







IN
—
BU

Conducción Racional y C con los Servicio



INESEM

SINESS SCHOOL

***Operaciones Relacionadas
os de Transporte***

+ Información Gratis

**titulación de formación continua bonificada
empresarial**

Conducción Racional y (***con los Servi***

duración total: 130 horas ***horas telefo***

precio: 0 € *

modalidad: Online

* hasta 100 % bonificable para trabajadores.

+ Información Gratis

descripción

En el ámbito del transporte y mantenimiento, es necesaria la conducción, dentro del área profesional de conducción de vehículos. En el presente curso se pretende aportar los conocimientos necesarios para las operaciones relacionadas con los servicios de transporte.

+ Información Gratis



+ Información Gratis



a quién va dirigido

Todos aquellos trabajadores y profesionales en activo q
conocimientos técnicos en este área.

+ Información Gratis

objetivos

- Conducir el vehículo de manera segura, responsable y eficiente, observando el cumplimiento de la normativa vi como de los diferentes tipos de mercancías: perecedera
- Tramitar la documentación, en el ámbito de su compet aduanas, siguiendo los procedimientos definidos de acu vigente.
- Actuar en caso de accidentes o siniestros conforme a l de actuación para evitar los factores de riesgo y aplicar, auxilios.

+ Información Gratis

para qué te prepara

La presente formación se ajusta al itinerario formativo de Conducción Racional y Operaciones Relacionadas con los Servicios de Emergencia, tras haber superado las distintas Unidades de Competencia en él incluidas. Se valorarán las Competencias Profesionales adquiridas a través de la formación formal, vía por la que va a optar a la obtención del correspondiente título profesional, así como a través de las respectivas convocatorias que vayan publicadas por las Administraciones Públicas Autonómicas, así como el propio Ministerio de Trabajo (Real Decreto 1363/2007), así como las competencias profesionales adquiridas por experiencia profesional.

salidas laborales

+ Información Gratis

Ejerce su actividad profesional, tanto por cuenta propia como en medianas y grandes empresas, tanto públicas como privadas, en autobús e interurbano en autocar, ya sea en el ámbito nacional o profesional está sometida a regulación por la Administración. En esta actividad profesional se aplican los principios de acceso y legislación vigente.

+ Información Gratis

titulación

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por parte Oficial que acredita el haber superado con éxito todas la el mismo.

Esta titulación incluirá el nombre del curso/máster, la du alumno, el nivel de aprovechamiento que acredita que e firmas del profesor y Director del centro, y los sellos de l recibida (Instituto Europeo de Estudios Empresariales).

+ Información Gratis



INSTITUTO EUROPEO DE EST

como centro de Formación acreditado para la im
EXPIDE LA SIGUIENTE

NOMBRE DEL A

con D.N.I. XXXXXXXX ha superado los

Nombre de la Acc

de XXX horas, perteneciente al Plan de Formac
Y para que surta los efectos pertinentes queda registrado con

Con una calificación de €

Y para que conste expido la pre
Granada, a (día) de (m

La dirección General

MARIA MORENO HIDALGO

Sello



forma de bonificación

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

UDIOS EMPRESARIALES

partición a nivel nacional de formación
TITULACIÓN

ALUMNO/A

estudios correspondientes de

ión Formativa

ión INESEM en la convocatoria de XXXX
número de expediente XXXX- XXXX-XXXX-XXXXXX

SOBRESALIENTE

esente TITULACIÓN en
es) de (año)



Firma del alumno/a

NOMBRE DEL ALUMNO/A



- Mediante descuento directo en el TC1, a cargo de los s
mes a la Seguridad Social.

+ Información Gratis

metodología

El alumno comienza su andadura en INESEM a través de una metodología de aprendizaje online, el alumno debe seguir un itinerario formativo, así como realizar las actividades y actividades del itinerario, el alumno se encontrará con el examen final con un mínimo del 75% de las cuestiones planteadas para poder aprobar.

Nuestro equipo docente y un tutor especializado harán seguimiento de todos los progresos del alumno así como estableciendo consultas.

