



Perito Judicial en Armamento y Tiro

Perito Judicial en Armamento y Tiro

Duración: 300 horas

Precio: consultar euros.

Modalidad: e-learning

Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m2 dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licenciados/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

Medios y materiales docentes

-Temario desarrollado.

-Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.

-Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.



Titulación:

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

Programa del curso:

1. MÓDULO 1. PERITO JUDICIAL

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PERITACIÓN Y TASACIÓN

1. Delimitación de los términos peritaje y tasación
2. La peritación
3. La tasación pericial

UNIDAD DIDÁCTICA 2. NORMATIVA BÁSICA NACIONAL

1. Ley Orgánica 6/1985, de 1 de julio, del Poder Judicial
2. Ley 1/2000, de 7 de enero, de Enjuiciamiento Civil
3. Ley de Enjuiciamiento Criminal, de 1882
4. Ley 1/1996, de 10 de enero, de Asistencia Jurídica Gratuita

UNIDAD DIDÁCTICA 3. LAS PRUEBAS JUDICIALES Y EXTRAJUDICIALES

1. Concepto de prueba
2. Medios de prueba
3. Clases de pruebas
4. Principales ámbitos de actuación
5. Momento en que se solicita la prueba pericial
6. Práctica de la prueba

UNIDAD DIDÁCTICA 4. LOS PERITOS

1. Concepto
2. Clases de perito judicial
3. Procedimiento para la designación de peritos
4. Condiciones que debe reunir un perito
5. Control de la imparcialidad de peritos
6. Honorarios de los peritos

UNIDAD DIDÁCTICA 5. EL RECONOCIMIENTO PERICIAL

1. El reconocimiento pericial
2. El examen pericial
3. Los dictámenes e informes periciales judiciales
4. Valoración de la prueba pericial
5. Actuación de los peritos en el juicio o vista

UNIDAD DIDÁCTICA 6. LEGISLACIÓN REFERENTE A LA PRÁCTICA DE LA PROFESIÓN EN LOS TRIBUNALES

1. Funcionamiento y legislación
2. El código deontológico del Perito Judicial

UNIDAD DIDÁCTICA 7. LA RESPONSABILIDAD

1. La responsabilidad
2. Distintos tipos de responsabilidad
3. El seguro de responsabilidad civil

UNIDAD DIDÁCTICA 8. ELABORACIÓN DEL DICTAMEN PERICIAL

1. Características generales y estructura básica
2. Las exigencias del dictamen pericial
3. Orientaciones para la presentación del dictamen pericial

UNIDAD DIDÁCTICA 9. VALORACIÓN DE LA PRUEBA PERICIAL

1. Valoración de la prueba judicial
2. Valoración de la prueba pericial por Jueces y Tribunales

UNIDAD DIDÁCTICA 10. PERITACIONES

1. La peritación médico-legal
2. Peritaciones psicológicas
3. Peritajes informáticos
4. Peritaciones inmobiliarias

5. MÓDULO 2. MEDIOS DE PROTECCIÓN Y ARMAMENTO

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA CENTRAL DE ALARMAS.

1. Concepto de Seguridad de alarmas. Organización y funcionamiento de los sistemas. Procedimientos de alarma. Concepto de alarmas. El sistema de alarmas.
2. Alcance y de aplicación. Referencia a la Orden INT/316/2011 de 1 de febrero. Definición, características y particularidades: servicio de alarma.
3. Procedimientos de verificación de las alarmas: secuencial, mediante video, mediante audio, y verificación personal.
4. Alarma de falsas alarmas. Alarma de confirmación de la alarma. Alarma de activación de la alarma. Alarma de desactivación de la alarma.
5. Procedimiento de actuación ante una alarma real. Acercamiento y entrada al lugar. Supuestos en que procede la detención, cacheo y

UNIDAD DIDÁCTICA 2. MEDIOS DE PROTECCIÓN.

