

## VACANTES POR MÓDULO GRADO SUPERIOR

1º F AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA INDUSTRIAL	0959 Sistemas eléctricos, neumáticos e hidráulicos. 167 h.	0960 Sistemas secuenciales programables. 133 h.	0961 Sistemas de medida y regulación. 167h.	0962 Sistemas de potencia. 167 h.	0963 Documentación técnica. 67 h.	0964 Informática industrial. 100 h.	1709Itinerario personal para la empleabilidad I. 100 h.	1665Digitalización aplicada a los sectores productivos. 33 h.	0179Inglés profesional. 67 h.
Vacantes por módulo	1	0	0	1	1	0	12	0	0

2º F AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA INDUSTRIAL	0967 Comunicaciones industriales. 147 h.	0968 Integración de sistemas de automatización industrial. 147 h.	0960 Sistemas secuenciales programables. 105 h.	0965 Sistemas programables avanzados. 63 h.	0966 Robótica industrial. 63 h.	0971 Empresa e iniciativa emprendedora. 63 h.	A078 Lengua extranjera profesional. Inglés II. 40 h.	0969 Proyecto de automatización y robótica industrial. 40 h.	0972 Formación en centros de trabajo. 370 h.
Vacantes por módulo	1	2	5	5	5	15	11	0	0

1º F AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA INDUSTRIAL VESPERTINO	0959 Sistemas eléctricos, neumáticos e hidráulicos. 167 h.	0960 Sistemas secuenciales programables. 133 h.	0961 Sistemas de medida y regulación. 167h.	0962 Sistemas de potencia. 167 h.	0963 Documentación técnica. 67 h.	0964 Informática industrial. 100 h.	1709Itinerario personal para la empleabilidad I. 100 h.	1665Digitalización aplicada a los sectores productivos. 33 h.	0179Inglés profesional. 67 h.
Vacantes por módulo	5	0	4	3	4	0	17	0	1

## VACANTES POR MÓDULO GRADO SUPERIOR

2º F AUTOMATIZACIÓN Y ROBÓTICA INDUSTRIAL VESPERTINO	0967 Comunicaciones industriales. 147 h.	0968 Integración de stmas. de automatización industrial. 147 h.	0960 Sistemas secuenciales programables. 105 h.	0965 Sistemas programables avanzados. 63 h.	0966 Robótica industrial. 63 h.	0971 Empresa e iniciativa emprendedora. 63 h.	A078 Lengua extranjera profesional. Inglés II. 40 h.	0969 Proyecto de automatización y robótica industrial. 40 h.	0972 Formación en centros de trabajo. 370 h.
Vacantes por módulo	0	3	3	3	4	14	8	0	0

1º G SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS	0525 Configuración de infraestr. de stmas. de telec. 133 h.	0551 Elementos de sistemas de telecomunicaciones. 133 h.	0552 Sistemas informáticos y redes locales. 133 h.	0554 Sistemas de producción audiovisual. 200 h.	0601 Gestión de proyectos de inst. de telecomunicaciones. 67h.	0713 Sistemas de telefonía fija y móvil. 133 h.	1709 Itinerario personal para la empleabilidad I. 100 h.	1665 Digitalización aplicada a los sectores productivos. 33 h.	0179 Inglés profesional. 67 h.
Vacantes por módulo	0	0	0	0	2	0	14	0	0

2º G SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES E INFORMÁTICOS	0554 Sistemas de producción audiovisual. 168 h.	0555 Redes telemáticas. 126 h.	0556 Sistemas de radiocomunicaciones. 126 h.	0557 Sistemas integrados y hogar digital. 105 h.	0560 Empresa e iniciativa emprendedora. 63 h.	A047 Lengua extranjera profesional. Inglés II. 40 h.	0558 Proyecto de stmas. de telecomunicaciones e inf.. 40 h.	0561 Formación en centros de trabajo. 370 h.
Vacantes por módulo	0	0	1	1	10	6	0	0

1º H DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA	0483 Sistemas Informáticos. 167 h.	0484 Bases de datos. 200 h.	0484 Bases de datos. 200h.	0485 Programación. 267 h.	0373 Lenguajes de marcas y stmas. de gestión de información. 67 h.	0487 Entornos de desarrollo. 100 h..	1709 Itinerario personal para la empleabilidad I. 100 h.	1665 Digitalización aplicada a los sectores productivos. 33 h.	0179 Inglés profesional. 67 h.
Vacantes por módulo	0	0	0	0	0	0	17	0	1

