

"Trabajos de armado de encofrados"

Claves para la seguridad e higiene

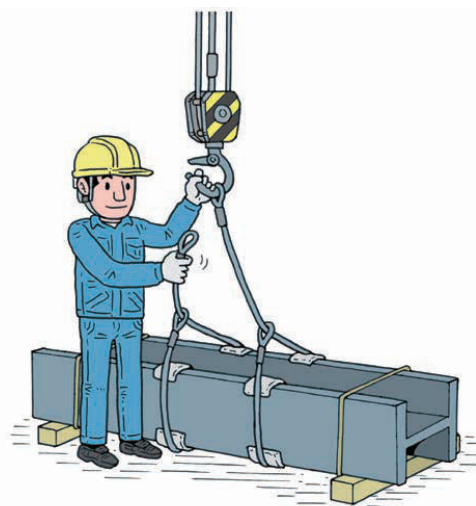
Certificación de trabajos principales / otros

(1) Trabajos con grúa, trabajos de eslingado

[1] Certificación para operar grúa móvil

¡Las grúas móviles solo pueden ser operadas por personas calificadas! Al trabajar con una grúa móvil, asegúrate de estar certificado para la capacidad de elevación de carga de la grúa.

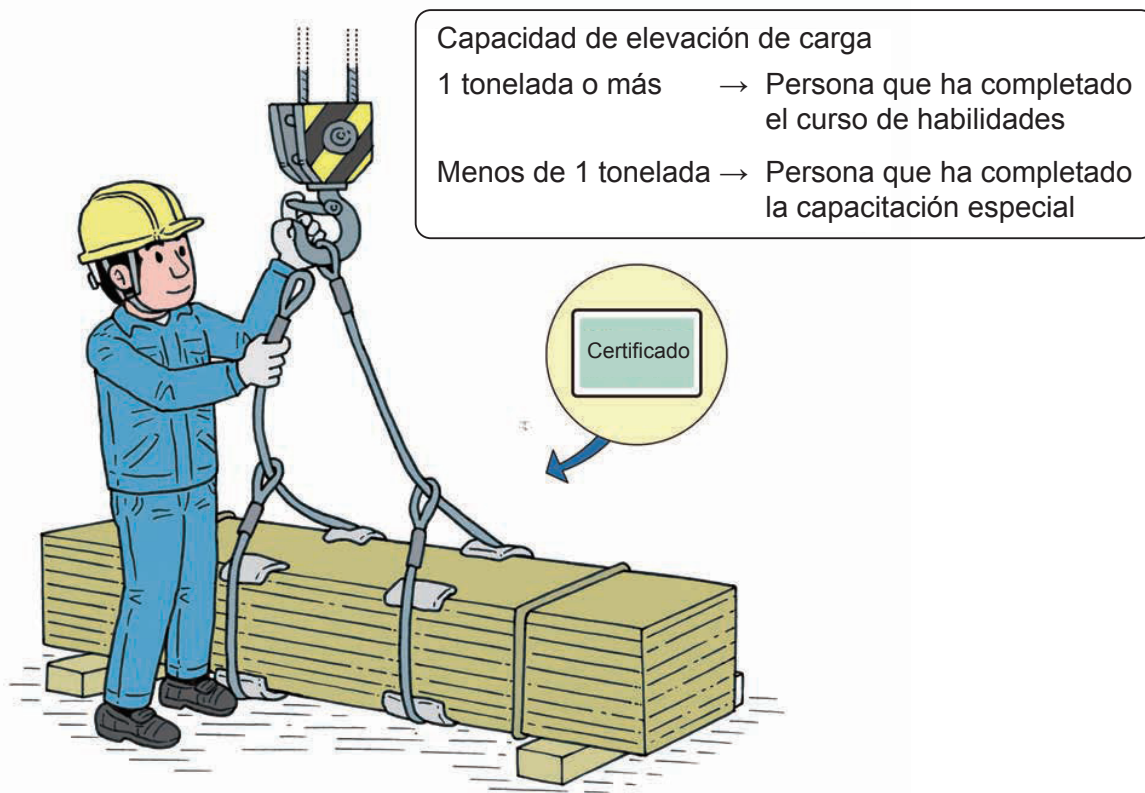
	Licencia	Curso de habilidades	Capacitación especial
Operación de grúas móviles con una capacidad de elevación de carga de 5 toneladas o más	<input type="radio"/>		
Operación de grúas móviles con una capacidad de elevación de carga de 1 tonelada o más y menos de 5 toneladas	<input type="radio"/>	<input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

