

**INSTRUCCIONES:**

El examen constará de una parte teórica y otra práctica.

Sólo podrán realizar la parte práctica los que aprueben la teórica.

El tiempo estará ajustado al examen

El examen no se podrá imprimir.

Se elaborará en un folio en blanco la hoja de respuestas **a mano**, con letra clara, legible y con bolígrafo azul o negro. En dicha hoja deberá constar:

APELLIDOS Y NOMBRE

GRUPO-MODULO-EVALUACIÓN-PARTE (TEÓRICA O PRÁCTICA)

RESPUESTAS

FECHA Y FIRMA (al final, debajo de las respuestas)

La hoja de respuestas se escaneará o se fotografiará y se enviará a nuestro correo habitual, dentro del plazo horario marcado.

**En el archivo** se deberá poner (por este orden): **nombre-moduloexamen** teórico (o práctico, según corresponda)

**NO SE ADMITIRÁN EXÁMENES FUERA DE HORA.**

**El examen estará suspenso si:**

No se obtiene puntuación suficiente para aprobar (nº de respuestas correctas insuficiente o demasiadas respuestas incorrectas que resten puntos)

La hoja de respuestas no es claramente legible no se envía o se envía pasada la hora establecida

El archivo o la propia hoja de respuestas carecen de los datos requeridos (nombre, módulo, etc)

Se ha copiado de un compañero

No se envía dentro del horario estipulado

**FORMA DE CALIFICAR**

- Para aprobar el módulo es necesario aprobar tanto la parte teórica como la parte práctica.
  - Las preguntas/supuestos prácticos valen 5 puntos cada una si la solución completa es correcta y 0 si no lo es.
  - Para aprobar la parte práctica hay que obtener un mínimo de 5 puntos.
- 

1. Durante un cambio de clase, vas con un compañero que te dice que se nota raro y ve como destellos de luces. De pronto se cae al suelo, se pone rígido y, a continuación, empieza a agitarse violentamente.

- a) ¿Qué crees que le ocurre?
- b) ¿Qué debes hacer?

2. Los alumnos de un IES están en el laboratorio haciendo prácticas. Uno de los alumnos no sigue correctamente las instrucciones y al manipular un ácido, se produce una salpicadura que le afecta a un globo ocular y al dorso de ambas manos.

- a) ¿Cuál es el protocolo de actuación de primeros auxilios más adecuado?
- b) Otro alumno sugiere que lo mejor es poner una pomada sobre las quemaduras y eliminar las ampollas cortando la piel. ¿Crees que está en lo cierto?