El alumno dispone de un espacio donde gestionar toda su formación en la Secretaría Virtual, y de un lugar de encuentro, Comunidad de Aprendizaje que enriquecerá su desarrollo profesional.

+ Información Gratis

materiales didácticos

- Manual teórico 'UF0471 Conducción y Circulación de
- Manual teórico 'UF0472 Operativa y Seguridad del S

+ Información Gratis



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y



profesorado y servicio de tutorías

+ Información Gratis

Nuestro equipo docente estará a su disposición para de contenido que pueda necesitar relacionado con el cu nosotros a través de la propia plataforma o Chat, Email un documento denominado “Guía del Alumno” entregad Contamos con una extensa plantilla de profesores espe con una amplia experiencia en el ámbito docente.

El alumno podrá contactar con los profesores y form como solicitar información complementaria, fuentes bibli Podrá hacerlo de las siguientes formas:

- **Por e-mail:** El alumno podrá enviar sus dudas y co respuesta en un plazo máximo de 48 horas.

- **Por teléfono:** Existe un horario para las tutorías tel hablar directamente con su tutor.

- **A través del Campus Virtual:** El alumno/a puede c del mismo, pudiendo tener acceso a Secretaría, agilizan

+ Información Gratis

+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y

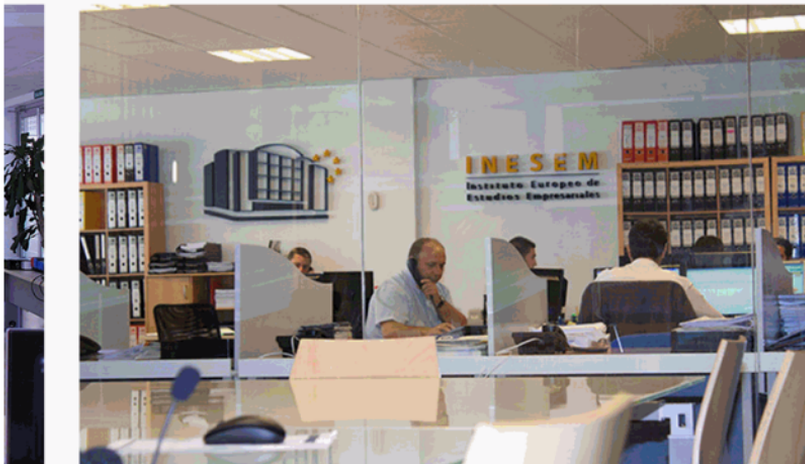
Conducción Racional y Operaciones Rel



+ Información Gratis

www.formacioncontinua.eu

información y





plazo de finalización

El alumno cuenta con un período máximo de tiempo par
misma duración del curso. Existe por tanto un calendario
de fin.

campus virtual online

especialmente dirigido a los alumnos matriculados en cu
de inesem ofrece contenidos multimedia de alta calidad

+ Información Gratis



ra la finalización del curso, que dependerá de la
o formativo con una fecha de inicio y una fecha

rsos de modalidad online, el campus virtual
y ejercicios interactivos.

comunidad

servicio gratuito que permitirá al alumno formar parte de disfruta de múltiples ventajas: becas, descuentos y pron para aprender idiomas...

revista digital

el alumno podrá descargar artículos sobre e-learning, p artículos de opinión, noticias sobre convocatorias de opo administración, ferias sobre formación, etc.

secretaría

+ Información Gratis

Este sistema comunica al alumno directamente con nue de matriculación, envío de documentación y solución de

Además, a través de nuestro gestor documental, el alum sus documentos, controlar las fechas de envío, finalizac lo relacionado con la parte administrativa de sus cursos, seguimiento personal de todos sus trámites con INESEM

programa formativo

MÓDULO 1. CONDUCCIÓN RACION CON LOS SERVICIOS DE TRANSP UNIDAD FORMATIVA 1. CONDUCCIÓN Y CIRCU E INTERURBANO POR VÍAS PÚBLICAS

