


## TÉCNICO PROFESIONAL TIC EN SEGURIDAD: ESPECIALISTA EN SERVICIO DE RESPUESTA ANTE ALARMAS (SISTEMAS DE ACUDA) (ONLINE)



Avd/ Galaroza 12A, Of.20 21006 Huelva ☎ 959 830 780 / 640 798 742 © info@inafe.es inafe.es  **INAFE**

### 350,00 € - 425,00 €

Este curso pretende sentar las bases para que el alumnado adquiera las competencias profesionales necesarias para conocer y saber el funcionamiento de los sistemas electrónicos en seguridad, así como aprender los diferentes sistemas de control de acceso y los circuitos cerrados de televisión (CCTV).n

**Categorías:** [Cursos online](#), [Seguridad Privada](#), [Seguridad y Vigilancia](#) |

### INFORMACIÓN

|                  |                |
|------------------|----------------|
| <b>Duración</b>  | 300 h          |
| <b>Modalidad</b> | Online         |
| <b>Docencia</b>  | TUTOR PERSONAL |

|                             |                                  |
|-----------------------------|----------------------------------|
| <b>Prácticas</b>            | GESTIÓN DE PRÁCTICAS EN EMPRESAS |
| <b>Método de pago</b>       | FINANCIACIÓN SIN INTERESES       |
| <b>Centro de empleo</b>     | AGENCIA DE COLOCACIÓN            |
| <b>Formación acreditada</b> | CENTRO ACREDITADO POR EL SEPE    |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### MÓDULO 1. ACTUACIÓN ANTE UNA SEÑAL DE ALARMA

#### UNIDAD DIDÁCTICA 1. CAPACIDAD DE RESPUESTA

1. Introducción
2. Ámbitos de Seguridad
3. Concepto de Sistema de Seguridad
4. Necesidad y Aplicación del Sistema de Seguridad
5. Instalación de Seguridad

#### UNIDAD DIDÁCTICA 2. OPERATIVA

1. La protección
2. La seguridad
3. Nivel de seguridad y grado de protección
4. Peligro, amenaza, daño, riesgo y detrimento
5. Estudio de seguridad
6. El plan de protección
7. Escalones y niveles de seguridad
8. Evaluación de dispositivos
9. Coordinación con el departamento de seguridad
10. Evacuaciones
11. Acceso de personas y objetos
12. Actuación básica de protección

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. SERVICIOS QUE SE PRESTAN EN LA ACTUALIDAD**

1. Protección dinámica y estática
2. Características de la protección dinámica y estática
3. Sistemas de protección/Protección personal
4. Factores en las configuraciones de la cápsula de protección

### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. ACTUALIZACIÓN DE LEGISLACIÓN APLICABLE**

1. Ley Orgánica 1/1992, de 21 de Febrero, sobre Protección de la Seguridad Ciudadana
2. Competencia y autoridades competentes en materia de seguridad ciudadana
3. Artículos relacionados con la seguridad privada
4. Artículos referentes al Ministerio de Interior
5. Infracciones y sanciones
6. Primacía de la jurisdicción penal
7. La sanción administrativa frente a la penal
8. Responsabilidad penal y administrativa

## **MÓDULO 2. INTRODUCCIÓN A LOS SISTEMAS DE ALARMAS**

### **UNIDAD DIDÁCTICA 1. RELACIÓN ENTRE SEGURIDAD ACTIVA Y PASIVA**

1. Introducción
2. Clasificación de los medios técnicos
3. Garantías de calidad. Normalización
4. Tipos y medios de protección
5. Medios de protección contra actos vandálicos graves o agresiones
6. Medios de protección de valores

### **UNIDAD DIDÁCTICA 2. LOS SISTEMAS ELECTRÓNICOS DE SEGURIDAD**

1. Definiciones
2. Sistemas de Seguridad
3. Características de un Sistema de Seguridad
4. Arquitectura de un Sistema de Seguridad
5. Sistemas de Seguridad electrónica

### **UNIDAD DIDÁCTICA 3. ESTRUCTURA Y CONFIGURACIÓN DE LOS SISTEMAS ELECTRÓNICOS**

1. Introducción
2. Medios de identificación
3. Medios de protección contra intrusión
4. Medios de protección contra actos vandálicos graves o agresiones
5. Medios de protección de valores

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 4. SISTEMAS DE CONTROL DE ACCESO**

1. Introducción
2. Eficacia de un control de acceso
3. Clasificación de los controles de acceso
4. Control de accesos de personas
5. Control de acceso de vehículos

#### **UNIDAD DIDÁCTICA 5. CIRCUITO CERRADO DE TELEVISIÓN**

1. Introducción
2. Fundamentos de la televisión en circuito cerrado
3. Definición
4. Generalidades
5. Aplicaciones
6. Elementos
7. Funcionamiento
8. Clasificación