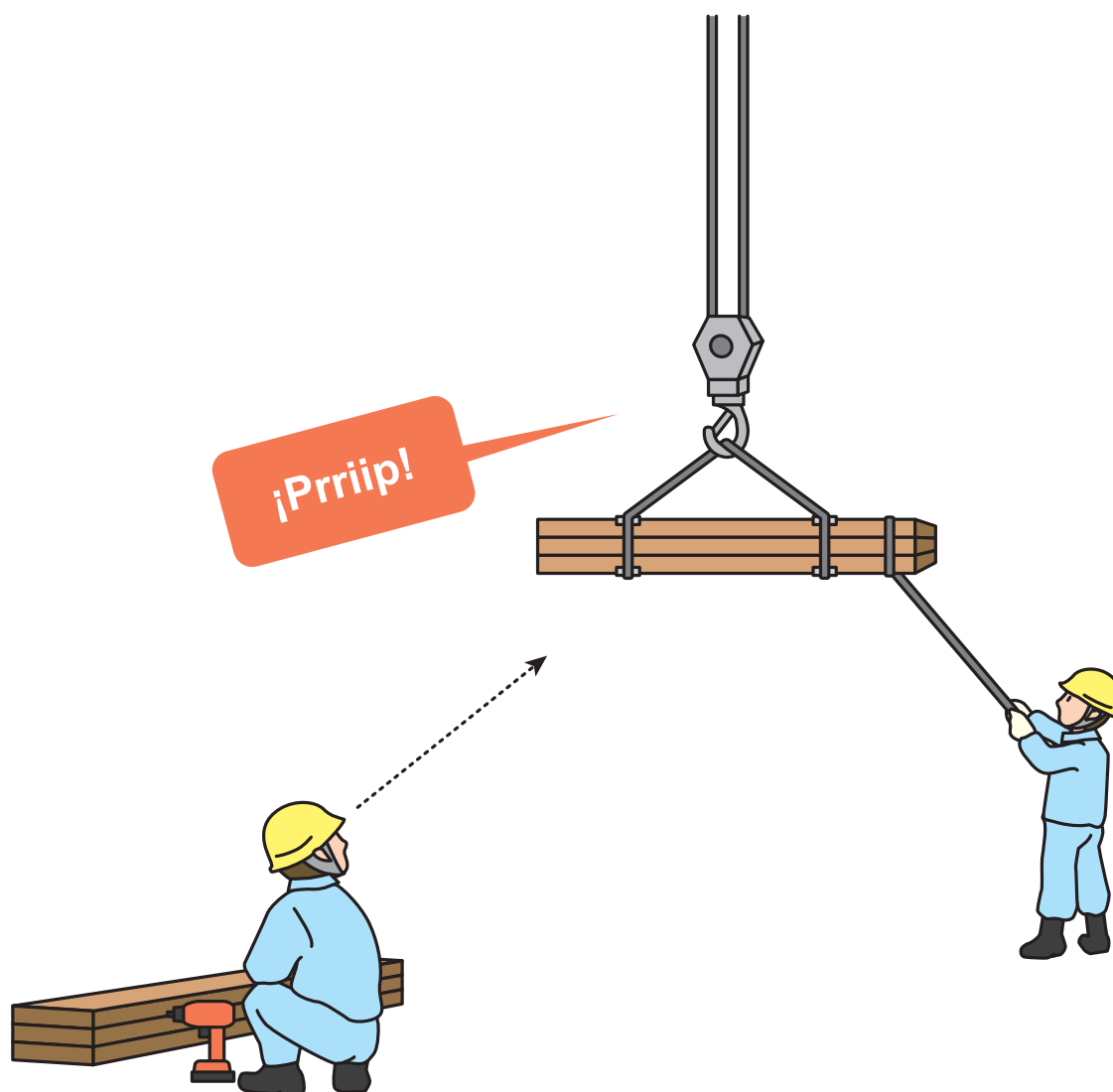
(1) Certificación para operar la grúa móvil



- ¡Las grúas móviles solo pueden ser operados por personas calificadas!
- Comprobemos que la certificación para la operación de la grúa esté de acuerdo a la capacidad de elevación de carga de la grúa.

