

D.N.I.	FIRMA
--------	-------

EXAMEN BOLSA CONSERJE

1.- **¿Qué precauciones se deben tomar al almacenar productos inflamables y volátiles?**

- a) guardarlos en estancias estancas
- b) utilizar una habitación que preserve un alto grado de humedad

c) una adecuada y constante ventilación

- d) envolver los productos con material anti-inflamables

2.- **La polea...**

- a) Sirve para pisar o aprisionar tierra, piedras o mortero.

b) Rueda acanalada de tamaño pequeño, móvil alrededor de su eje, por cuya acanaladura pasa una cuerda utilizada para levantar peso, etc.

- c) Herramienta metálica que se utiliza en el encofrado de los techos con el fin de que la madera sostenga el hormigón hasta que se fragüe.

- d) Herramienta para mezclar mortero.

3. **¿Cuál es la función del cable HDMI?**

- a) Es un dispositivo portátil de almacenamiento, compuesto por una memoria flash, accesible a través de un puerto USB.

- b) Permite cargar distintos dispositivos electrónicos como teléfonos móviles y tabletas entre otros.

- c) Son dispositivos de almacenamiento de datos en los que podemos almacenar cualquier tipo de información digital.

d) Permite la transmisión de video digital de alta definición y audio digital multicanal sin comprimir a través de un único cable.

4.- **En la red de desagües se utiliza normalmente tuberías de:**

- a) Acero.

- b) Cobre.

c) Plástico PVC.

- d) Cualquiera de las opciones es correcta.

5.- **¿Qué herramientas son propias de un carpintero de madera?**

- a) Taladro, serrucho, torno, cepillo.

- b) Alicates, pasacables, multímetro y linterna.

- c) Martillo, sierra, prensa y brocha.

d) La opción a y c son correctas.

D.N.I.	FIRMA
---------------	--------------

6.Cuál de las siguientes no es un tipo de pintura...

a) Pintura al silicato.

b) Pintura bajera.

c) Pintura antihumedad.

d) Pintura plástica.

7.- ¿En una instalación monofásica el cable azul es el correspondiente a?

a) Fase.

b) Neutro.

c) Tierra.

d) Neutro o tierra.

8.- ¿Qué es un pernio?

a) Es una pieza articulada de metal situada en las puertas exteriores de las casas que sirve para llamar a sus ocupantes por medio de golpes en la puerta.

b) Es un tipo de herraje articulado que gracias a su sistema de giro, permiten la apertura y cierre de puertas.

c) Es un tipo de pasador, normalmente metálicos, que sirve para asegurar el cierre de puertas, portillos y ventanas.

d) Es un tipo de cerradura suelta contenida en una caja de metal, que por medio de armellas asegura puertas, ventanas, tapas de cofres, maletas, etc.

9.- Según el reglamento electrotécnico de baja tensión, en los locales con riesgo de incendio o explosión, en la medida de lo posible los equipos eléctricos se ubicarán en:

a) Áreas restringidas.

b) Áreas exclusivas.

c) Áreas no peligrosas.

d) Áreas confinadas.

10.- La potencia de los motores eléctricos se expresa en:

a) Watio.

b) Julio.

c) Nw.

d) Kwh.

11.- Son tipos de antenas:

a) Helicoidal.

b) Parabólica.

c) Patch.

d) Todas las respuestas son correctas.

D.N.I.	FIRMA
---------------	--------------

12.- Para uniones y terminales de cable coaxial debemos utilizar los conectores:

a) BNC hembra o macho.

- b) USB macho o hembra.
- c) VGA hembra o macho.
- d) HDMI.

13.- ¿A qué llamamos Climalit?

a) Un sistema intercambiador de calor donde se produce la transferencia de energía térmica desde un medio a otro.

b) El doble acristalamiento que tiene como principal ventaja el aislamiento térmico y acústico.

- c) Estructura formada por láminas finas y estrechas engarzadas unas con otras, arrollables o extensibles.
- d) Cierre empleado en ventanas, formado por lamas entre las que quedan una serie de rendijas que permiten la circulación de aire a su través.

14.- ¿En qué caso sería necesario instalar un grupo de presión?

- a) El número de usuarios es abundante.
- b) Existe una falta de presión en el suministro.**
- c) El caudal de las griferías es excesivo.
- d) El agua no es potable.

15.- En la unión de la bomba y el calderín se situará:

- a) Una llave de purga.
- b) Una válvula de retención.**
- c) Un tacómetro.
- d) Un fluxómetro.

16.- Según la Constitución, los poderes del Estado emanan:

- a) Del pueblo español.**
- b) De la Corona.
- c) Del Gobierno.
- d) De las Cortes Generales.

17.- ¿Qué nombre recibe el Título I de la Constitución Española?:

- a) De los derechos y los deberes fundamentales.**
- b) De la Corona.
- c) De las Cortes Generales.
- d) Del Gobierno y la Administración.

D.N.I.	FIRMA
---------------	--------------

18.- La Ley 31/1995 de 8 de Noviembre de Prevención de Riesgos Laborales y sus normas de desarrollo serán de aplicación a:

- a) Las relaciones laborales reguladas en el texto refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores.
- b) Las relaciones de carácter administrativo o estatutario del personal al servicio de las Administraciones Públicas.
- c) Únicamente a los servicios operativos de protección civil.
- d) **A y b son correctas.**

19.- El Plan de prevención es un documento:

- a) Que pueden realizar las empresas de manera voluntaria.
- b) Que se debe realizar cuando se produce un accidente de trabajo.

c) De realización obligatoria para las empresas.

- d) Dependiendo del tipo de empresa será o no obligatorio.

20.- El Artículo 1 de la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo para la igualdad efectiva de mujeres y hombres dice:

- a) Las personas son iguales en dignidad humana, e iguales en derechos y deberes.

b) Las mujeres y los hombres son iguales en dignidad humana, e iguales en derechos y deberes.

- c) Las personas son iguales ante la ley, e iguales en derechos y deberes.

- d) Las mujeres y los hombres son iguales ante la ley, e iguales en derechos y deberes.

PREGUNTAS RESERVA

1.- Según el Real Decreto 865/2003, de 4 de julio, por el que se establecen los criterios higiénico-sanitarios para la prevención y control de la legionelosis, el agua caliente sanitaria debe estar en el acumulador a una temperatura mínima de:

- a) 45°.

- b) 50°.

c) 60°.

- d) 70°.

2.- ¿Cuántos artículos componen la Constitución Española?:

- a) 167

- b) 166

c) 169

- d) 168