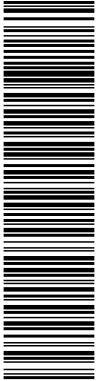


DOCUMENTO .Anuncio: Examen prueba 1: Tipo test	IDENTIFICADORES	
OTROS DATOS Código para validación: JA5T2-TC93Y-RT35T Página 1 de 5	FIRMAS El documento ha sido firmado por : 1.- Sergio Baena Trespalacios, Técnico - Personal, del EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA.Firmado 17/09/2019 12:43	ESTADO FIRMADO 17/09/2019 12:43



Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 82716_JA5T2-TC93Y-RT35T_87FE7FAD4DF2065BE29B0CB71BCCE997D7D25E1) generada con la aplicación informática Firmados. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://sedelectronica.nerja.es:4455portal/verificarDocumentos.do?pes_cod=-1&ent_id=1&idoma=1



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA

PRUEBA I: TIPO TEST OFICIAL ALBAÑIL

1. ¿Qué Ley regula la prevención de riesgos laborales?

- a) Ley 33/1995, de 8 de noviembre.
- b) Ley 31/1995, de 8 de diciembre.
- c) **Ley 31/1995, de 8 de noviembre.**

2. Una barandilla situada en el segundo piso de un edificio en construcción es:

- a) **Una protección colectiva.**
- b) Una protección mancomunada.
- c) Un objeto obligatorio a partir del segundo piso.

3. ¿Cuándo se debe emplear un equipo de protección individual?

- a) Siempre
- b) **Siempre que existan riesgos que no puedan ser evitados con medios técnicos de protección colectiva.**
- c) Por orden del superior jerárquico.

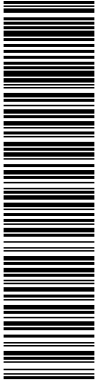
4. El referéndum para la aprobación de la Constitución española se celebró el día:

- a) **6 de diciembre de 1978**
- b) 29 de diciembre de 1978
- c) 27 de diciembre de 1978

5. De acuerdo con la Ley 7/1985 de 2 de abril, el municipio es:

- a) **Es la Entidad local básica de la organización territorial del Estado.**
- b) El conjunto de los habitantes que viven en una pedanía, el cual está regido por un ayuntamiento.
- c) El conjunto de los habitantes que viven en el mismo, el cual está regido por una Comunidad Autónoma.

DOCUMENTO .Anuncio: Examen prueba 1: Tipo test	IDENTIFICADORES	
OTROS DATOS Código para validación: JA5T2-TC93Y-RT35T Página 2 de 5	FIRMAS El documento ha sido firmado por : 1.- Sergio Baena Trespalacios, Técnico - Personal, del EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA.Firmado 17/09/2019 12:43	ESTADO FIRMADO 17/09/2019 12:43



Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 82716-JA5T2-TC93Y-RT35T-87FE7FAD4F2065BE29B0CB71BCCE3997D7D25E1) generada con la aplicación informática Firmados. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://sedelectronica.nerja.es:4455portal/verificarDocumentos.do?pes_cod=-1&ent_id=1&idoma=1



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA

6. De acuerdo con la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, el término <<Riesgos Laborales>> se entenderá como:

- a) el conjunto de actividades o medidas adoptadas o previstas en todas las fases de actividad de la empresa con el fin de evitar o disminuir los riesgos derivados del trabajo.
- b) las enfermedades, patologías o lesiones sufridas con motivo u ocasión del trabajo.
- c) **la posibilidad de que un trabajador sufra un determinado daño derivado del trabajo.**

7. ¿Qué diferencia es la recomendada para realizar juntas de dilatación en un aplacado y alicatado para evitar tensiones entre el pavimento y el revestimiento?

- a) Cada 20 metros lineales.
- b) **Cada 10 metros lineales.**
- c) Cada 15 metros lineales.

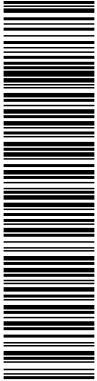
8. ¿A que disposición nos referimos si alicatamos únicamente con piezas cuadradas a 45 grados con respecto al parámetro vertical y horizontal?

- a) A espiga.
- b) A traba.
- c) **A cartabón.**

9. Es importante que una lechada de cemento:

- a) **No sea muy espesa, ni muy disuelta.**
- b) Esté espesa y no muy disuelta.
- c) No este muy espesa y si muy disuelta.

DOCUMENTO Anuncio: Examen prueba 1: Tipo test	IDENTIFICADORES	
OTROS DATOS Código para validación: JA5T2-TC93Y-RT35T Página 3 de 5	FIRMAS El documento ha sido firmado por : 1.- Sergio Baena Trespalacios, Técnico - Personal, del EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA.Firmado 17/09/2019 12:43	ESTADO FIRMADO 17/09/2019 12:43



Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 82716-JA5T2-TC93Y-RT35T-87FE7FAD4F20656E29B0CB71BCCE9972D7D25E1) generada con la aplicación informática Firmados. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://sedelectronica.nerja.es:445/portal/verificarDocumentos.do?pes_cod=-1&ent_id=1&idoma=1



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA

10. Cómo se llama la arandela de plástico semirrígido cuya misión es hacer de válvula que bloquee el paso del agua cuando cerramos el grifo.