	Licencia	Curso de habilidades	Capacitación especial
Operación de grúas móviles con una capacidad de elevación de carga de 5 toneladas o más	<input type="radio"/>		
Operación de grúas móviles con una capacidad de elevación de carga de 1 tonelada o más y menos de 5 toneladas	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Operación de grúas móviles con una capacidad de elevación de carga de menos de 1 tonelada	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

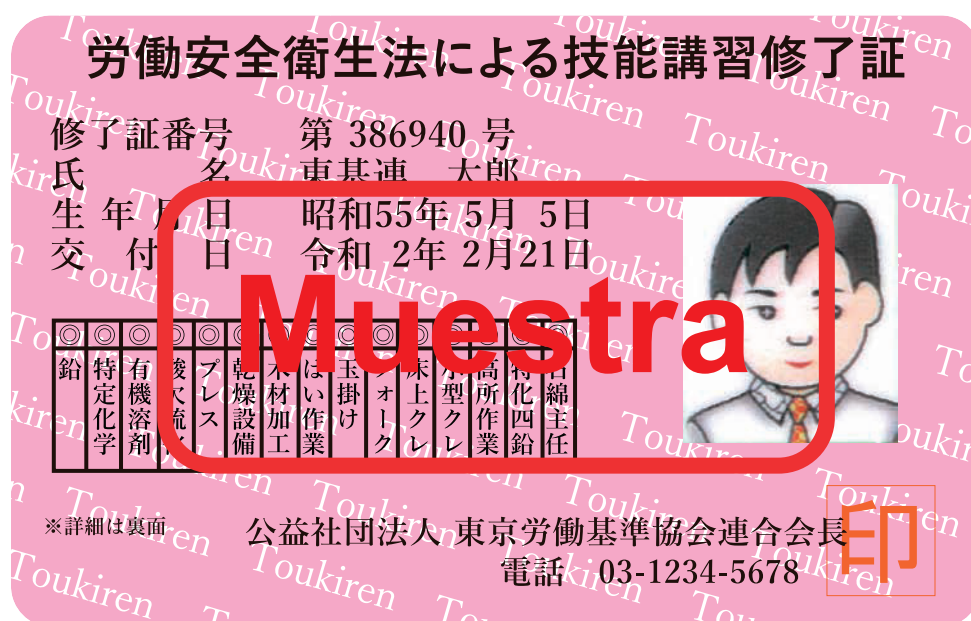
(2) Durante los trabajos con grúas, ¡está prohibido ingresar debajo de la carga suspendida!



Puntos a cumplir

- [1] Cuando el material pasa por encima de la cabeza, detengamos el trabajo y comprobemos la posición del material.
- [2] Dispersemos completamente a las personas que estén debajo de la carga suspendida, gritando, con silbato, sirena, etc.
- [3] Establezcamos un área de ingreso prohibido para no permitir el acceso al área.

(3) Los trabajos de eslingado deben ser realizados por personas calificadas



Puntos a cumplir

- [1] Como regla general, los trabajos de eslingado deben ser realizados por aquellos que han completado el curso de habilidades.
- [2] Durante los trabajos de eslingado, lleve consigo su credencial de certificado para el trabajo.

(4) Está prohibido el uso de estos cables de acero y similares

①



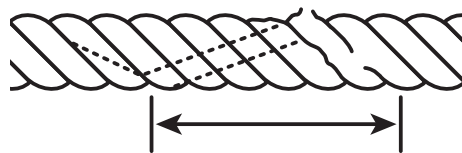
②



③



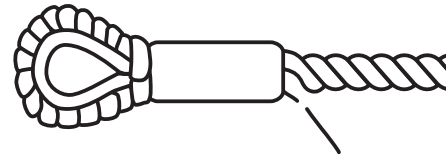
④



⑤



⑥



Está prohibido el uso de los siguientes cables de acero.

[1] Aquel que fue severamente aplastado.

[2] Aquel cuyo diámetro está reducido en más del 7% del valor nominal.