## VACANTES POR MÓDULO GRADO SUPERIOR

2º H DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA	0486 Acceso a datos. 126 h.	0488 Desarrollo de interfaces. 126 h.	0489 Programación multimedia y dispositivos móviles. 105h.	0491 Sistemas de gestión empresarial. 105 h.	0490 Programación de servicios y procesos. 63 h.	0494 Empresa e iniciativa emprendedora. 63 h.	A051 Lengua extranjera del entorno profesional. Inglés. 42 h	0492 Proyecto de desarrollo de aplicaciones multip. 40 h.	0495 Formación Centros de Trabajo. 370 h.
Vacantes por módulo	1	1	0	0	1	14	17	0	0

1º H DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA VESPERTINO	0483 Sistemas Informáticos. 160 h.	0484 Bases de datos. 192 h.	0484 Databases. 200h.	0485 Programación. 256 h.	0373 Lenguajes de marcas y simas. de gestión de información. 96 h.	0487 Entornos de desarrollo. 96 h..	1709 Itinerario personal para la empleabilidad I. 100 h.	1665 Digitalización aplicada a los sectores productivos. 33 h.	0179 Inglés profesional. 67 h.
Vacantes por módulo	5	1	1	1	4	4	19	0	1

2º H DESARROLLO DE APLICACIONES MULTIPLATAFORMA VESPERTINO	0486 Acceso a datos. 126 h.	0488 Desarrollo de interfaces. 126 h.	0489 Programación multimedia y dispositivos móviles. 105h.	0491 Sistemas de gestión empresarial. 105 h.	0490 Programación de servicios y procesos. 63 h.	0490 Programming of services and processes	0494 Empresa e iniciativa emprendedora. 63 h.	A051 Lengua extranjera del entorno profesional. Inglés. 42 h	0492 Proyecto de desarrollo de aplicaciones multip. 40 h.	0495 Formación Centros de Trabajo. 370 h.
Vacantes por módulo	3	3	5	3	2	4	17	19	2	3

1º K SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS	0517 Procesos en inst. infraestructuras comunes de telecom. 133 h.	0519 Documentación técnica en instalaciones eléctricas. 100 h.	0520 Sistemas y circuitos eléctricos. 160 h.	0523 Configuración de instalaciones domóticas y automáticas. 160h.	0524 Configuración de instalaciones eléctricas. 160 h.	0602 Gestión del montaje y mto. de instalaciones eléctricas. 96 h.	1709 Itinerario personal para la empleabilidad I. 100 h.	1665 Digitalización aplicada a los sectores productivos. 33 h.	0179 Inglés profesional. 67 h.
Vacantes por módulo	1	4	2	0	3	2	24	0	0

VACANTES POR MÓDULO GRADO SUPERIOR

2º K SISTEMAS ELECTROTÉCNICOS Y AUTOMATIZADOS	0521 Tcas. y procesos en inst. domóticas y automáticas. 189 h.	0518 Técnicas y procesos en instalaciones eléctricas. 189 h.	0522 Desarrollo de redes eléctricas y c. de transformación. 147h.	0528 Empresa e iniciativa emprendedora. 63 h.	A047 Lengua Extranjera profesional. Inglés 2. 42 h.	0526 Proyecto de stmas. electrotécnicos y automatizados. 40 h.	0529 Formación en Centros de Trabajo. 370 h.
Vacantes por módulo	2	0	2	16	4	0	0

1º M PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA	0007 Interpretación Gráfica. 128h	0160 Definición procesos mecanizado, conformado y montaje. 167h.	0164 Ejecución de procesos de fabricación. 233 h.	0165G. calidad, prevención riesgos laborales y prot. ambiental. 100h	0166 Verificación de productos. 167 h.	1709 Itinerario personal para la empleabilidad I. 100 h.	1665 Digitalización aplicada a los sectores productivos. 33 h.	0179 Inglés profesional. 67 h.
Vacantes por módulo	11	0	0	0	0	21	0	0

2º M PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA	0002 Mecanizado por Control Numérico. 105 h.	0162 Progr. de stmas. automáticos de fabricación mec. 147 h.	0161 Fabricación asistida por ordenador. 63 h.	0163 Programación de la producción. 105 h.	0166 Verificación de productos. 105 h.	0169 Empresa e iniciativa emprendedora. 63 h.	A010 Lengua Extranjera del entorno profesional. Inglés. 42 h.	0167 Proyecto de fabricación de productos mecánicos. 40 h.	0170 Formación en Centros de Trabajo. 370 h.
Vacantes por módulo	4	0	1	2	2	13	6	0	0