

PLANTILLA

PRIMER EJERCICIO DE LA FASE DE OPOSICIÓN PARA BOLSA DE TRABAJO DE OFICIAL DE PRIMERA DE LA BRIGADA DE TRÁFICO.

1.- ¿Cuál es la entidad básica de la organización territorial del Estado?

- a) La provincia.
- b) **El municipio.**
- c) La Comunidad Autónoma.

2.- El principio de autonomía de las nacionalidades se recoge en la Constitución Española de 1978 en el artículo:

- a) En artículo 10
- b) **El artículo 2**
- c) El artículo 1

3.- ¿Cuál de los siguientes no se considera un elemento configurador del municipio?

- a) El territorio.
- b) La población.
- c) **El ayuntamiento.**

4.- La Constitución española de 1978 tiene:

- a) Cinco disposiciones adicionales, nueve disposiciones transitorias, una disposición derogatoria y una disposición final.
- b) **Cuatro disposiciones adicionales, nueve disposiciones transitorias, una disposición derogatoria y una disposición final.**
- c) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

5.- Constituye el fundamento del orden público y de la paz social, según la Constitución, el/la/los:

- a) **Los derechos inviolables inherentes a la persona.**
- b) Estado Social y Democrático de Derecho.
- c) Justicia.

6.- En segunda vuelta, para ser elegido Alcalde, se requiere obtener el siguiente quórum:

- a) Dos tercios.
- b) Mayoría simple.
- c) **Nada de lo anterior.**

7.- Según su proceso de secado, se dividen en:

- a) De secado físico, físico-químico y químico
- b) **De secado físico y físico-químico**
- c) De secado físico y químico

8.- Son elementos de guía que reflejan la luz de los faros de los automóviles, contruidos en vidrio, plástico u otro material resistente a la abrasión que se fijan a la superficie de la carretera con un adhesivo o mediante anclaje mecánico.

- a) Postes de luz
- b) **Captafaros**
- c) Semáforos

9.- Cuando hablamos de pinturas que secan por evaporación del disolvente, hablamos de pinturas de secado.

- a) Químico
- b) **Físico**
- c) Físico-químico

10.- La resistencia al deslizamiento se mide en unidades...

- a) RST
- b) **SRT**
- c) TRS

11.- De estos tres elementos de balizamiento reflectante, ¿cuál es un cono?

- a) TB-1
- b) TB-3
- c) **TB-6**

12.- En las escaleras fijas, la anchura máxima entre peldaños será de...

- a) 10 centímetros.
- b) 20 centímetros.
- c) **30 centímetros.**

13.- ¿En qué año se aprobó la Ley de Prevención de Riesgos Laborales?

- a) 1993.
- b) 1994.
- c) **1995.**

14.- Según las normas internacionales ISO ¿Cuál de las siguientes letras indica un grado de oxidación?

- a) O.
- b) **A.**
- c) X.

15.- ¿Qué principales características tienen las pinturas acrílicas al disolvente?

- a) Resistencia a la abrasión y al impacto.
- b) Resistencia a los derrames de aceites minerales, combustibles, gasolina y otros.
- c) **Las dos respuestas anteriores son correctas.**

16.- Cuando utilizemos la fresadora ¿qué mascarilla más conveniente usaremos?

- a) Integral.
- b) **Desechable.**
- c) Con filtro de carbono.

17.- Cuando hacemos referencia a una marca vial, como en este caso a la M-1.3 ¿A qué marca vial corresponde?

- a) Marca transversal.
- b) **Longitudinal discontinua.**
- c) Longitudinal continua.

18.- En señalización vertical, ¿a qué señal nos referimos con la referencia TP-18?

- a) Semáforos.
- b) **Obras.**
- c) Pavimento deslizante.

19.- Sobre un poste de galvanizado de señalización, ¿qué imprimación es la más aconsejable?.

- a) Minio plomo.
- b) Selladora.
- c) **Wash Primer.**

20.- La durabilidad de las pinturas acrílicas en el tiempo es...

- a) Baja.
- b) **Media.**
- c) Alta.

RESERVA.

21.- En un cruce vamos a utilizar la señal con referencia P-17, ¿a qué señal nos referimos en concreto?.

- a) Entrada prohibida.
- b) Circulación en los dos sentidos.
- c) **Estrechamiento de la calzada.**