



1.- ¿Cuáles son las circunstancias que no generan situaciones de emergencia?:

- a) Accidentes graves como fuegos, explosiones, derrames nocivos, nubes de gases tóxicos e incidentes como el terremoto, inundación, rayo y huracán.
- b) Accidentes graves como fuegos, explosiones, nubes de gases tóxicos y derrames e incidentes como la amenaza de bomba.
- c) Accidentes como fuegos, explosiones, derrames nocivos, nubes de gases tóxicos y derrames nocivos e incidentes catastróficos.

2.- ¿En cuál de los accidentes graves se pueden evitar sus consecuencias huyendo del lugar?:

- a) Flash fire.
- b) Pool fire/jet fire.
- c) Ninguna respuesta es correcta.

3.- ¿Cuándo podemos hablar que se ha producido un derrame nocivo?:

- a) Por desbordamiento de sustancias peligrosas para la salud.
- b) Por rotura de recipientes o conducciones de sustancias peligrosas para la salud.
- c) Ambas respuestas son correctas.

4.- ¿Cuáles son las situaciones de emergencia siguiendo el criterio de menos a mayor gravedad?:

- a) Conato de emergencia, emergencia parcial, emergencia general, evacuación.
- b) Evacuación, emergencia general, emergencia parcial, conato de emergencia.
- c) Ninguna respuesta es correcta.

5.- ¿Cuáles de las siguientes situaciones de emergencia pueden ser neutralizadas con los medios contraincendios y de emergencias disponibles en el lugar?:

- a) Emergencia parcial.
- b) Emergencia general.
- c) Ninguna respuesta es correcta.

6.- ¿Cuál de las siguientes situaciones de emergencia puede ir unida a otra?:

- a) La emergencia general.
- b) La evacuación.
- c) Todas las situaciones de emergencia son independientes entre sí.

7.- ¿Qué ocurre en la emergencia parcial?:

- a) El personal presente en el lugar de la situación de emergencia tiene que solicitar la ayuda de un grupo de lucha más preparado.
- b) El personal presente en el lugar de la situación de emergencia puede neutralizar el incidente con los medios que dispone.
- c) La situación de emergencia supera la capacidad de medios humanos y materiales contraincendios y emergencias alterando toda la organización habitual de la empresa.

8.- ¿Qué es lo principal en una situación de emergencia?:

- a) Salvaguardar a los trabajadores y a la población afectada.
- b) Salvaguardar a los trabajadores, a la población afectada y el medio ambiente.
- c) Salvaguardar a los trabajadores, población afectada, instalaciones y medio ambiente.

9.- ¿Qué es el PEI?:

- a) Plan de emergencia interior.
- b) Plan de emergencia interior para evitar el daño a los trabajadores y a la población externa.
- c) Plan de emergencia interior para evitar completamente o minimizar el daño a las instalaciones.

10.- ¿Qué es el PEE?:

- a) Plan de emergencia exterior.
- b) Plan de emergencia exterior para cuando puedan estar implicadas varias empresas.
- c) Ninguna respuesta es correcta.

11.- ¿Cuáles son los planes de actuación en una empresa?:

- a) Plan de evacuación y PEI.
- b) Plan de evacuación, PEI y PEE.
- c) Plan de evacuación, PEI, PEE y PAM.

12.- ¿Qué plan protege a las personas?:

- a) Plan de evacuación.
- b) PEI.
- c) PEE.

13.- ¿A qué o quién protege el PEI?:

- a) Sólo a las instalaciones.
- b) A las instalaciones y a las personas.
- c) Las instalaciones y a la población externa.



14.- ¿Cuál es el fin del PEI?:

- a) Prevenir accidentes.
- b) Prevenir los accidentes de cualquier tipo.
- c) Además de la b) mitigar los efectos en el interior de las actuaciones de trabajo.

15.- ¿Cómo podemos definir el PEI?:

- a) Organización y conjunto de medios y procedimientos de actuación previstos en una empresa.
- b) Organización y conjunto de medios y procedimientos de actuación previstos en una empresa o empresas contiguas.
- c) Conjunto de medios y procedimientos de actuación previstos en una empresa o empresas contiguas.

16.- ¿Qué no agrupa el PEE?:

- a) PEI de empresas cercanas, PAM, PBEM, PAGr.
- b) PEI de varias empresas, PAM, PBM, PAG.
- c) PEI de varias empresas cercanas, PAM.

17.- ¿Qué equipos de actuación nos podemos encontrar dentro de la organización de emergencias?:

- a) EPI, ESA, EPA.
- b) EPI, ESA, EPA, EAE.
- c) EPI, ESI, EPA.

18.- ¿Cuál es el número mínimo de trabajadores que forman parte de los EPI?:

- a) 2.
- b) 2 o 3.
- c) 3 o 4.

19.- ¿Qué conocimientos se requieren para ser un EPI?:

- a) Conocimientos básicos contraincendios y catástrofes.
- b) Conocimientos básicos contraincendios y emergencias.
Conocimientos para realizar primeros auxilios.

20.- ¿Qué formación necesitan los EPI?:

- a) Formación imprescindible para actuar directamente sobre las causas de la emergencia.
- b) Formación y entrenamiento suficiente intenso para luchar contra cualquier emergencia.
- c) Formación imprescindible para realizar los primeros auxilios.

21.- ¿Quiénes forman los ESI?:

- a) Los bomberos de la empresa.
- b) Protección Civil.
- c) La Policía.

22.- ¿Cuántos trabajadores forman el EAE?:

- a) 2.
- b) 2 o 3.
- c) 3 o 4.

23.- ¿Con quiénes colaboran el grupo de alarma y evacuación?:

- a) ESI.
- b) EPA.
- c) EPI.

24.- ¿Cuáles son las actuaciones básicas de los EPI?:

- a) Se corresponden con las del conato de emergencia.
- b) Se corresponden con las de emergencia parcial.
- c) Se corresponden con las de emergencia general.

25.- ¿Cuáles no son actuaciones del conato?:

- a) Usar los medios disponibles contraincendios y emergencias.
- b) Informar de la incidencia a la CEE.
- c) Arriesgarse inútilmente provocando un riesgo menor.



Sección Sindical CCOO Ayuntamiento de Sevilla

Pasaje de González de Quijano, nº 10
41002 SEVILLA

E-mail: ccooyto@sevilla.org

Facebook: [/ccooytode.sevilla](https://www.facebook.com/ccooaytode.sevilla)

Tfnos: 955470323/24

Fax: 955470327

www.ccoo-aytosevilla.es

Twitter: [@ccooytosevillaa.es](https://twitter.com/ccooaytosevillaa.es)

T3

TEMA 6
PORTERÍA

1C	11B	21A
2B	12A	22B
3C	13B	23B
4C	14C	24A
5C	15B	25C
6B	16B	
7A	17C	
8A	18A	
9C	19B	
10B	20A	