

VS_T01_T02_TP_TEST1_WEB_LG_S1

ÁREA TECNICO-PROFESIONAL

TEMA 1 Y 2: LA SEGURIDAD. NOCIONES GENERALES. EL SISTEMA INTEGRAL DE SEGURIDAD. TEORÍA ESFÉRICA DE LA SEGURIDAD. ZONAS Y ÁREAS DE SEGURIDAD. LOS MEDIOS TÉCNICOS DE PROTECCIÓN (I)

1. **La seguridad es competencia exclusiva de...**
 - A. El gobierno
 - B. El estado
 - C. El ministro del interior
2. **La seguridad privada...**
 - A. Implica la existencia de un contrato
 - B. Implica la existencia de un cliente
 - C. Ambas son correctas
3. **La protección _____ debe entenderse como el conjunto de elementos técnicos y humanos organizados e independientes entre si, debidamente coordinados**
 - A. Integral
 - B. Esférica
 - C. Estática
4. **La planificación de un dispositivo de protección tiene como finalidad establecer...**
 - A. Un sistema de control
 - B. Una zona de seguridad
 - C. Un dispositivo de aseguramiento personal.
5. **Cuando la protección consiste en custodiar a un apersona durante sus desplazamientos nos estamos refiriendo a...**
 - A. Protección estática
 - B. Protección dinámica
 - C. Protección mixta
6. **Cuando hablamos de la cápsula de protección nos estamos refiriendo...**
 - A. Al primer circulo de protección.
 - B. Al primer circulo de protección.
 - C. Al primer circulo de protección.
7. **La protección estática realizará, con carácter general las siguientes funciones (señale la incorrecta)...**
 - A. Chequeo vecinal de los edificios próximos y distantes
 - B. Vigilancia selectiva de elementos de interés preferente
 - C. Identificación de las visitas al lugar u objetivo de la protección
8. **En la protección estática, cuando hablamos de repeler la agresión o neutralizarla nos estamos refiriendo a...**
 - A. La fase de prevención
 - B. La fase de respuesta adecuada
 - C. La fase de transmisión
9. **La protección _____ 1 _____ presenta mayor riesgo que la _____ 2 _____**
 - A. 1. dinámica 2. estática
 - B. 1. estática 2. dinámica
 - C. Ambas son correctas, depende de las circunstancias
10. **Son zonas especialmente vulnerables para la seguridad en los desplazamientos...**
 - A. Proximidades del domicilio.
 - B. Calles de dos direcciones
 - C. Calles con poco tráfico.

11. Los dispositivos de seguridad pueden ser...

- A. Habituales y ocasionales
- B. Ocasionales y estables
- C. Estables y variables

12. Las áreas de seguridad deben disponer de (señale la incorrecta)...

- A. Medidas de seguridad física
- B. Medios de comunicación
- C. Antena parabólica

13. Al filtro por donde necesariamente deben pasar las personas que pretenden tener acceso a una zona restringida se le denomina...

- A. Puesto de control
- B. Puesto de seguridad
- C. Puesto de vigilancia

14. Los elementos pasivos...

- A. No están incluidos en el propio plan de de seguridad
- B. Pueden no estar incluidos en el propio plan de de seguridad
- C. Están incluidos en el propio plan de de seguridad

15. El sistema mas común de cierre perimetral es...

- A. La valla
- B. El muro
- C. La alambrada

16. Los cristales blindados pueden ser...

- A. Resistentes al golpe y al disparo
- B. Resistentes al golpe, la disparo y al calor
- C. Resistentes al golpe, la disparo, al calor y al láser

17. Los elementos pasivos de seguridad actúan...

- A. Con carácter disuasorio.
- B. Con carácter intimidatorio.
- C. Ambas son falsas

18. El recinto de caja con al menos dos metros de altura ha de darse en...

- A. Entidades bancarias, joyerías y estancos
- B. Entidades bancarias, joyerías, estancos y establecimientos de apuestas y loterías del estado
- C. Entidades bancarias, joyerías y establecimientos de apuestas y loterías del estado

19. En estaciones de servicio las cajas fuertes con un peso inferior a _____ kg deberán estar ancladas de forma fija a una estructura de hormigón.

- A. 1000
- B. 1500
- C. 2000

20. El muro de la cámara acorazada de efectivos en entidades bancarias deberá estar rodeado por un pasillo de ronda de una anchura máxima de _____

- A. 60 cm.
- B. 80 cm.
- C. 1 metro.