Para los trabajos de eslingado, se requieren las siguientes certificaciones:

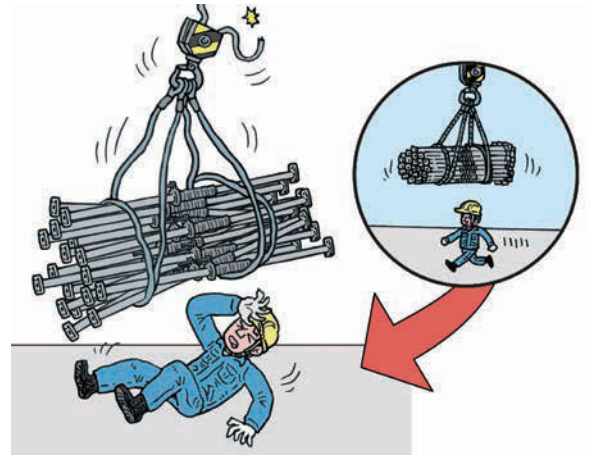
	Curso de habilidades	Capacitación especial
Operación de grúas móviles con una elevación de carga de 1 tonelada o más	○	
Operación de grúas móviles con una capacidad de elevación de carga de menos de 1 tonelada	○	○



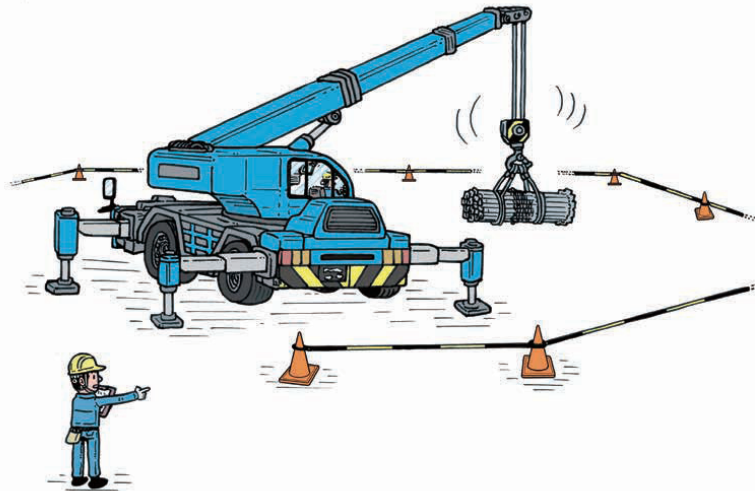
"Capacidad de elevación de carga" no significa el peso de la carga a elevar, sino la capacidad de elevación de carga de la grúa o grúa móvil que se utiliza.

(3) En trabajos con grúas, se prohíbe el ingreso justo debajo de la carga suspendida**Temas básicos**

- 1 Está absolutamente prohibido y bajo ninguna circunstancia, realizar trabajos en los que la carga suspendida pasa por encima de la cabeza de una persona, ya que existe el riesgo de caída de la carga suspendida.
- 2 Para garantizar la seguridad de los trabajadores y el entorno, se establece el área de trabajo como área con ingreso prohibido asignando un líder de trabajo para garantizar la seguridad.

**Puntos a cumplir**

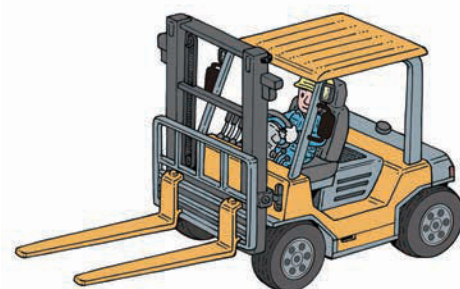
- [1] Designemos un encargado de vigilancia que pueda patrullar todo el entorno.
- [2] Instalemos una valla protectora alrededor de las maquinarias pesadas.
- [3] Establezcamos un área de ingreso prohibido para no permitir el acceso al área.



