

IELOGIS

Instituto Europeo de Logística y Transporte



CURSO DE AUXILIAR EN TRANSPORTE SANITARIO

IELB002

www.ielogis.com



Certificación universitaria internacional

Escuela asociada a:





DESTINATARIOS

El **Curso Transporte Sanitario** va dirigido a todas aquellas personas que quieran especializarse en el ámbito de los vehículos sanitarios. A lo largo de la formación, el alumno estudiará la dotación sanitaria de la ambulancia en relación al mantenimiento de los botiquines, camillas, material de cura y otro instrumental quirúrgico, así como de los diferentes equipos de oxigenoterapia portátil y de reanimación respiratoria. Asimismo, el alumno se introducirá en el conocimiento de la anatomía y fisiología del cuerpo humano, en la asistencia prehospitalaria y en el soporte sobre las situaciones de emergencia más comunes. Por otro lado, se indica el cuidado de las lesiones cutáneas, las técnicas de movilización e inmovilización de pacientes y la conducción en situaciones adversas. Una vez finalizada la titulación, el alumno será capaz de dirigir, mantener y dotar el vehículo sanitario a partir de los requerimientos esenciales y contará con el conocimiento necesario para desarrollar primeros auxilios psicológicos.



MODALIDAD

Puedes elegir entre:

- **A DISTANCIA:** una vez recibida tu matrícula, enviaremos a tu domicilio el pack formativo que consta de los manuales de estudio y del cuaderno de ejercicios.
- **ON LINE:** una vez recibida tu matrícula, enviaremos a tu correo electrónico las claves de acceso a nuestro Campus Virtual donde encontrarás todo el material de estudio.

El alumno puede solicitar **PRÁCTICAS GARANTIZADAS** en empresas. Mediante este proceso se suman las habilidades prácticas a los conceptos teóricos adquiridos en el curso. Las prácticas serán presenciales, de 3 meses aproximadamente, en una empresa cercana al domicilio del alumno.



DURACIÓN

La duración del curso es de 1200h.



IMPORTE

Importe Original: ~~4320€~~

Importe Actual: 660€



CERTIFICACIÓN OBTENIDA

Una vez finalizados los estudios y superadas las pruebas de evaluación, el alumno recibirá un diploma que certifica la "CURSO DE AUXILIAR EN TRANSPORTE SANITARIO", de IELOGIS, avalada por nuestra condición de socios de la CECAP, máxima institución española en formación y de calidad.

Los diplomas, además, llevan el sello de Notario Europeo, que da fe de la validez de los contenidos y autenticidad del título a nivel nacional e internacional.

El alumno tiene la opción de solicitar junto a su diploma un Carné Acreditativo de la formación firmado y sellado por la escuela, válido para demostrar los contenidos adquiridos.

Además, podrá solicitar una Certificación Universitaria Internacional de la Universidad Católica de Cuyo-DQ con un reconocimiento de 48 ECTS.



CONTENIDO FORMATIVO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. EL TRANSPORTE SANITARIO: LA AMBULANCIA

1. ¿Qué es el transporte sanitario?
2. ¿Qué son las ambulancias?
3. Tipos de ambulancias

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DOTACIÓN SANITARIA DE LA AMBULANCIA

1. Mantenimiento y dotación sanitaria del vehículo
2. Camillas y sillas de ruedas
3. Botiquines
4. Equipo de oxigenoterapia portátil
5. Equipo de reanimación respiratoria
6. Equipo de vacío
7. Material de inmovilización
8. Material de curas
9. Material de diagnóstico
10. Material e instrumental quirúrgico
11. Material diverso
12. Monitor desfibrilador

UNIDAD DIDÁCTICA 3. INTRODUCCIÓN A LA ANATOMÍA Y FISIOLOGÍA DEL CUERPO HUMANO

1. Sistema óseo
2. Sistema digestivo
3. Sistema respiratorio
4. Sistema circulatorio
5. Sistema Nervioso

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LA ASISTENCIA PREHOSPITALARIA

