



VITALY HEALTH SERVICES, S.L como entidad acreditada como Servicio de Prevención Ajeno

CERTIFICA

Que D./Dña. **SEBASTIAN SERRA HOMAR** con DNI N° **43176214Q**
ha participado con aprovechamiento en la acción formativa

OPERADOR DE PLATAFORMAS ELEVADORAS
TEÓRICO-PRÁCTICO

con una duración de **6 horas** en la modalidad **PRESENCIAL**



VITALY HEALTH SERVICES, S.L.
CIF: B06290241

Fdo. **LAURA DE DIEGO EGIDO**
Dirección de Procesos Formativos
Técnico/a superior de PRL. Grupo Vitaly
ILLES BALEARS 11-04-2025

Firma Alumno/a



CONTENIDO:

FORMACIÓN TEÓRICA NORMATIVAS SOBRE SEGURIDAD EN PLATAFORMAS ELEVADORAS

Normativa legal vigente.

Obligaciones en materia de información y formación.

Seguridad mínima en plataformas. Marcado CE.

DOCUMENTACIÓN Y SEÑALIZACIÓN.

Manual de instrucciones. Verificaciones y señalización. Mantenimiento.

DEFINICIÓN Y TIPOS DE PLATAFORMAS ELEVADORAS

Plataformas articuladas. Plataformas telescópicas. Plataformas tipo tijera. Plataformas sobre camión. Plataformas autopropulsadas.

PARTES DE UNA PLATAFORMA

Estructura extensible. Chasis. Elementos complementarios.

Sistemas de mando, de seguridad de inclinación máxima, de bajada auxiliar, de paro de emergencia y de advertencia.

LOS ESTABILIZADORES SISTEMAS DE ELEVACIÓN

Sistemas de seguridad. Sistemas de protección.

DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD

Eléctricos. Hidráulicos y neumáticos. Mecánicos.

PROCEDIMIENTOS DE SEGURIDAD

Responsabilidades del operador.

Inspección o chequeo diario.

Desplazamiento en el lugar de trabajo.

Asentamiento y estabilización del lugar de trabajo.

Seguridad durante el manejo.

PRINCIPALES RIESGOS Y FACTORES DE RIESGOS EN EL USO DE PLATAFORMAS FORMACIÓN PRÁCTICA

Introducción a la máquina. Reconocimiento de entorno y señalización de la zona de trabajo.

Reconocimiento visual perimetral de la máquina. Componentes principales: identificación y función.

Comprobaciones e inspección previa al uso. Puesta en marcha y parada de la máquina.

Procedimientos correctos de operación de cada una de las funciones de seguridad. Maniobrabilidad de la máquina.

Rescate y procedimientos de bajada de emergencia. Procedimiento adecuado para estacionar la máquina en su posición de transporte.



Código Seguro de Verificación (CSV)

7e48a7fe78486fee

[Acceso portal CSV Vítaly](#)



Código QR para visualizar el
documento original

¿Qué es CSV?

El CSV, o Código de Seguro de Verificación, consiste en un conjunto de caracteres que identifican de forma única cualquiera de los documentos generados por Vítaly. Este código se encuentra impreso en todas y cada una de las páginas de cada documento generado y facilita el acceso al documento electrónico original en la página web de Vítaly.

¿Dónde localizo el CSV en un documento?

El gráfico muestra que el Código Seguro de Verificación es un número que se encuentra en la esquina inferior derecha de todas las páginas PDF de los documentos generados por Vítaly.

¿Por qué es importante el CSV?

Porque cualquier copia realizada en papel de los originales electrónicos de Vítaly, tendrá consideración de copia auténtica si incluye el CSV. El CSV permite contrastar la autenticidad de cualquier documentación impresa en papel mediante el cotejo con el documento electrónico original. Para ello, en la página de acceso a Vítaly puede introducir el CSV y obtener el documento original, firmado electrónicamente.