(4) Trabajos con montacargas

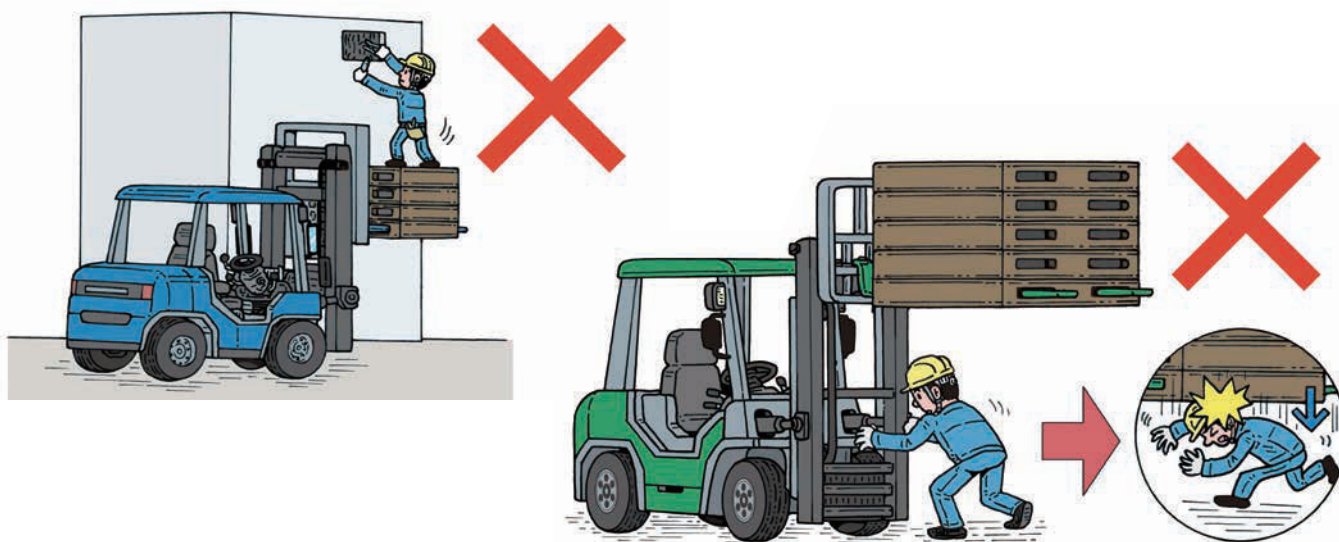
Se requieren las siguientes calificaciones para operar un montacargas.

	Curso de habilidades	Capacitación especial
Operación de un montacargas con una carga máxima de 1 tonelada o más	○	
Operación de un montacargas con una carga máxima de menos de 1 tonelada	○	○



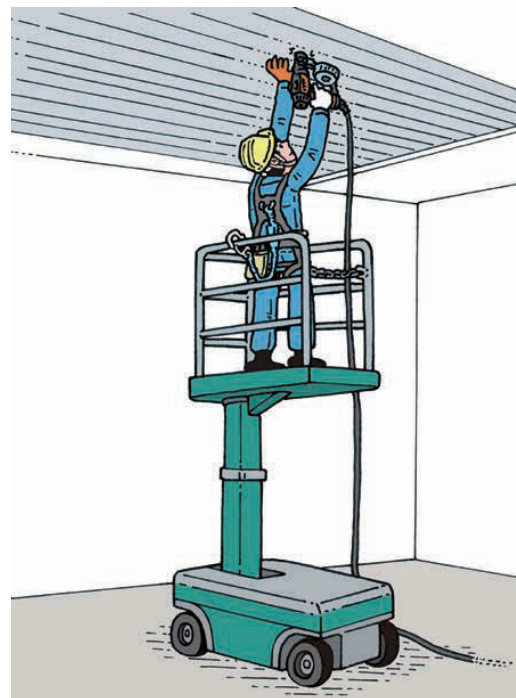
Puntos a cumplir

- [1] No entremos innecesariamente a la línea de tráfico del montacargas.
- [2] No caminemos por delante o detrás de un montacargas
- [3] No debemos trabajar subiendo a la horquilla del montacargas
- [4] No debemos trabajar debajo de la horquilla del montacargas



(5) Trabajos con vehículos para trabajos en altura

Para operar un vehículo de trabajo en altura, se requieren las siguientes calificaciones.

