

TEMARIO

MATERIAS GENERALES

Tema 1. La Constitución Española de 1978.

Tema 2. El Estatuto de Autonomía para Andalucía.

Tema 3. La Administración Local. La provincia y el municipio: organización y competencias.

Tema 4. Nociones generales de la normativa estatal y autonómica en materia de Igualdad y Violencia de Género.

Tema 5. Ley 39/2015, de 1 de octubre del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas

MATERIAS ESPECÍFICAS PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES:

Tema 6. Ley 31/95, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales.

Tema 7. RD 1627/1997, de 24 de octubre, por el que se establecen disposiciones mínimas de seguridad y salud en obras de construcción.

Tema 8. RD 681/2003, de 12 de junio, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el lugar de trabajo.

Tema 9. RD 614/2001, de 8 de junio, sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico.

Tema 10 RD 374/2001, de 6 de abril, sobre la protección de la salud y seguridad de los trabajadores contra los riesgos relacionados con los agentes químicos durante el trabajo.

Tema 11. RD 486/1997, de 14 de abril, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud en los lugares de trabajo.

Tema 12. RD 396/2006, de 31 de marzo, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud aplicables a los trabajadores con riesgo de exposición al amianto.

MATERIAS ESPECÍFICAS FONTANERÍA

Tema 13. Reglamento de Suministro Domiciliario de Agua de la Junta de Andalucía.

Tema 14. Orden de 28 de julio de 1974 por la que se aprueba el «Pliego de prescripciones técnicas generales para tuberías de abastecimientos de agua».

Tema 15. Orden de 15 de septiembre de 1986 por la que se aprueba el pliego de prescripciones Técnicas Generales para Tuberías de Saneamiento de Poblaciones.

Tema 16. RD 656/2017, de 23 de junio, por el que se aprueba el reglamento de almacenamiento de productos químicos y sus instrucciones técnicas complementarias MIE APQ 0 a 10

Tema 17 Fontanería: Averías y reparaciones en tuberías, desagües, grifos y llaves de paso. Ruidos en las instalaciones. Reconocimiento de herramientas.

Tema 18. Mantenimiento higiénico sanitario de las instalaciones de agua para la legionelosis, criterios generales de limpieza y desinfección, identificación de puntos críticos.

MATERIAS ESPECÍFICAS ELECTRICIDAD

Tema 19. Reglamento Electrónico para Baja Tensión (REBT).

Tema 20 Electricidad: Definición de unidades de medida. Instalaciones básicas interiores de baja tensión. Tipos de averías y reparaciones: cortocircuitos, clavijas, enchufes e interruptores, fluorescentes. Reconocimiento de herramientas.

Tema 21. Lámparas: componentes y tipos (incandescencia, halógenas, descarga, fluorescentes, vapor de mercurio y vapor de sodio a baja presión.)

Tema 22 Sistemas de alumbrado interior: Sistemas de control y regulación de la iluminación.

Tema 23. Instalaciones de alumbrado exterior. ITC-BT-09. Verificaciones e inspecciones de las instalaciones de alumbrado exterior y mantenimiento de la eficiencia energética de las instalaciones R.D. 1890/2008 ITC EA 05/06.

Tema 24. Instalaciones de puesta a tierra. ITC-BT-18.

Tema 25. Instalaciones interiores o receptoras. Protección contra sobreintensidades. Protección contra sobretensiones. Protección contra los contactos directos e indirectos ITC-BT-22/23/24.

Tema 26. Instalaciones en locales de Pública Concurrencia. Prescripciones generales de instalación. Locales que contienen una bañera o ducha. ITC-BT-26/27. Instalaciones con fines especiales como infraestructura para la recarga de vehículos eléctricos. ITC-BT-28/52.

Tema 27. Instalaciones con fines especiales. Instalaciones provisionales y temporales de obras. Ferias y stands. ITC-BT-33/34.

Tema 28. Código Técnico de la Edificación (CTE): Documento básico HE. Ahorro de energía. Condiciones de las instalaciones de iluminación. CTE- DB-HE3. Generación mínima de energía eléctrica procedente de fuentes renovables CTE-DB-HE5. Dotaciones mínimas para la infraestructura de recarga de vehículos eléctricos CTE-DB-HE6.