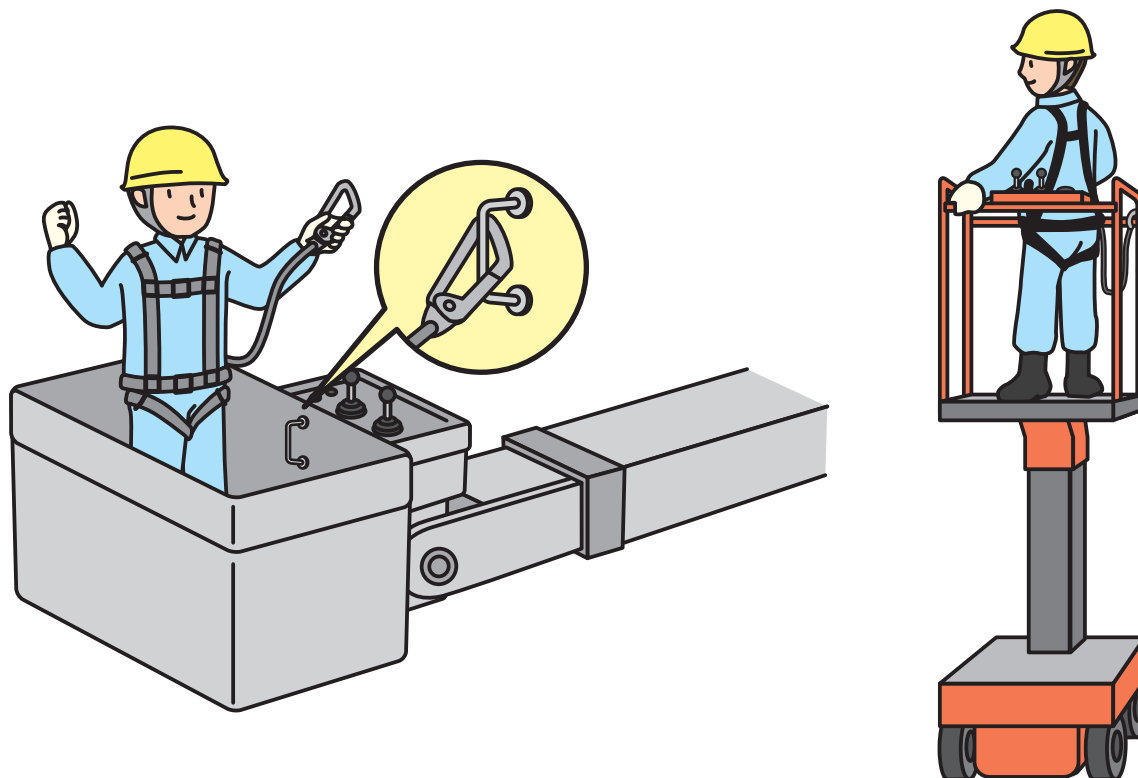
[3] Aquel que está retorcido.

[4] Aquel donde en un paso de trenza tiene 10% o más de hilos cortados.

[5] Aquel donde el trenzado del empalme del ojo está desenredado.

[6] Aquel donde el cable o similar de la parte de la base de la manga de presión está dañado.

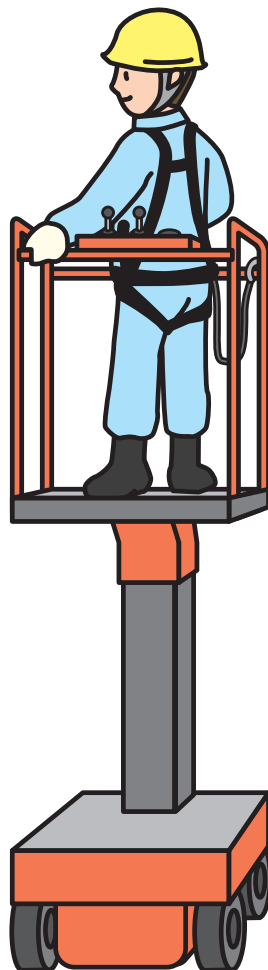
(5) Precauciones al momento de usar el vehículo de trabajo en altura



Puntos a cumplir

- [1] Comprobar las diferencias de nivel en el piso y bajar el piso de trabajo a la posición más baja mientras se conduce.
- [2] Utilicemos un dispositivo de prevención de caídas (arnés de seguridad).