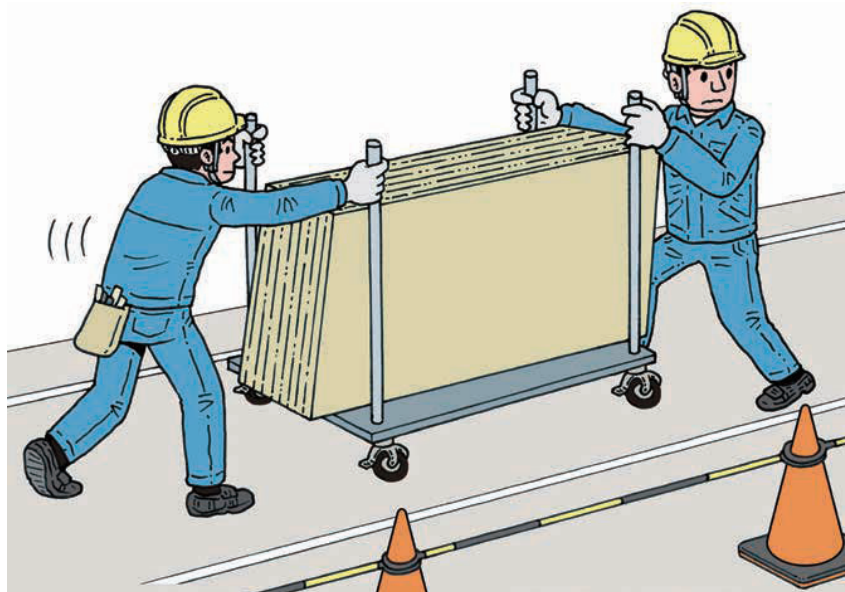


	Curso de habilidades	Capacitación especial
Operación de vehículos para trabajos en altura con piso de trabajo a una altura de 10 metros o más	○	
Operación de vehículos para trabajos en altura con piso de trabajo a una altura de 10 metros o más	○	○

Puntos a cumplir

- [1] Hagamos una inspección previa al uso, siguiendo la hoja de inspección antes de comenzar los trabajos.
- [2] Antes de trasladarlo, bajemos la plataforma de trabajo a la altura mínima.
- [3] Utilicemos dispositivo de prevención de caídas (arnés de seguridad) en el piso de trabajo
- [4] No pasar entre plataformas.
- [5] Comprobemos que el piso de trabajo donde está el vehículo está nivelado.