1. Tipos de sistemas de protección (físicos, electrónicos y mixtos). Efectividad y vulnerabilidad de los sistemas.
2. Tipos de sistemas de protección (físicos, electrónicos y mixtos). Sistemas de cierre perimetral. Muros, vallas, puertas, cristales.
3. La protección de edificios: En domicilios, establecimientos, grandes superficies y centros de concentración de masas por espectáculos públicos.
4. Estructura y organización de la protección: Medios humanos y materiales. Procedimiento de actuación: Identificación, autorización, tarjeta de acceso.
5. Mecanismos de extinción de incendios. Sistemas de detección de incendios. Detectores y sensores. Mecanismo de extinción de incendios. Agentes extintores.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TÉCNICAS Y MEDIOS DE CONTROL DE ACCESOS.

1. Medios de detección. La utilización de detectores de metales, explosivos y elementos radiactivos. Manejo y precauciones.
2. Normativa reguladora. Instalaciones radiactivas. Principios de actuación. Inspecciones de personas y paquetería.
3. El control de accesos. Tipos de sistemas de control de accesos. Precauciones. Secuencia de funcionamiento: Encendido, procedimiento de arranque, apagado.
4. Responsabilidad de los sistemas de control de accesos. Parámetros característicos de los detectores de metales. Instrucciones básicas de

5. ~~Definición de los elementos de~~ Factores de metales utilizados para la revisión de seguridad: Procedimiento de inspección de personas.
6. Prevención de riesgos laborales. Exposición accidental a radiaciones ionizantes: Escáner. Planes de emergencia y evacuación.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. MANEJO DE ARMAS Y MEDIDAS DE SEGURIDAD.

1. Armamento. Estudios de las armas reglamentarias. Cartuchería y munición. Conservación y limpieza.
2. Teoría del Tiro. Balística interna. Balística externa. Balística de efectos.
3. Normas de seguridad en el manejo de las armas: generales y específicas.
4. Tiro de instrucción. Fuego real con armas reglamentarias.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. LA PREPARACIÓN FÍSICA.

1. Desarrollo de la condición física genérica y específica para el desarrollo de sus actividades profesionales.
2. - Fuentes de energía muscular: sistema anaeróbico aláctico, sistema anaeróbico láctico y sistema aeróbico.
3. - Desarrollo y métodos básicos de entrenamiento de la resistencia aeróbica y anaeróbica.
4. - Desarrollo y métodos básicos de entrenamiento de la fuerza.
5. - Desarrollo y métodos básicos de entrenamiento de la flexibilidad.
6. ~~Programa de~~ ~~entrenamiento~~ ~~tipo~~ ~~para~~ ~~la~~ ~~mejora~~ ~~combinada~~ ~~de~~ ~~la~~ ~~condición~~ ~~física~~ ~~en~~ ~~instalaciones~~ ~~deportivas:~~ ~~la~~ ~~sala~~ ~~de~~ ~~entrenamiento~~ ~~de~~ ~~tipo~~ ~~para~~ ~~la~~ ~~mejora~~ ~~combinada~~ ~~de~~ ~~la~~ ~~condición~~ ~~física~~ ~~en~~ ~~instalaciones~~ ~~deportivas:~~ la sala de entrenamiento de tipo para la mejora combinada de la condición física en instalaciones deportivas: la sala de entrenamiento de tipo para la mejora combinada de la condición física en instalaciones deportivas.
7. ~~Medidas~~ ~~de~~ ~~prevención~~ ~~y~~ ~~tratamiento~~ ~~básico~~ ~~de~~ ~~lesiones~~ ~~articulares~~ ~~y~~ ~~musculares~~ ~~habituales~~ ~~en~~ ~~el~~ ~~entrenamiento~~ ~~y~~ ~~práctica~~ ~~de~~ ~~actividades~~ Medidas de prevención y tratamiento básico de lesiones articulares y musculares habituales en el entrenamiento y práctica de actividades