



CURSO

Estiba y amarre de cargas
diversas sobre vehículos
de transporte para
prevención de riesgos
viales

Somos Kirleo



Un espacio para **aprender**

Un espacio para **mejorar**

Kirleo, Escuela de Oficios tiene como objetivo la formación de trabajadores en nuevas competencias que permitan optimizar su desempeño (*upskilling*) o reciclarse y adaptarse a un nuevo puesto (*reskilling*).

Kirleo es sinónimo de formación profesional no reglada en áreas con alta empleabilidad y demanda asesorando y tramitando la formación bonificada.

Kirleo busca ser tu socio en el diseño de planes de formación estratégicos.

**Con más de 70
centros de formación
en España, Portugal,
Marruecos y
Latinoamérica...**

KIRLEO ayuda a formar y certificar a profesionales de diferentes sectores industriales.

¿Qué podemos ofrecerte?

1. Instalaciones y maquinaria propias.
2. Formadores acreditados y técnicos PRL titulados.
3. Profesionales especializados con más de 10 años de experiencia en el sector.
4. Gestión de bonificación ante el SENCE.
5. Programas adaptados a las exigencias legales sobre operadores de equipos de trabajo.
6. Todos nuestros cursos incluyen dossier, diploma y carné de aptitud.
7. Modelo flexible: formación a medida y cursos abiertos.
8. Póliza de RC para todos nuestros cursos (hasta 10 millones €).
9. Seguro de accidentes de todos los asistentes incluidos en los *in itinere*.
10. Con la garantía de diferentes normas de calidad internacionales ISO y UNE.



Gestión bonificada

Nos encargamos de todas las gestiones necesarias para bonificar nuestras formaciones. Si lo prefieres, también ofrecemos asesoramiento sobre cualquier duda que puedas tener: la cuota disponible para tu empresa, cómo cumplimentar la documentación necesaria, plazos, etc.



Modalidad

Mixto.



Perfil del estudiante

Ser mayor de edad (18 años).

Disponer de un buen estado psíquico/físico no limitativo para la realización de este tipo de actividades.



Evaluación

Al finalizar cada unidad.



Duración

8 horas teórico-prácticas.



Normativa

El curso está enmarcado en la normativa establecida por la **Ley N° 16.744** sobre Accidentes del Trabajo y Enfermedades Profesionales, y el **Decreto Supremo N° 40**, que aprueba el Reglamento sobre Prevención de Riesgos Profesionales. Este curso tiene como objetivo dotar a los trabajadores de conocimientos fundamentales en seguridad y salud ocupacional, promoviendo la prevención de accidentes y enfermedades laborales en su lugar de trabajo.

Objetivos



General

Formar a los trabajadores en los aspectos más relevantes de la Directiva 2014/47/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 3 de abril de 2014, relativa a las inspecciones técnicas de vehículos comerciales que circulan por la Unión transpuesta al ordenamiento español por medio de la norma de desarrollo complementaria, RD 563/2017 de 2 de junio.



Específicos

- 1.** Conocer de las leyes físicas de rozamiento, gravedad, dinámica y resistencia de los materiales.
- 2.** Identificar la normativa a nivel nacional y europeo.
- 3.** Reconocer los movimientos a evitar durante el transporte: el deslizamiento, la inclinación, la rodadura, el balanceo, la deformación sustancial y la rotación de todos los elementos de la carga en cualquier dirección, para lo cual será necesario utilizar métodos como el cierre, el bloqueo, el amarre o una combinación de estos métodos.
- 4.** Contribuir a la protección de las personas que participan en la carga, descarga y conducción de los vehículos, así como a otros usuarios de la carretera, a los peatones, a la propia carga y al vehículo.
- 5.** Aprender a colocar la carga en el vehículo de tal forma que no pueda ocasionar daños a las personas ni a la mercancía y que no pueda desplazarse ni dentro ni fuera del vehículo. Ser capaces de aplicar los conocimientos adquiridos durante el proceso formativo para el incremento de su valor laboral.
- 6.** Manejar las normas específicas relacionadas con la resistencia y el rendimiento de las superestructuras, los sistemas de sujeción y los materiales utilizados para la sujeción, entre otra información, basada en las normas internacionales de referencia.