+ Información Gratis

UNIDAD DIDÁCTICA 1. FUNDAMENTO Y CARACTERÍSTICAS

1. Conocimiento del vehículo
2. Documentación técnica del vehículo
3. Potencia y consumo específico de un motor en relación con la velocidad
4. Zona de utilización óptima del cuentarrevoluciones
5. Optimización del consumo de carburante

UNIDAD DIDÁCTICA 2. DINÁMICA DE MARCHA EN UN TERRENO

1. Dinámica de marcha de los vehículos rígidos, articulados y semirremolques
2. Factores de influencia
 - 1.- Resistencia a la rodadura
 - 2.- Resistencia aerodinámica
 - 3.- Resistencia de pendiente
3. La inercia del vehículo y su importancia en el ahorro de combustible

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MANEJO DE LOS CAMBIOS DE MARCHA

1. Uso del cambio de marchas y su influencia sobre el consumo de combustible
2. Diagramas de cobertura de las relaciones de la caja de velocidades
3. Selección de la mejor combinación de marcha entre las relaciones de la caja de velocidades
4. Uso de las relaciones de la caja de velocidades en función de las condiciones de conducción
5. Utilización combinada de frenos y ralentizadores
6. Características técnicas de los sistemas de frenado

+ Información Gratis

- 7.Límites de utilización de los frenos y ralentizadores
- 8.Usos de los medios de ralentización y frenado en las
- 9.Acciones que deben adoptarse en caso de fallo

UNIDAD DIDÁCTICA 4. INTERPRETACIÓN Y APLICAC

- 1.Vías públicas. Definición y clasificación
- 2.Usos de las vías públicas.
- 3.Señales de circulación. Concepto. Fundamentos y fi
- 4.Clasificación de las señales
 - 1.- Agentes
 - 2.- Circunstanciales
 - 3.- Luminosas
 - 4.- Verticales
 - 5.- Marcas viales
- 5.Prioridad entre señales
- 6.Señales en los vehículos. Objeto, significado y clase
- 7.Legislación y normativa de aplicación con relación a
- 8.Alumbrado y señalización óptica. Objeto, significado
- 9.Disposición y utilización del alumbrado y de la señal
- 10.Documentación del conductor
 - 1.- El permiso de conducir

+ Información Gratis

- 2.- Autorizaciones específicas
- 3.- El certificado de Aptitud Profesional (CAP)
- 11. Documentos para la circulación de vehículos `por la
 - 1.- Permiso de circulación
 - 2.- Tarjeta de inspección técnica. Seguros obligator
 - 3.- Autorizaciones específicas
- 12. Documentos relativos a la carga o pasaje

UNIDAD DIDÁCTICA 5. DESCRIPCIÓN E INFLUENCIA DE UN VEHÍCULO.

- 1. Fuerzas que se aplican a los vehículos en movimien
- 2. Seguridad y comodidad del pasaje
- 3. Calibración de movimientos longitudinales y laterale
- 4. Suavidad de frenada
- 5. Estabilidad del vehículo
- 6. Comportamiento en marcha de los vehículos cistern

UNIDAD DIDÁCTICA 6. CONDUCCIÓN Y LA CIRCULA INTERURBANAS

- 1. Puesta en marcha del motor y equipos accesorios
- 2. Tablero de instrumentos. Descripción
- 3. Mandos, mecanismos y dispositivos del vehículo

+ Información Gratis

4.Observación: Posición, velocidad y distancia

5.Maniobras

1.- Inicio de marcha

2.- Desplazamiento lateral

3.- Adelantamientos

4.- Cambios de dirección

5.- Cambio de sentido de la marcha

6.- Parada

7.- Estacionamiento en general

8.- Marcha atrás

6.Trabajo de voladizo

7.Uso compartido de la carretera

8.Colocación en la calzada

9.Utilización de infraestructuras específicas (espacios

10.Sistemas de seguridad preventiva

1.- Seguridad activa y pasiva.

2.- Factores que influyen en la conducción

UNIDAD DIDÁCTICA 7. PREPARACIÓN DEL PLAN DE

1.La planificación de la ruta y de la actividad

1.- Lectura de mapas

+ Información Gratis

- 2.- Navegadores
- 3.- Itinerario, horarios y calendario
- 4.- Paradas, áreas de estacionamiento
- 5.- Custodia de vehículo y la carga

2. Restricciones a la circulación

UNIDAD FORMATIVA 2. OPERATIVA Y SEGURIDAD

UNIDAD DIDÁCTICA 1. NORMATIVA SOBRE TRANSPORTE

1. Ley y reglamento del transporte terrestre.
2. El transporte por carretera y las actividades auxiliares.
3. El transporte regular de viajeros.
4. El transporte discrecional y distintos tipos específicos.
5. Disposiciones generales aplicables al transporte de viajeros.
6. Control e inspección del transporte.
7. Régimen sancionador.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPERATIVA DEL TRANSPORTE

1. Marco regulador del transporte internacional.
2. El transporte comunitario y terceros países.
3. Servicios de transporte internacional.
4. Convenios y acuerdos bilaterales y multilaterales.
5. Operador de transporte: Transitarios.

+ Información Gratis

6. Agencias de Viaje: Transportes turísticos y discrecio
7. Autorizaciones de transporte Internacional.
8. El contrato de transporte. Responsabilidades y dere
9. El tránsito aduanero
 - 1.- Tránsito comunitario
 - 2.- Régimen TIR
 - 3.- Paso de fronteras
10. Documentos del Transporte Internacional
 - 1.- Carta de porte (CMR)
 - 2.- Hoja de ruta
 - 3.- Cuaderno TIR
 - 4.- Documentos aduaneros unificados

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MÉTODOS DE ACTUACIÓN EN

1. Comportamiento en situaciones de emergencia
2. Actuación en caso de accidente de tráfico
3. Intervención, sensibilización y educación vial
4. Las normas de tráfico y la seguridad vial
5. Evaluación de situaciones de emergencia
6. Prevención del agravamiento de accidentes
7. Aviso a los servicios de socorro, agentes y atestado:

+ Información Gratis

8. Auxilio a los heridos y aplicación de los primeros soc
9. Reacción en caso de incendio. Medidas adoptar
10. Extinción de incendios
11. Evacuación de los pasajeros/ocupantes del vehículo
12. Garantizar la seguridad de los pasajeros/ocupantes
13. Reacciones en caso de agresión
14. Principios básicos de la declaración amistosa de ac
15. El parte amistoso de accidentes

UNIDAD DIDÁCTICA 4. RIESGOS DE LA CARRETERA

1. Tipología de los accidentes de trabajo en el sector d
2. La importancia del cumplimiento de las normas de T
3. Los accidentes de tráfico, la magnitud del problema
4. Estadísticas de los accidentes de circulación
5. Implicación de los vehículos pesados
6. Dinámica de un impacto y consecuencias humanas,
7. Los grupos de riesgo
8. Los factores de riesgo
9. Principales tipos de riesgos
10. La conducción preventiva
11. La conducción en condiciones adversas

+ Información Gratis

12. Contaminación y accidentes:

- 1.- Medio ambiente y contaminación
- 2.- Residuos: Traslado y su control

UNIDAD DIDÁCTICA 5. RIESGOS FÍSICOS Y APTITUD

1. Principios ergonómicos

- 1.- Movimientos y posturas de riesgo
- 2.- Condición física
- 3.- Ejercicios de manipulación y protecciones indivi

2. La conducción, una tarea de toma de decisiones

3. Actitudes y capacidades básicas para una conducció

4. Estado físico de conductor

5. Principios de una alimentación sana y equilibrada

6. Efectos del alcohol, los medicamentos o cualquier ot

7. Los medicamentos o cualquier sustancia que pueda

8. Síntomas, causas y efectos de la fatiga y el estrés

9. Papel fundamental del ciclo básico actividad/reposo

UNIDAD DIDÁCTICA 6. DELINCUENCIA Y TRÁFICO D

1. Información general

2. Implicación para los conductores

3. Medidas de prevención

+ Información Gratis

4. Lista de comprobaciones
5. Legislación sobre la responsabilidad de los transport

+ Información Gratis