- a) Junta Tórica.
- b) Junta Grower.
- c) **Zapatilla o Zapata.**

11. En un circuito la corriente convencional circula desde:

- a) Los puntos de menor a mayor potencial.
- b) **Los puntos de mayor hacia los de menor potencial.**
- c) Los puntos de igual potencial.

12. ¿Cuál de las siguientes herramientas es de trazado?

- a) **Gramil.**
- b) Escofina.
- c) Cuchilla.

13. Para las mediciones angulares es ideal disponer de:

- a) Regla.
- b) **Goniómetro.**
- c) Calibrador o pie de rey.

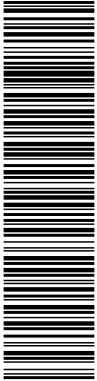
14. El cemento Portland es una combinación de:

- a) Arcillas, arenas y aljez.
- b) Caliza, arcilla y cal.
- c) **Caliza, arcilla y aljez.**

15. La mezcla de uno o más conglomerantes con áridos, amasados con agua, recibe el nombre de:

- a) Cemento.
- b) Hormigón.
- c) **Mortero.**

DOCUMENTO .Anuncio: Examen prueba 1: Tipo test	IDENTIFICADORES	
OTROS DATOS Código para validación: JA5T2-TC93Y-RT35T Página 4 de 5	FIRMAS El documento ha sido firmado por : 1.- Sergio Baena Trespalacios, Técnico - Personal, del EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA.Firmado 17/09/2019 12:43	ESTADO FIRMADO 17/09/2019 12:43



Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 82716-JA5T2-TC93Y-RT35T-87FE7FAD4F20656E29B0CB71BCCE9972D7D25E1) generada con la aplicación informática Firmados. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://sedelectronica.nerja.es:445/portal/verificarDocumentos.do?pes_cod=-1&ent_id=1&idoma=1



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA

16. En albañilería, ¿qué significa una dosificación de mortero de cemento y cal a 1:1:6?

- a) Una parte de agua, una parte de cemento y seis partes de cal.
- b) Una parte de cal, una de arena y seis de cemento.
- c) Una parte de cemento, una parte de cal y seis partes de arena.**

17. Se pretende realizar un cambio de alicatado manteniendo la solería antigua, ¿dónde se situaría el replanteo de ese alicatado?

- a) Da igual donde empecemos.
- b) Lo ideal es desde la solería.
- c) De la hilada superior a la de la solería.**

18. De forma general, ¿qué dos técnicas se utilizan para solar con mortero de cemento?

- a) Al tendido y a la punta de paleta.**
- b) Al tendido y al pegote.
- c) A la paleta y a la llana de dientes.

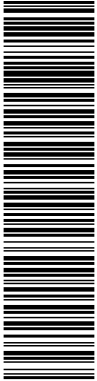
19. ¿Cómo se efectúa el anclaje de los premarcos de puertas en la obra de fábrica, en obra de nueva construcción?

- a) Dejando las esperas en el ladrillo, ensamblándolas con clavos de cualquier tamaño y recibéndolas con mortero de cemento.
- b) Dejando las esperas en el ladrillo y recibéndolas con yeso.
- c) Al mismo tiempo que la tabiquería, ensamblándolas con clavos del 10/12 o grapas y recibéndolas con mortero de cemento.**

20. Para obras de cantería se utiliza un martillo especial llamado:

- a) Maceta.
- b) Escoplo.
- c) Bujarda.**

DOCUMENTO .Anuncio: Examen prueba 1: Tipo test	IDENTIFICADORES	
OTROS DATOS Código para validación: JA5T2-TC93Y-RT35T Página 5 de 5	FIRMAS El documento ha sido firmado por : 1.- Sergio Baena Trespalacios, Técnico - Personal, del EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA.Firmado 17/09/2019 12:43	ESTADO FIRMADO 17/09/2019 12:43



Esta es una copia impresa del documento electrónico (Ref: 82716-JA5T2-TC93Y-RT35T-87FE7FAD4F20656E29B0CB71BCCE997D7D25E1) generada con la aplicación informática Firmados. El documento está FIRMADO. Mediante el código de verificación puede comprobar la validez de la firma electrónica de los documentos firmados en la dirección web: https://sedelectronica.nerja.es:4453portal/verificarDocumentos.do?pes_cod=-1&ent_id=1&idoma=1



EXCMO. AYUNTAMIENTO DE NERJA

21. ¿Cuál es el peso específico del hormigón armado?:

- a) 10.000 kg/m³.
- b) 2,50 Tn/m³.**
- c) 500 kg/m³.

22. En una cubierta a un agua, cuya longitud en horizontal en el sentido de evacuación de aguas es de 6 metros, ¿cuál será el punto más alto de la cubierta medido desde el forjado, si la pendiente es del 30 por ciento?:

- a) 3 metros.
- b) 1,8 metros.**
- c) 5 metros.

23. Los forjados cuyos elementos resistentes son nervios de hormigón armado realizados “in situ” dispuestos en dos direcciones y aligerado con casetones se denominan:

- a) Unidireccional.
- b) Reticular.**
- c) Uniforme.

24. El hormigón tiene una gran resistencia a los esfuerzos de:

- a) Tracción.
- b) Flexión.
- c) Compresión.**

25. La armadura perpendicular a las barras longitudinales de una viga de hormigón armado que se coloca como refuerzo para soportar el esfuerzo tangencial o cortante se denomina:

- a) Negativo.
- b) Positivo.
- c) Estribo.**

Documento firmado electrónicamente.