

**Curso: 1º GRADO MEDIO**

**Módulo profesional: CIRCUITOS DE FLUIDOS SUSPENSIÓN Y DIRECCIÓN**

**1. Módulo Teórico:**

Se ajustará a los contenidos del anexo I ORDEN 57/2012 de 5 de septiembre, de la Conselleria de Educación, Formación y Empleo por la que se establece para la Comunitat Valenciana el currículo del ciclo formativo de grado medio correspondiente al título de Técnico en Electromecánica de Vehículos Automóviles. [2012/8690]  
Consultar el siguiente enlace...

- **Contenido: Curriculum:** [https://dogv.gva.es/datos/2012/09/21/pdf/2012\\_8690.pdf](https://dogv.gva.es/datos/2012/09/21/pdf/2012_8690.pdf)
- **Criterios - Instrumentos de Calificación**

Se realizará un examen escrito que constará **de un mínimo 10 a desarrollar y un máximo de 50 tipo text** para esta actividad es necesario traer calculadora , para la realización del mismo los aspirantes dispondrán **de 2 horas**.

La puntuación estará comprendida entre el 0 y el 10. El valor de cada pregunta estará reflejado en el propio examen.

La nota mínima para quedar aprobado el examen teórico será de 5.

**2. Módulo Práctico**

Consultar el siguiente enlace...

- **Contenido: Curriculum:** [https://dogv.gva.es/datos/2012/09/21/pdf/2012\\_8690.pdf](https://dogv.gva.es/datos/2012/09/21/pdf/2012_8690.pdf)
- **Criterios - Instrumentos de Calificación**

Se realizará varios ejercicios de identificación , funciones y funcionamiento de componentes así como diferentes pruebas en el cual se demostrarán las distintas habilidades en la utilización de diferentes herramientas y métodos, . Para esta parte el tiempo **será de 2 horas**.

Es obligatorio el uso de EPIS, (mínimo botas de seguridad, guantes y gafas de seguridad) recomendable ropa laboral.

La calificación de este ejercicio **será de APTO O NO APTO**.

Bétera, 24 de octubre de 2024

El/La profesor/a    El director

