



## Sistemas seguros de acceso y transmisión de datos

60 horas Semipresencial Inicio: 13/06/2022 Fin: 29/06/2022 Área metropolitana Gratuito

### HORARIOS Y FECHAS

El curso de se impartirá en la modalidad semipresencial en horario de tarde, de 16:30 a 20:30

### OBJETIVOS

Objetivos: Diseñar e implementar sistemas seguros de acceso y transmisión de datos

### CONTENIDOS

#### Sistemas seguros de acceso y transmisión de datos (MF0489\_3)

Criptografía. Aplicación de una infraestructura de clave pública (PKI). Comunicaciones seguras.

### REQUISITOS DE ACCESO

Módulo perteneciente al Certificado de profesionalidad de Seguridad informática (IFCT0109) de nivel 3.

Requisitos de acceso:

- Título de Bachillerato Certificado de profesionalidad del mismo nivel
- Prueba de Acceso a Ciclo Formativo de Grado Superior
- Certificado de profesionalidad de nivel 2 de la misma familia profesional
- Prueba de Acceso a la Universidad (PAU) para mayores de 25 y/o 45 años
- Prueba de Acceso a Ciclo Formativo de Grado Medio
- Certificado de profesionalidad del mismo nivel
- Tener las competencias clave necesarias requeridas para este nivel (ESO)