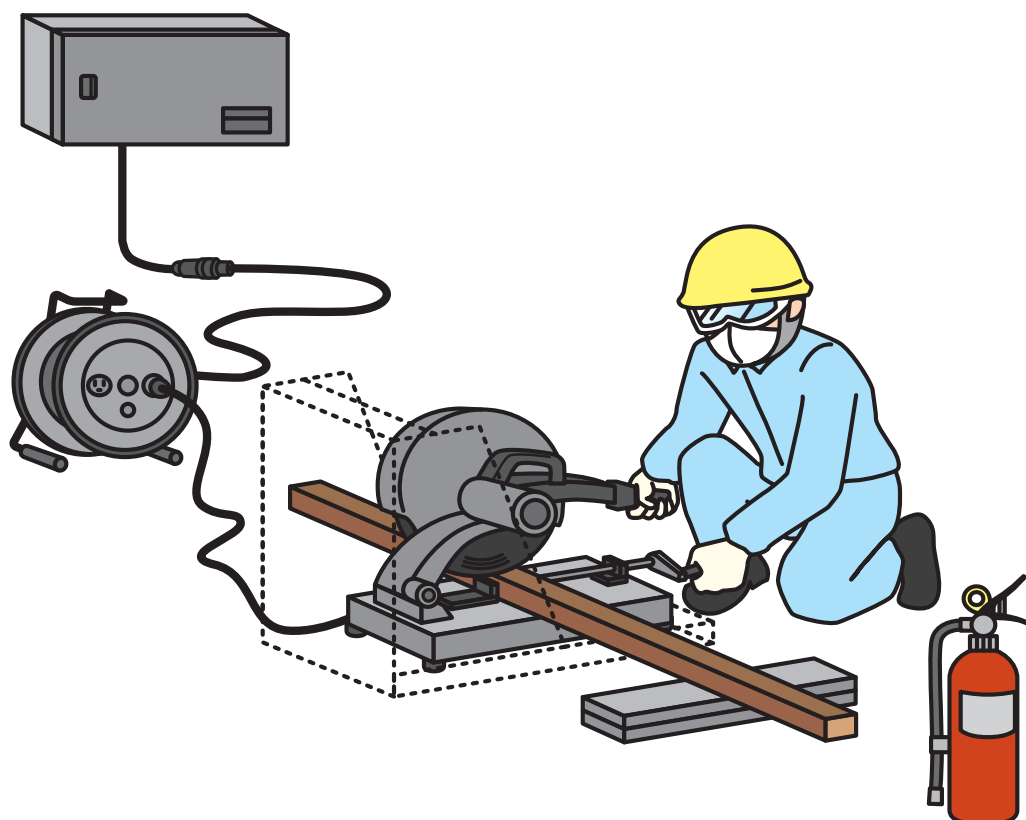
(6) ¡En el vehículo de trabajo en altura, no trabajamos en una postura forzada!



Puntos a cumplir

- [1] Cuando se efectúan trabajos en un vehículo de trabajo en altura, no debe realizarse en posturas forzadas.
- [2] Aseguremos de comprobar la posición de las palancas de maniobra, y tengamos cuidado de no tocarlas.

(7) Operación de prueba del disco de amolado y capacitación especial



Puntos a cumplir

- [1] El trabajo de reemplazo del disco de amolado y la operación de prueba después del reemplazo lo debe realizar quien recibió la capacitación especial de seguridad e higiene.
- [2] Con relación al disco de amolado, debemos realizar siempre la operación de prueba.
 - i Un minuto o más antes del inicio del trabajo.
 - ii Tres minutos o más al reemplazar el disco de amolado.
- [3] Comprobemos que la "velocidad tangencial máxima" y las "dimensiones" mostradas en el disco de amolado coincidan con las de la máquina.
- [4] Se prohíbe el uso de guantes de algodón tejido.

(8) ¡Ponerse equipo de protección cuando utiliza la amoladora de disco!



Puntos a cumplir

- [1] Utilicemos gafas protectoras.
- [2] En los trabajos con mucho polvo, debemos utilizar la máscara a prueba de polvo.
- [3] Para trabajos ruidosos, debemos utilizar equipos de protección auditivos como tapones para los oídos.