

CURSO EN SEGURIDAD INFORMÁTICA (IFCT0109)

TEMÁTICA	Informática, Telecomunicaciones y Sistemas Empotrados
HORAS/ECTS	420 HORAS
CALENDARIO	03/03/2025 - 16/05/2025 Lun-Mar-Mie-Jue-Vie
LUGAR	Arrasate-Mondragón
IDIOMA	Español
MODALIDAD	Presencial

**Más información
e inscripción**

OBJETIVOS

Garantizar la seguridad de los accesos y usos de la información registrada en equipos informáticos, así como del propio sistema, protegiéndose de los posibles ataques, identificando vulnerabilidades y aplicando sistemas de cifrado a las comunicaciones que se realicen hacia el exterior y en el interior de la organización.

DIRIGIDO A

En esta acción formativa podrán participar, con carácter prioritario, desempleados/as e inscritos en Lanbide-Servicio Vasco de Empleo como demandantes de empleo.

A estos efectos, se entenderán incluidas en el colectivo de personas desempleadas aquellas que estén trabajando con un contrato a tiempo parcial, siempre que su jornada de trabajo sea inferior a un tercio de la jornada de un trabajador/a a tiempo completo comparable.

Igualmente, y con carácter no prioritario, podrán participar en esta acción formativa los trabajadores y trabajadoras ocupados y ocupadas, sin que en ningún caso puedan superar el 30 por ciento del total de los participantes programados en la acción formativa.

PROGRAMA

- MF0486_3 Seguridad en equipos informáticos (90h)
- MF0487_3 Auditoria de seguridad informática (90h)
- MF0488_3 Gestión de incidentes de seguridad informática (90h)
- MF0489_3 Sistemas seguros de acceso y transmisión de datos (60h)
- MF0490_3 Gestión de servicios en el sistema informático (90h)
- MP0175 Prácticas profesionales no laborales (80h)

PROFESORADO

Fernandez Arrieta, Miguel
Lizarraga Durandegui, Jesus Maria
Llona Parriel, Venancio Jose

CALENDARIO

03/03/2025 - 16/05/2025

Lun-Mar-Mie-Jue-Vie

-

COLABORADORES

<https://www.mondragon.edu/cursos/es/curso/seguridad-informatica-ifct0109>