

- TEST -
oposiciones

tutemario

OPERARIOS

-AYUNTAMIENTO DE
MÁLAGA-

TEMAS:

6

PLAZAS:

17

ED. 2023

ENA

editorial

TEST OPOSICIONES AYUNTAMIENTO DE MÁLAGA

OPERARIOS

Ed. 2023

Editorial ENA

ISBN: 978-84-125687-9-0

DOCUMENTACIÓN PARA OPOSICIONES

Depósito Legal según Real Decreto 635/2015

Prohibido su REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL SIN PERMISO DE EDITORIAL ENA

INTRODUCCIÓN:

Vamos a desarrollar en este libro de test, preguntas tipo test con 4 respuestas alternativas, basadas sobre los 6 temas solicitados para el estudio de la fase de oposición, del primer examen, de las 17 plazas convocadas por el Ayuntamiento de Málaga para OPERARIOS, publicado en el Boletín Oficial de Málaga el 12/12/2022.

El temario es el siguiente:

Materias comunes

1. El excelentísimo Ayuntamiento de Málaga: organización y competencias.
2. El personal al servicio de las Entidades Locales. Derechos y deberes. Responsabilidad. Régimen disciplinario. El Acuerdo de Funcionarios. Igualdad de género: normativa vigente, igualdad en el Sector Público.

Materias específicas

3. La prevención de riesgos laborales en la construcción.
4. Materiales básicos utilizados en albañilería. Ladrillos: tipos y medidas. Áridos empleados en albañilería: áridos naturales y artificiales, características, tipos y granulometría. Herramientas básicas utilizadas en albañilería: características, tipos y modo de empleo.
5. Pinturas y revestimientos: tipos, aplicaciones, útiles y herramientas.
6. Fontanería. Materiales básicos y herramientas básicas: características, tipos y modo de empleo.

ÍNDICE:

INTRODUCCIÓN:	3
ÍNDICE:.....	4
1. EL EXCELENTÍSIMO AYUNTAMIENTO DE MÁLAGA: ORGANIZACIÓN Y COMPETENCIAS.....	5
2. EL PERSONAL AL SERVICIO DE LAS ENTIDADES LOCALES. DERECHOS Y DEBERES. RESPONSABILIDAD. RÉGIMEN DISCIPLINARIO. EL ACUERDO DE FUNCIONARIOS. IGUALDAD DE GÉNERO: NORMATIVA VIGENTE, IGUALDAD EN EL SECTOR PÚBLICO.	24
3. LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA CONSTRUCCIÓN.	77
4. MATERIALES BÁSICOS UTILIZADOS EN ALBAÑILERÍA. LADRILLOS: TIPOS Y MEDIDAS. ÁRIDOS EMPLEADOS EN ALBAÑILERÍA: ÁRIDOS NATURALES Y ARTIFICIALES, CARACTERÍSTICAS, TIPOS Y GRANULOMETRÍA. HERRAMIENTAS BÁSICAS UTILIZADAS EN ALBAÑILERÍA: CARACTERÍSTICAS, TIPOS Y MODO DE EMPLEO.....	89
5. PINTURAS Y REVESTIMIENTOS: TIPOS, APLICACIONES, ÚTILES Y HERRAMIENTAS.....	95
6. FONTANERÍA. MATERIALES BÁSICOS Y HERRAMIENTAS BÁSICAS: CARACTERÍSTICAS, TIPOS Y MODO DE EMPLEO.	129
SOLUCIONARIO	132

Materias comunes

1. El excelentísimo Ayuntamiento de Málaga: organización y competencias.

TEST REGLAMENTO DE ORGANIZACIÓN Y FUNCIONAMIENTO DEL AYTO. DE MÁLAGA:

1. ¿Qué normativa regula la organización y el funcionamiento del Ayuntamiento de Málaga?

- a) La Ley Reguladora de las Bases del Régimen Local.
- b) Las Leyes de la Comunidad Autónoma Andaluza sobre Régimen Local.
- c) El presente Reglamento.
- d) Todas las anteriores.

2. ¿Qué regula el presente Reglamento?