1. Epidemiología de la asistencia prehospitalaria
2. Concepto de Sistema Integral de Urgencias y Emergencias
3. Cadena de supervivencia
4. Decálogo prehospitalario
5. El triage

UNIDAD DIDÁCTICA 5. SOPORTE VITAL BÁSICO

1. Concepto de Soporte Vital Básico
2. Secuencia del Soporte Vital
3. Toma de constantes vitales
4. Técnicas de Soporte Vital Básico
5. El Soporte Vital en Pediatría

UNIDAD DIDÁCTICA 6. SOPORTE VITAL AVANZADO

1. Concepto de Soporte Vital Avanzado
2. Material necesario para la aplicación de técnicas de Soporte Vital Avanzado

UNIDAD DIDÁCTICA 7. ATENCIÓN INICIAL EN LAS EMERGENCIAS MÁS FRECUENTES

1. Quemaduras
2. Electrocutión
3. Las crisis convulsión
4. Intoxicación y envenenamiento
5. Golpe de calor
6. Politraumatismo
7. Parto inminente
8. Neonato
9. Patología respiratoria
10. Patología cardíaca

UNIDAD DIDÁCTICA 8. CUIDADO DE LESIONES CUTÁNEAS

1. El control de las hemorragias
2. La limpieza de las heridas
3. La desinfección de las heridas
4. El cuidado de las lesiones cutáneas

UNIDAD DIDÁCTICA 9. TÉCNICAS DE MOVILIZACIÓN DE PACIENTES

1. Normas generales de elevación de cargas
2. Indicaciones técnicas de movilización urgente
3. Movilización del paciente encamado
4. Movilización de la cama a la camilla
5. Movilización de la cama a la silla de ruedas
6. Protocolos de actuación con medios mecánicos

UNIDAD DIDÁCTICA 10. INMOVILIZACIÓN DE PACIENTES

1. Métodos
2. Principios básicos de inmovilización
3. Inmovilización de la columna vertebral
4. Inmovilización de la columna vertebral
5. Inmovilización de las extremidades

UNIDAD DIDÁCTICA 11. FISIOPATOLOGÍA DEL TRANSPORTE SANITARIO

1. Concepto y fundamento de la fisiopatología del transporte sanitario
2. Posición y traslado del paciente en la camilla
3. Conducción del vehículo según la patología
4. Traslado en situaciones especiales
5. Medidas generales de confort y seguridad en el traslado

UNIDAD DIDÁCTICA 12. CONDUCCIÓN EN SITUACIONES ADVERSAS

1. Introducción
2. Conducción de vehículos prioritarios
3. Conducción ante fallos mecánicos
4. Condiciones climatológicas adversas al transporte sanitario
5. Utilización de las señales acústicas y luminosas
6. Utilización de la calzada
7. Estacionamiento de la unidad durante la actuación
8. Señalización del lugar del siniestro

UNIDAD DIDÁCTICA 13. PRIMEROS AUXILIOS PSICOLÓGICOS

1. Introducción: importancia de la asistencia psicológica en situaciones de emergencia
2. Delimitación de los primeros auxilios psicológicos (PAP)
3. Objetivos generales de los primeros auxilios psicológicos
4. Ámbitos de aplicación de los primeros auxilios psicológicos
5. Funciones del equipo psicosocial
6. Pautas de aplicación de los PAP: Protocolo ACERCARSE

UNIDAD DIDÁCTICA 14. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: APLICACIÓN PRÁCTICA (I)

1. Los espacios y lugares de trabajo
2. Máquinas y equipos
3. Herramientas
4. Almacenamiento, manipulación y transporte de cargas
5. Electricidad
6. Incendios

UNIDAD DIDÁCTICA 15. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: APLICACIÓN PRÁCTICA (II)

1. Riesgos ligados al medio ambiente
2. La carga de trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral