



Permiso A1 - A2 - A



Área: FORMACIÓN VIAL
Modalidad: Teleformación
Duración: 30 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

El objetivo de esta formación es la conseguir superar la prueba teórica de tu permiso de conducir. Para ello, te presentamos una información seleccionada y unos test elaborados, donde la perspectiva de la experiencia, y la recopilación de preguntas más frecuentes. El método Syntex filtra preguntas test e incide en aquellas que más asiduamente aparecen en los exámenes teóricos de la DGT.

CONTENIDOS

1 Conceptos básicos - 1.1 Conceptos básicos - 1.2 Documentación y clases de permiso - 1.3 Cuestionario: Test de evaluación 1 - 2 La motocicleta - 2.1 Elementos de seguridad - 2.2 Características técnicas - 2.3 Los mandos de la motocicleta - 2.4 Accesorios y repuestos - 2.5 Normas de seguridad del sistema de alumbrado - 2.6 Cuestionario: Test de evaluación 2.1 - 2.7 Cuestionario: Test de evaluación 2.2 - 3 Mecánica de la motocicleta - 3.1 Mecánica de la motocicleta - 3.2 Cuestionario: Test de evaluación 3 - 4 El conductor - 4.1 Vestimenta del conductor - 4.2 Algunas señales de circulación - 4.3 Velocidades máximas y mínimas - 4.4 Cuestionario: Test de evaluación 4.1 - 4.5 Cuestionario: Test de evaluación 4.2 - 5 Uso de las vías y peligros - 5.1 Uso de las vías públicas - 5.2 Riesgos y peligros - 5.3 Cuestionario: Test de evaluación 5 - 6 Accidentes - 6.1 Accidentes - 6.2 Cuestionario: Test de evaluación 6 - 7 Test de exámenes - 7.1 Cuestionario: Text de Examen 1 - 7.2 Cuestionario: Text de Examen 2 - 7.3 Cuestionario: Text de Examen 3 - 7.4 Cuestionario: Text de Examen 4 - 7.5 Cuestionario: Text de Examen 5 - 7.6 Cuestionario: Text de Examen 6 - 7.7 Cuestionario: Text de Examen 7 - 7.8 Cuestionario: Text de Examen 8 - 7.9 Cuestionario: Text de Examen 9 - 7.10 Cuestionario: Text de Examen 10 - 7.11 Cuestionario: Text de Examen 11 - 7.12 Cuestionario: Text de Examen 12 - 7.13 Cuestionario: Text de Examen 13 - 7.14 Cuestionario: Text de Examen 14 -

METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al

resto de compañeros.

- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado.** El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.
- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso.** De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.