(6) Trabajos con carro de transporte



Puntos a cumplir

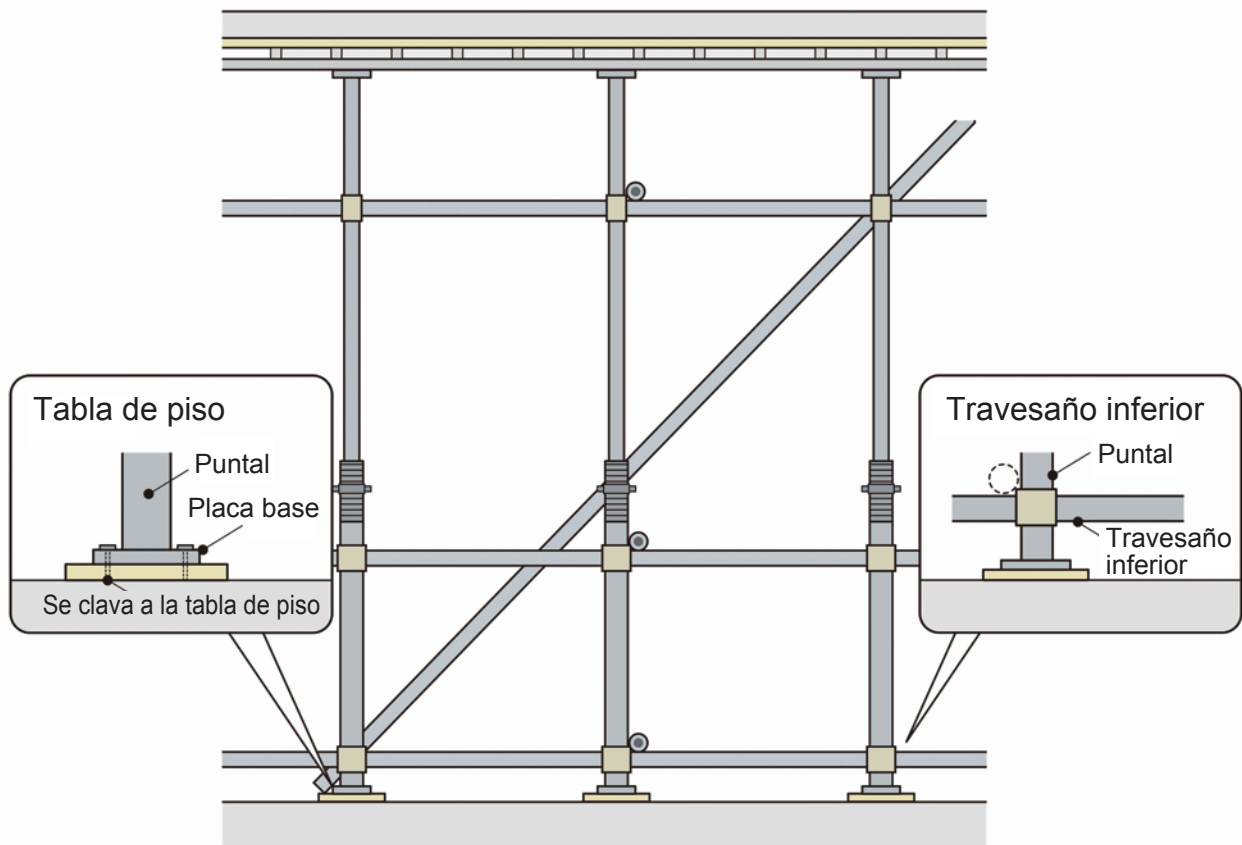
[Al utilizar]

- [1] Debemos respetar la carga permitida y cargar uniformemente para que no se vuelva inestable, como una carga en un solo lado o una carga concentrada.
- [2] Tengamos cuidado al acarrear en pendientes o escalones. No utilizar en suelos blandos.
- [3] Aseguremos la carga con una eslinga, sogas o similar.
No tocar la carga durante el acarreo.
- [4] Al trasladar, no debemos arrastrar hacia atrás ni debemos montar sobre él.
- [5] No usarlo en superficies extremadamente irregulares ni montarlo en pisos con salientes filosos.

[Al detenerse]

- Nunca detenerlo en pendientes.
- Comprobemos que las ruedas están trabadas cuando está detenido.
- Para cargar y descargar elementos largos o pesados, debemos trabajar con 2 personas o más.

(7) Soporte de encofrado



(Jefe de obra de montaje de soporte de encofrado)

Los trabajos de montaje y desmontaje del soporte de encofrado se realizan bajo la supervisión del jefe de trabajo de soporte de encofrado.

Puntos a cumplir

- [1] Si el plan de soporte de encofrado es inadecuado o si hay un defecto de instalación, se puede causar un colapso o derrumbamiento, dando lugar a un desastre muy peligroso.
- [2] Bajo la dirección del jefe de trabajo, hagamos los trabajos entendiendo bien el procedimiento.

(8) Trabajos peligrosos por deficiencia de oxígeno / con sulfuro de hidrógeno y similares

En los espacios cerrados como en una fosa, pueden ocurrir situaciones como deficiencia de oxígeno, las cuales crean situaciones muy peligrosas. Al trabajar en un lugar así, es necesario recibir capacitación especial relacionada a la hipoxia y similares



Puntos a cumplir

- [1] Una vez que verificamos el procedimiento de trabajo, debemos esperar las indicaciones del jefe de trabajo peligroso por deficiencia de oxígeno / con sulfuro de hidrogeno para luego proceder al trabajo.
- [2] El ingreso a la fosa es autorizado por el jefe de trabajo peligroso por deficiencia de oxígeno / con sulfuro de hidrogeno, una vez comprobado que el resultado de la medición de concentración de oxígeno está bien.
- [3] Al acceder, debemos instalar un ventilador para que ingrese y circule aire del exterior en la fosa de forma constante.
- [4] Lo que nunca se debe hacer es trabajar en solitario. Debemos trabajar con otra persona que vigile.