

Acceso Cursos de Especialización de Grado Superior

Ciberseguridad en Entornos de las Tecnologías de la Información

Nivel: Formación Profesional de Grado SUPERIOR.

Duración: 720 horas.

Familia Profesional: Informática y Comunicaciones (a efectos de clasificación de las enseñanzas de FP)

Títulos requeridos para el acceso al curso de especialización (o equivalentes):

- a) Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red
- b) Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma
- c) Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web
- d) Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos
- e) Técnico Superior en Mantenimiento Electrónico

Fabricación Aditiva

Nivel: Formación Profesional de Grado SUPERIOR.

Duración: 600 horas.

Familia Profesional: Fabricación Mecánica (a efectos de clasificación de las enseñanzas de FP).

Títulos requeridos para el acceso al curso de especialización (o equivalentes):

- a) Técnico Superior en Audiología Protésica
- b) Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica
- c) Técnico Superior en Construcciones Metálicas
- d) Técnico Superior en Patronaje y Moda
- e) Técnico Superior en Automoción
- f) Técnico Superior en Diseño en Fabricación Mecánica
- g) Técnico Superior en Dirección de Cocina
- h) Técnico Superior en Diseño y Producción de Calzado y Complementos
- i) Técnico Superior en Proyectos de Edificación
- j) Técnico Superior en Energías Renovables
- k) Técnico Superior en Proyectos de Obra Civil
- l) Técnico Superior en Programación de la Prod. en Moldeo de Metales y Polímeros
- m) Técnico Superior en Diseño y Amueblamiento
- n) Técnico Superior en Diseño Técnico en Textil y Piel
- ñ) Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial
- o) Técnico Superior en Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos
- p) Técnico Superior en Vestuario a Medida y de Espectáculos
- q) Técnico Superior en Caracterización y Maquillaje Profesional
- r) Técnico Superior en Ortoprótisis y Productos de Apoyo
- s) Técnico Superior en Mecatrónica Industrial

Acceso Cursos de Especialización de Grado Superior

Ciberseguridad en Entornos de las Tecnologías de Operación

Nivel: Formación Profesional de Grado SUPERIOR.

Duración: 720 horas.

Familia profesional: Electricidad y Electrónica (a efectos de clasificación de las enseñanzas de FP)

Títulos requeridos para el acceso al curso de especialización (o equivalentes):

- a) Título de Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados,
- b) Título de Técnico Superior en Mecatrónica Industrial
- c) Título de Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial
- d) Título de Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos
- e) Título de Técnico Superior en Mantenimiento Electrónico

Desarrollo de VideoJuegos y realidad Virtual

Nivel: Formación Profesional de Grado SUPERIOR.

Duración: 600 horas.

Familia Profesional: Informática y Comunicaciones (a efectos de clasificación de las enseñanzas de FP).

Títulos requeridos para el acceso al curso de especialización (o equivalentes):

- a) Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red
- b) Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma
- c) Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web
- d) Técnico Superior en Animaciones 3D, Juegos y Entornos Interactivos

Inteligencia Artificial y Big data

Nivel: Formación Profesional de Grado SUPERIOR.

Duración: 600 horas.

Familia Profesional: Informática y comunicaciones (a efectos de clasificación de las enseñanzas de FP).

Títulos requeridos para el acceso al curso de especialización (o equivalentes):

- a) Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red
- b) Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma
- c) Técnico Superior en Desarrollo de Aplicaciones Web
- d) Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos
- e) Título de Técnico Superior en Mecatrónica Industrial
- f) Título de Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial

Acceso Cursos de Especialización de Grado Superior

Digitalización del Mantenimiento Industrial

Nivel: Formación Profesional de Grado SUPERIOR.

Duración: 600 horas.

Familia profesional: Instalación y Mantenimiento (a efectos de clasificación de las enseñanzas de FP).

Títulos requeridos para el acceso al curso de especialización (o equivalentes):

- a) Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica
- b) Técnico Superior en Química Industrial
- c) Técnico Superior en Desarrollo de Proyectos y de Instalaciones Térmicas y de Fluidos
- d) Técnico Superior en Mant. de Instalaciones Térmicas y de Fluidos
- e) Técnico Superior en Diseño en Fabricación Mecánica
- f) Técnico Superior en Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria
- g) Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados
- h) Técnico Superior en Mecatrónica Industrial
- i) Técnico Superior en Mantenimiento Electrónico
- j) Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial
- k) Técnico Superior en Fabricación de productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines
- l) Títulos equivalentes a los anteriores

Fabricación Inteligente

Nivel: Formación Profesional de Grado SUPERIOR.

Duración: 600 horas.

Familia Profesional: Instalación y Mantenimiento (a efectos de clasificación de las enseñanzas de FP).

Títulos requeridos para el acceso al curso de especialización (o equivalentes):

- a) Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica
- b) Técnico Superior en Diseño en Fabricación Mecánica
- c) Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados
- d) Técnico Superior en Mecatrónica Industrial
- e) Técnico Superior en Mantenimiento Electrónico
- f) Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial
- g) Títulos equivalentes a los anteriores

Acceso Cursos de Especialización de Grado Superior

Cultivos Celulares

Nivel: Formación Profesional de Grado SUPERIOR.

Duración: 600 horas.

Familia Profesional: Química (a efectos de clasificación de las enseñanzas de FP).

Títulos requeridos para el acceso al curso de especialización (o equivalentes):

- a) Título de Técnico Superior en Laboratorio de Análisis y de Control de Calidad
- b) Título de Técnico Superior en Fabricación de Productos Farmacéuticos, Biotecnológicos y Afines
- c) Título de Técnico Superior en Laboratorio Clínico y Biomédico
- d) Título de Técnico Superior en Anatomía Patológica y Citodiagnóstico

Mantenimiento y seguridad en sistemas de Vehículos Híbridos y Eléctricos

Nivel: Formación Profesional de Grado SUPERIOR.

Duración: 650 horas.

Familia Profesional: Transporte y Mantenimiento de Vehículos (a efectos de clasificación de las enseñanzas de FP).

Títulos requeridos para el acceso al curso de especialización (o equivalentes):

- a) Título de Técnico Superior en Automoción
- b) Título de Técnico Superior en Mantenimiento de Sistemas Electrónicos y Aviónicos en Aeronaves
- c) Título de Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de aviones con motor de pistón
- d) Título de Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de aviones con motor de turbina