

ORIENTACIÓN PRUEBAS LIBRES ALUMNADO

ELECTROMECAÁNICA DE VEHÍCULOS

Curso: 2ºGM ELECTROMECAÁNICA DE VEHÍCULOS.

Módulo profesional: CIRCUITOS ELÉCTRICOS AUXILIARES DEL VEHÍCULO

A) Módulo Teórico:

- **Contenidos de la asignatura:** Los podéis consultar en el siguiente enlace: https://dogv.gva.es/datos/2012/09/21/pdf/2012_8690.pdf . En el Anexo I, modulo profesional CEAV, contenidos.

Libro empleado en la asignatura: Circuitos eléctricos auxiliares del vehículo. Editorial Macmillan. ISBN: 978-84-16653-89-8.

- **Criterios - Instrumentos de Calificación:** La prueba tendrá una duración de 3 h aproximadamente. Pudiendo contener: preguntas tipo test, cuestiones teóricas de respuesta argumentada, interpretación de esquemas eléctricos del vehículo y problemas de electricidad.

Material necesario: Necesitareis una calculadora no programable y bolígrafo azul, no está permitido el corrector.

B) Módulo Práctico

- **Contenidos de la asignatura:** Los podéis consultar en el siguiente enlace: https://dogv.gva.es/datos/2012/09/21/pdf/2012_8690.pdf . En el Anexo I, modulo profesional CEAV, contenidos.

- **Criterios - Instrumentos de Calificación:** La prueba tendrá una duración de 15 a 20 minutos aproximadamente por alumno. La prueba se evaluará según una rúbrica en la que se tendrá en cuenta la consecución de varios objetivos planteados.

Material necesario: Necesitareis una calculadora no programable, bolígrafo azul y polímetro.

Bétera , 7 de marzo de 2023

El/La profesor/a

El Director