



## INFORMACIÓN AL ALUMNO SOBRE CARACTERÍSTICAS O DESARROLLO DE LAS PRUEBAS LIBRES DE MÓDULO

**MÓDULO: ANATOMOFISIOLOGÍA Y PATOLOGÍA BÁSICAS**

**PROFESOR: CARLOS LUENGO RETAMOSA**

	¿Tiene partes eliminatorias?	Tiempo	Características de las partes o ejercicios	Materiales aportados por el matriculado
<b>CONTENIDOS TEÓRICOS:</b>	No	1,5 horas	Preguntas tipo test.	Bolígrafo azul o negro.

Sistema de evaluación y criterios de calificación

### CRITERIOS DE CALIFICACIÓN:

- La prueba incluirá contenidos teóricos basados en el currículo vigente del CFGM Técnico en emergencias sanitarias (Orden de 23 de noviembre de 2010, por la que se establece el currículo del Ciclo Formativo de Grado Medio correspondiente al título de Técnico en Emergencias Sanitarias en el ámbito de la C.A.R.M.). Constará de un número variable de preguntas tipo test donde cada respuesta incorrecta restará 1/3 del valor de una correcta, teniendo en cuenta que las preguntas en blanco no penalizarán.
- La calificación final del módulo será el resultado de esta prueba expresado en números enteros, entre uno y diez y sin decimales. Se considerarán positivas las calificaciones iguales o superiores a cinco y negativas las restantes.

### SISTEMA DE EVALUACIÓN:

Tal y como dicta la resolución que regula la presente convocatoria de pruebas libres en el ámbito de la C.A.R.M., se valorarán los resultados de la prueba teniendo como referencia los objetivos y criterios de evaluación de cada uno de los módulos profesionales y los objetivos generales del ciclo formativo que figuran en el *RD 1397/2007 de 29 de octubre*, por el que se establece el título de Técnico en Emergencias Sanitarias y se fijan sus enseñanzas mínimas.

Nota:

El libro recomendado que puede orientar sobre el desarrollo del currículo es:

- Anatomofisiología y patología básicas. Editorial Altamar. ISBN 9788415309673

Lorca, 4 de febrero de 2022