

## Técnico Avanzado de Seguridad en Redes, Sistemas Inalámbricos y Teléfonos Móviles



Precio: 313,50 € IVA Incluido

### URL:

[https://cisde.es/catalogo-de-cursos/programas-superiores/ciberseguridad-programa-s-superiores/seguridad\\_en\\_redes\\_sistemas\\_inalambricos\\_y\\_telefonos\\_moviles](https://cisde.es/catalogo-de-cursos/programas-superiores/ciberseguridad-programa-s-superiores/seguridad_en_redes_sistemas_inalambricos_y_telefonos_moviles)

### Sumario

En este programa hacemos una descripción detallada de **los ataques y las contramedidas** que deben ser aplicadas en cada uno de los casos para evitarlos. Nunca se consigue que el peligro de **intrusión** en un sistema se reduzca a cero, pero podemos controlar y reducir significativamente las posibilidades de que estos ataques tengan éxito.

Este curso forma parte del itinerario académico del Máster en Ciberseguridad y

Ciberdefensa. El contenido se basa en la asignatura 4 del máster. Si desea cursar el máster, se le convalidará esta asignatura. Tanto en contenido como en precio.

## Descripción

**Denominación del programa Técnico Avanzado de Seguridad en Redes, Sistemas Inalámbricos y Teléfonos Móviles** Dirección del programa

D. Santiago Carrasco

## Duración

200 horas (Equivalentes a 8 ECTS)

## Semanas lectivas

8 semanas.

## Fecha de impartición Por determinar Modalidad

Online.

## Precio de la matrícula

330€ - **Descuento del 5%** por pronto pago - **313,50€ Descripción del programa**

En este programa vamos a hacer una descripción detallada de los **ataques y las contramedidas** que deben ser aplicadas en cada uno de los casos para evitarlas. Nunca se consigue que el peligro de **intrusión** en un sistema se reduzca a cero, pero podemos controlar y reducir significativamente las posibilidades de que estos ataques tengan éxito.

## Requisitos

Ninguno.

## Objetivo

Conocer los **Riesgos y Amenazas** que aparecen desde el momento que su

ordenador se “expone” al exterior para poder adoptar las **medidas preventivas** y así evitar daños irreparables.

**Contenidos académicos** - Seguridad de los usuarios y las máquinas. - La Seguridad en Internet. - La Seguridad de la Información. - La Seguridad en las Redes Inalámbricas. - La Seguridad en los Dispositivos Móviles. - Bibliografía complementaria. - Evaluación Trabajo Final. **Adquisición de competencias**  
Competencias de Seguridad Informática y adopción de medida preventivas.

Aplicación de competencias/

Salidas profesionales

Desempeño profesional en el ámbito de la seguridad privada empresarial.

### **Titulación**

Diploma de Competencias y Certificado de Estudios del CEU - CISDE en formato electrónico de alta definición.

**Procedimiento de matriculación** - Inscripción: registro de alta en el [Campus Cisinde](#)] - Puede confirmar su matrícula añadiendo este curso a su carrito de la compra y realizar el pago de la matrícula mediante transferencia bancaria, Amazon pay o a través de Paypal. **Más información** [Secretaría académica](#)