

TÍTULO CURSO:

CURSO DE EXPERTO/A AUDITOR EN SEGURIDAD INFORMÁTICA

PROGRAMA:

MÓDULO 1

TEMA 1: NORMATIVA Y LEGISLACIÓN EN LA AUDITORÍA

- 1.1. Marco Normativo Regulator.
- 1.2. Bloque UNO:
 - 1.2.1. Código Penal.
- 1.3. Bloque DOS:
 - 1.3.1. LOPDGDD.

MÓDULO 2

TEMA 2: INTRODUCCIÓN A LA AUDITORÍA DE INFORMACIÓN Y AUDITORÍA INFORMÁTICA.

- 2.1. La auditoría.
- 2.2. ¿Qué es la Auditoría?
- 2.3. ¿Cuáles son sus objetivos?
- 2.4. La importancia de la información.
- 2.5. Auditoría de un Sistema de Información.
- 2.6. Auditoría Informática.

MÓDULO 3

TEMA 3: LA FIGURA DEL AUDITOR.

- 3.1. El trabajo del auditor.
- 3.2. Las principales funciones de un auditor.
- 3.3. Principales principios Éticos en una Auditoría.

- 3.4. Clases y formas de trabajar en una Auditoría.
- 3.5. Cuantificando con "El Muestreo" la Auditoría.
- 3.6. Toma de información y recogida de evidencias en una Auditoría.

MÓDULO 4

TEMA 4: PRINCIPIOS FUNDAMENTALES QUE SE PERSIGUEN EN UNA AUDITORÍA

- 4.1. Finalidad de una Auditoría.
- 4.2. Objetivos que se persigue en una auditoría informática.
- 4.3. Las gestiones para la comprobación de la seguridad tras una auditoría.

MODULO 5

TEMA 5: LA FIGURA DEL INFORME

- 5.1. El informe de una auditoría.
- 5.2. Documentación necesaria en la Auditoría.
- 5.3. Conclusiones y resumen del informe.
- 5.4. Pautas a llevar a cabo en futuras auditorías y seguimiento.

MÓDULO 6

- Realización de un Trabajo de fin de curso (TFC)
- Anexos
- Bibliografía.

INFORMACIÓN ACADÉMICA (CONTACTO/ TLF/ MAIL)

Equipo coordinador / WhatsApp 647703111 / coordinador@addpol.org