- a) La autonomía del Ayuntamiento de Málaga.
- b) La organización y el funcionamiento del Ayuntamiento de Málaga.
- c) Las potestades reglamentarias del Ayuntamiento de Málaga.
- d) El régimen de autogobierno del Ayuntamiento de Málaga.

3. ¿Qué no podrán contener los Bandos de la Alcaldía y las Ordenanzas Municipales?

- a) Disposiciones organizativas o de funcionamiento que contradigan el presente Reglamento.
- b) Disposiciones que contradigan la Constitución.
- c) Disposiciones que contradigan las Leyes estatales sobre procedimiento y organización de la Administración Local.
- d) Disposiciones que contradigan las Leyes estatales sobre procedimiento y organización de las Administraciones Públicas.

4. Según el artículo 3 del Reglamento de Organización del Ayuntamiento de Málaga (en adelante el Reglamento) ¿Qué disposiciones deben respetar los Bandos de la Alcaldía y las Ordenanzas Municipales?

- a) El presente Reglamento.
- b) Cualquier norma de rango superior.
- c) Únicamente las disposiciones de carácter general.
- d) Las disposiciones del Ayuntamiento Pleno.

Materias específicas

3. La prevención de riesgos laborales en la construcción.

TEST PREVENCIÓN RIESGOS LABORALES EN LA CONSTRUCCIÓN Y NORMATIVAS BÁSICAS:

291. Las barandillas colocadas en andamios para la protección de riesgos de caídas ¿qué medio de protección es?

- a) Protección individual.
- b) Protección colectiva.
- c) Protección básica.
- d) Protección laboral.

292. ¿Cuándo se está trabajando con un compresor o cualquier otra máquina con mucho ruido y pueda dar lugar a lesiones, ¿Qué protecciones hay que llevar?

- a) Guantes y protector del oído.
- b) Gafas protectoras, protector del oído y botas de seguridad.
- c) Monos, gafas protectoras y mandil.
- b) Guantes y gafas protectoras.

293. Señala las obligaciones del empresario (Responsable de la Administración Pública) respecto de los Equipos de Protección Individual (EPIS):

- a) Elegir los equipos de protección individual manteniendo disponible en la empresa la información pertinente al respecto.
- b) Proporcionar los equipos de forma gratuita al trabajador, reponiéndolos cuando sea necesario.
- c) Velar por la utilización adecuada de los equipos.
- d) Todas son correctas.

294. Las siglas EPI o EPIS, hacen referencia a:

- a) Equipos de Protección Individual.
- b) Equipos de Protección Ignífuga.
- c) Equipamiento de Patrones Internos.
- d) Todas las anteriores son correctas.

6. Fontanería. Materiales básicos y herramientas básicas: características, tipos y modo de empleo.

518. La mordaza de cadena es una herramienta de fontanería que se utiliza para:

- a) Extraer puntas o clavos y cortar todo tipo de alambres.
- b) Fundir el material que tenemos que soldar.
- c) Desenroscar y enroscar tubos, muy parecida a la llave inglesa, pero lleva incorporada una cadena para el arrastre.
- d) Trabajar sobre tuberías flexibles.

519. ¿Qué es un rebosadero de bañera o lavabo?

- a) Es un tapón que se coloca en el desagüe de las bañeras o lavabos para no permitir la salida del agua.
- b) Una válvula que se sitúa en la bañera, en un orificio situado a la altura correspondiente, con sus juntas de goma adecuadas, para conseguir la estanqueidad conectando con la conducción de desagüe a la válvula correspondiente
- c) Es un sistema mediante el cual se mezcla el agua caliente y fría para poder ser regulada en su uso.
- d) Es una junta de goma que se coloca entre las griferías y la instalación interior para permitir la estanquidad del agua.

520. Una válvula de desagüe es la que permite:

- a) La conexión entre la tubería del desagüe y la grifería.
- b) La conexión entre la tubería del desagüe y el fregadero o bañera.
- c) Que haya presión en la grifería donde esté colocada.
- d) Que pueda salir el agua caliente por la grifería.

521. La conexión de las válvulas de desagüe se realiza a través de un:

- a) Tubo de PVC.
- b) Sifón.
- c) Tapajuntas.
- d) Tornillo con arandela.

SOLUCIONARIO