

ADEMÁS, EL CENTRO OFRECE...

- **AMPA Condestable Álvaro de Luna**
- **Escuela de Padres / Madres**
- **Actividades Extracurriculares de uno o varios días**
- **Atención a familias por Orientadora y Educador Social**
- **Taller de Habilidades Sociales y Eco-Huerto Escolar**
- **Proyectos STEAM, Eco-Escuelas y Condestable Saludable**
- **Proyecto "Illescas y Yeles son Convivencia"**



- **MOVILIDADES PARA APRENDIZAJES EN EL SECTOR EDUCATIVO**



Erasmus+

- **FORMACIÓN PROFESIONAL DUAL** - Convenios con empresas de prestigio con una elevada inserción laboral.
- **SEMANA DE ORIENTACIÓN ACADÉMICA Y PROFESIONAL**



I.E.S. "Condestable Álvaro de Luna"

Carretera de Ugena, s/n - 45200 Illescas (Toledo)

Teléf.: 925 540 051 - FAX: 925 540 287

45005987.ies@edu.jccm.es - www.iescondestable.es



APP Remind: @45005987



2020

Educación pública de calidad



2021

www.iescondestable.es



NUESTRO CENTRO

OBJETIVOS EDUCATIVOS PRINCIPALES

(síntesis del P.E.C.) - disponible en la página web del centro

Nuestra forma de entender la educación y, por tanto, los **Objetivos Generales de nuestro Proyecto Educativo** son los siguientes:

- A. Impartir una Educación de Calidad.
- B. Atender a la Diversidad del alumnado.
- C. Respetar y fomentar la Convivencia en el Centro.
- D. Ofrecer una variada oferta educativa en la zona, acorde con las necesidades académicas y profesional del alumnado.
- E. Concebir las Actividades Complementarias y Extracurriculares como parte del proceso formativo del alumnado.
- F. Lograr una inserción del Centro en el entorno.
- G. Valorar la interculturalidad como una concepción enriquecedora y positiva de la educación.
- H. Fomentar la Educación en Valores.
- I. Asumir los objetivos del Plan de Lectura y uso responsable de la biblioteca.
- J. Facilitar la interacción entre los diversos miembros de la comunidad educativa.
- K. Aplicar los principios de un Sistema de Gestión de Calidad en su actividad según la norma ISO 9001:2015.
- L. Fomentar entre el alumnado el Plurilingüismo, así como en actividades de inmersión e intercambio lingüístico.

ENSEÑANZAS IMPARTIDAS

Los alumnos de nuestro Centro tienen la oportunidad de cursar en el **Proyecto Bilingüe inglés** varias materias, tanto en **Educación Secundaria Obligatoria** como en **Bachillerato**, pudiendo continuar sus estudios, a través de una amplia oferta de Ciclos Formativos de Grados Básico, Medio o Superior.

BACHILLERATOS

- *Ciencias, Ingeniería y Salud*
- *Humanidades y Ciencias Sociales*

FAMILIA PROFESIONAL: Comercio y Marketing

- *F.P. Básica: Servicios Comerciales*
- *C.F.G.M.: Técnico en Actividades Comerciales*
- *C.F.G.S.: Técnico Superior en Marketing y Publicidad*

FAMILIA PROFESIONAL: Instalación y Mantenimiento

- *C.F.G.M.: Técnico en Mantenimiento Electromecánico*
- *C.F.G.S.: Técnico Superior en Mecatrónica Industrial*

FAMILIA PROFESIONAL: Fabricación Mecánica

- *F.P. Básica: Fabricación y Montaje*
- *C.F.G.S.: Técnico Superior en Programación de la Producción en Fabricación Mecánica*



PARTICIPACIÓN EN PROGRAMAS DE INMERSIÓN LINGÜÍSTICA E INTERCAMBIO CULTURAL

- *Intercambios lingüísticos (Fritz Karsen School, de Berlín -Alemania- o el Istituto Istruzione Superiore G.G Trissino, de Valdagno-Vicenza -Italia-).*
- *Participación anual en convocatorias de inmersión de JCCM y MECD.*
-



¿Qué es una MEDIACIÓN?

Es un proceso voluntario en el que se brinda la oportunidad a que personas en conflicto se reúnan con una tercera persona neutral (mediador), para hablar de su problema e intentar llegar a un acuerdo para resolverlo.

¿Quiénes somos el Equipo de Mediación?

Somos alumnos/as y profesores/as del centro que nos hemos formado para poder ayudar mejor a resolver conflictos de manera efectiva y pacífica.

¿Cómo puedo utilizar este servicio?

- 1.- Solicita información a tu tutor/a, Departamento de Orientación o Jefatura de Estudios.
- 2.- Cada parte implicada elige a un mediador.
- 3.- Se avisa a los mediadores y ellos se pondrán en contacto para mantener una reunión en un lugar tranquilo.
- 4.- Cuando se llega a un acuerdo, se firma por ambas partes y se revisa posteriormente para verificar que el problema se ha solucionado.

PROYECTO BILINGÜE EN IDIOMA INGLÉS

El alumnado de E.S.O. y Bachillerato participante en este proyecto recibe las clases en idioma INGLÉS por parte de profesorado debidamente acreditado en algunas materias:

- **1º ESO:** Matemáticas - Biología y Geología - Música - Educación Plástica, Visual y Audiovisual
- **2º ESO:** Matemáticas - