

- AERONAVES PILOTADAS DE FORMA REMOTA – DRONES
- AUDITORIA ENERGÉTICA
- CIBERSEGURIDAD EN ENTORNOS DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN
- CIBERSEGURIDAD EN ENTORNOS DE LAS TECNOLOGÍAS DE OPERACIÓN
- CULTIVOS CELULARES
- DESARROLLO DE VIDEO JUEGOS Y REALIDAD VIRTUAL
- DIGITALIZACIÓN DEL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL
- FABRICACIÓN ADITIVA
- FABRICACIÓN INTELIGENTE
- INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y BIG DATA
- MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD EN SISTEMAS DE VEHÍCULOS HÍBRIDOS Y ELÉCTRICOS
- MODELADO DE LA INFORMACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN (BIM)
- POSICIONAMIENTO EN BUSCADORES (SEO/SEM) Y COMUNICACIÓN EN REDES SOCIALES
- REDACCIÓN DE CONTENIDOS DIGITALES PARA MARKETING Y VENTAS
- ROBÓTICA COLABORATIVA

## **AERONAVES PILOTADAS DE FORMA REMOTA - DRONES**

Nivel: Formación Profesional de Grado Superior.

Duración: 500 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) Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica
- b) Técnico Superior en Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos
- c) Técnico Superior en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos
- d) Técnico Superior en Automoción
- e) Técnico Superior en Administración de Sistemas Informáticos en Red
- f) Técnico Superior en Diseño en Fabricación Mecánica
- g) Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados
- h) Técnico Superior en Centrales Eléctricas
- i) Técnico Superior en Energías Renovables

- j) Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos
- k) Técnico Superior en Mecatrónica Industrial
- l) Técnico Superior en Mantenimiento Electrónico
- m) Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial
- n) Técnico Superior en Iluminación, Captación y Tratamiento de Imagen
- ñ) Técnico Superior en Organización del Mantenimiento de Maquinaria de Buques y Embarcaciones
- o) Técnico Superior en Electromedicina Clínica
- p) Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de aviones con motor de pistón
- q) Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de aviones con motor de turbina
- r) Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de helicópteros con motor de pistón
- s) Técnico Superior en Mantenimiento Aeromecánico de helicópteros con motor de turbina
- t) Técnico Superior en Mantenimiento de Sistemas Electrónicos y Aviónicos en Aeronaves

### **AUDITORIA ENERGÉTICA**

Nivel: Formación Profesional de Grado Superior.

Duración: 420 horas.

Familia Profesional: Energía y Agua (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 Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos
- b) Título de Técnico Superior en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos
- c) Título de Técnico Superior en Eficiencia Energética y Eficiencia Solar Térmica
- d) Título de Técnico Superior en Proyectos de Edificación
- e) Título de Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados
- f) Título de Técnico Superior en Centrales Eléctricas
- g) Título de Técnico Superior en Energías Renovables
- h) Título de Técnico Superior en Proyectos de Obra Civil
- i) Título de Técnico Superior en Organización y Control de Obras de Construcción
- j) Título de Técnico Superior en Gestión del Agua

## **CIBERSEGURIDAD EN ENTORNOS DE LAS TECNOLOGIAS 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

## **CIBERSEGURIDAD EN ENTORNOS DE LAS TECNOLOGIAS 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

## **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
- e) Título de Técnico Superior en Química y Salud Ambiental

## **DESARROLLO DE VIDEO JUEGOS 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

## **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

## **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

### **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



## **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

## **MANTENIMIENTO Y SEGURIDAD EN SISTEMAS DE VEHICULOS 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

## **MODELADO DE LA INFORMACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN (BIM)**

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) Título de Técnico Superior en Construcciones Metálicas
- b) Título de Técnico Superior en Desarrollo de Proyectos de Instalaciones Térmicas y de Fluidos
- c) Título de Técnico Superior en Mantenimiento de Instalaciones Térmicas y de Fluidos

- d) Título de Técnico Superior en Eficiencia Energética y Energía Solar Térmica
- e) Título de Técnico Superior en Proyectos de Edificación
- f) Título de Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados
- g) Título de Técnico Superior en Centrales Eléctricas
- h) Título de Técnico Superior en Energías Renovables
- i) Técnico Superior en Proyectos de Obra Civil
- j) Título de Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos
- k) Título de Técnico Superior en Técnico Superior en Mecatrónica Industrial
- l) Título de Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial
- m) Título de Técnico Superior en Organización y Control de Obras de Construcción
- n) Título de Técnico Superior en Gestión del Agua

### **POSICIONAMIENTO EN BUSCADORES (SEO/SEM) Y COMUNICACIÓN EN REDES SOCIALES**

Nivel: Formación Profesional de Grado Superior.

Duración: 720 horas.

Familia Profesional: Comercio y Marketing (a efectos de clasificación de las enseñanzas de FP)

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

- a) Técnico Superior en Vitivinicultura
- b) Técnico Superior en Gestión de Alojamientos Turísticos
- c) Técnico Superior en Agencias de Viajes y Gestión de Eventos
- d) Técnico Superior en Guía, Información y Asistencias Turísticas
- e) Técnico Superior en Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria
- f) Técnico Superior en Asistencia a la Dirección
- g) Técnico Superior en Administración y Finanzas
- h) Técnico Superior en Marketing y Publicidad
- i) Técnico Superior en Transporte y Logística
- j) Técnico Superior en Gestión de Ventas y Espacios Comerciales
- k) Técnico Superior en Comercio Internacional
- l) Técnico Superior en Estilismo y Dirección de Peluquería
- m) Técnico Superior en Producción de Audiovisuales y Espectáculos
- n) Técnico Superior en Asesoría de Imagen Personal y Corporativa
- o) Técnico Superior en Diseño y Edición de Publicaciones Impresas y Multimedia
- p) Técnico Superior en Diseño y Gestión de Producción Gráfica

## **REDACCIÓN DE CONTENIDOS DIGITALES PARA MARKETING Y VENTAS**

Nivel: Formación Profesional de Grado Superior.

Duración: 410 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) Técnico Superior en Vitivinicultura
- b) Técnico Superior en Gestión de Alojamientos Turísticos
- c) Técnico Superior en Agencias de Viajes y Gestión de Eventos
- d) Técnico Superior en Guía, Información y Asistencias Turísticas
- e) Técnico Superior en Procesos y Calidad en la Industria Alimentaria
- f) Técnico Superior en Asistencia a la Dirección
- g) Técnico Superior en Administración y Finanzas
- h) Técnico Superior en Marketing y Publicidad
- i) Técnico Superior en Transporte y Logística
- j) Técnico Superior en Gestión de Ventas y Espacios Comerciales
- k) Técnico Superior en Comercio Internacional
- l) Técnico Superior en Estilismo y Dirección de Peluquería
- m) Técnico Superior en Producción de Audiovisuales y Espectáculos
- n) Técnico Superior en Asesoría de Imagen Personal y Corporativa
- o) Técnico Superior en Diseño y Edición de Publicaciones Impresas y Multimedia
- p) Técnico Superior en Diseño y Gestión de Producción Gráfica

## **ROBÓTICA COLABORATIVA**

Nivel: Formación Profesional de Grado Superior.

Duración: 400 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) Técnico Superior en Sistemas Electrotécnicos y Automatizados
- b) Técnico Superior en Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos
- c) Técnico Superior en Mecatrónica Industrial
- d) Técnico Superior en Mantenimiento Electrónico
- e) Técnico Superior en Automatización y Robótica Industrial
- f) Técnico Superior en Electromedicina Clínica