Formación teórica presencial - 4h

1. Información general.
2. Estructura del vehículo.
3. Embalaje.
4. Equipo de sujeción.
5. Métodos de sujeción.
6. Cálculos.
7. Comprobación de la sujeción de la carga.
8. Ejemplos de la distribución de la sujeción de la carga para mercancías específicas.
9. Símbolos.
10. Guía rápida sobre las sujeciones.
11. Coeficientes de rozamiento.
12. Evaluación de las deficiencias.

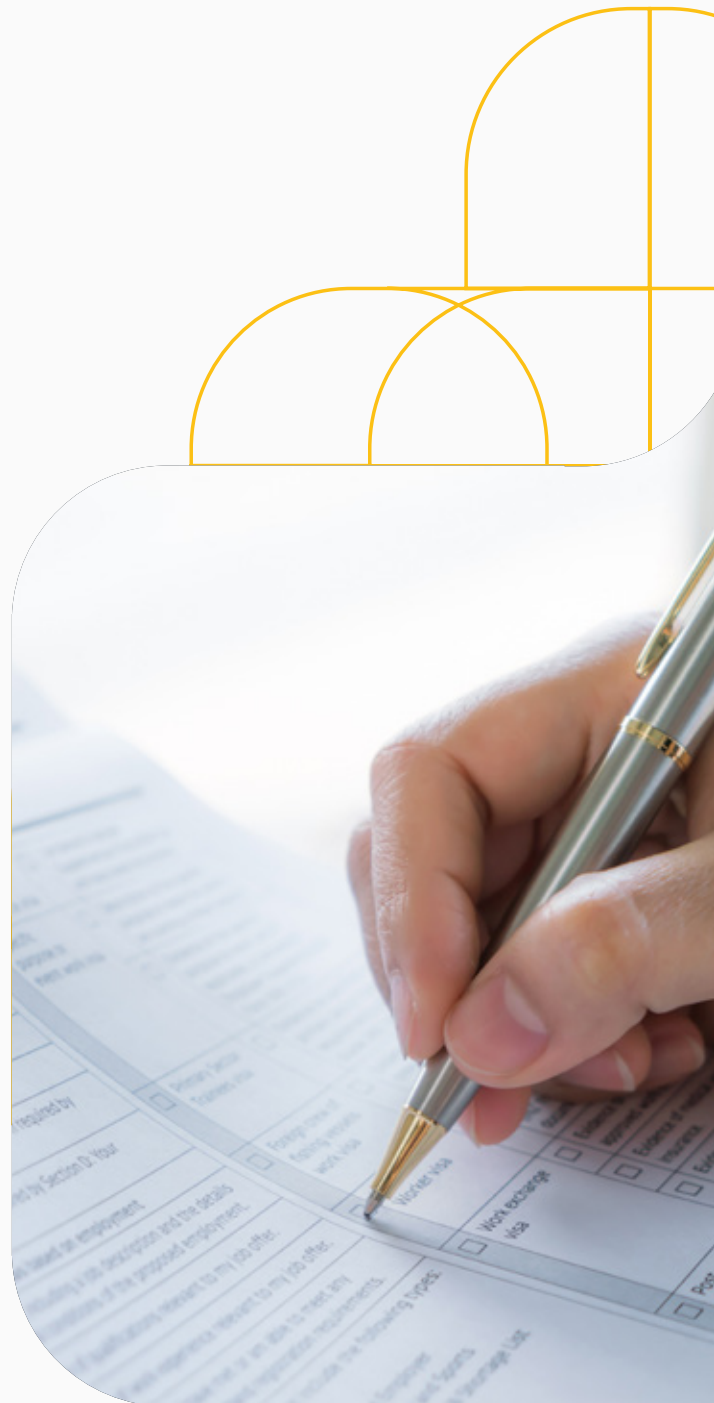




Formación práctica - 4 h

Basada en la formación teórica y bajo la dirección del formador competente, el alumno deberá aplicar los conocimientos adquiridos en el módulo teórico, así como las medidas de prevención y protección a adoptar.

1. Identificación de los diferentes sistemas y elementos de amarre disponibles en la empresa.
2. Prácticas de colocación y amarre de cargas según tipología de cargas y Empresa.
3. Análisis conjunto de método.
4. Colocación de cargas.
5. Elección de los elementos de amarre.
6. Amarre y bloqueo de las cargas.
7. Prácticas individuales por alumno de amarre.



Metodología



El desarrollo de la acción formativa se realiza a través de una metodología basada en la participación y adecuación del temario a la realidad personal y profesional de los participantes.



Impartida por docentes especializados en formación de prevención de riesgos laborales.



Desarrollo de actividades prácticas y simulación de entornos reales para la aplicación de conocimientos teóricos previamente adquiridos por el alumno.

Certificados de calidad



Documentación para el alumno

Kirleō Certificado de aptitud
ESUELA DE OFICIOS Operador/a de equipos de trabajo

EMILIO LÓPEZ DÍAZ

Fecha de nac: 12 / 07 / 2022

X8483282P

Kirleō Certificado de aptitud
ESUELA DE OFICIOS Operador/a de equipos de trabajo

El titular de este Certificado ha demostrado disponer de los conocimientos y habilidades necesarias para la Conducción y Manejo Seguros en Prevención de Riesgos Laborales de los equipos relacionados, con arreglo a los requerimientos de la L.P.R.L. 31/1995 y la RD 1215/1997, así como a las NORMAS específicas. Este certificado está vinculado con diploma emitido por el Servicio de Formación de GAM de la Acción Formativa Concreta.

Curso	Fecha exp:	Validez:
1. F223599 PEMP TIPO 1B UNE 58923	02 / 07 / 2022	02 / 07 / 2027
2. F223599 PEMP TIPO 3A UNE 58923	02 / 07 / 2022	02 / 07 / 2027
3. F223599 PEMP TIPO 3B UNE 58923	02 / 07 / 2022	02 / 07 / 2027

Consultas: formacion@gamrentals.com // 900 230 020

Kirleō | By **gam**

Certifica

Que el Sr./Sra.
ANA Mª MUÑOZ PINEDA
DNI/NIE: 0000000A

Trabajador en la empresa: **GAM TRAINING APOYO Y FORMACION, S.L. - B74426636**
Ha realizado en modalidad presencial con **aprovechamiento** la acción formativa teórico/práctica con nº de registro F000000

ESTIBA Y AMARRE DE CARGAS DIVERSAS SOBRE VEHÍCULOS DE TRANSPORTE PARA PREVENCIÓN DE RIESGOS VIALES

BAJO CRITERIOS DE LA DIRECTIVA DE LA LEY 31/1995 DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DETERMINA EL CUERPO BÁSICO DE GARANTÍAS Y RESPONSABILIDADES PARA UNA ADECUADA PROTECCIÓN DE LA SALUD DE LOS TRABAJADORES EN EL LUGAR DE TRABAJO, REAL DECRETO 1428/2003 DE 21 DE NOVIEMBRE, DIRECTIVA 2014/47/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO, DE 3 DE ABRIL DE 2014, RELATIVA A LAS INSPECCIONES TÉCNICAS DE VEHÍCULOS COMERCIALES QUE CIRCULAN POR LA UNIÓN, RD 563/2017 DE 2 DE JUNIO, TRANSPOSICIÓN AL ORDENAMIENTO ESPAÑOL DE LA DIRECTIVA 2014/47/UE, NORMAS UNE-EN 12195-1, UNE-EN 12195-2, UNE-EN 12195-3, UNE-EN 12195-4.

Impartido por **GAM TRAINING APOYO Y FORMACIÓN** del 17/03/2023 al 17/03/2023 en Madrid con una duración de 8 horas, con arreglo al programa el cual figura al dorso.
Y para que conste, se expide este certificado en Meres el **17 mar. 2023**



GAM TRAINING APOYO Y FORMACIÓN

Recibí/Alumno
ANA Mª MUÑOZ PINEDA

T.P.R.L. Formador/examinador
DE LA ERMITA VALLEJO, JESÚS



kirleo.com/cl
nbvallejos@kirleo.com
+56 2 7331 906
+56 9 8974 0901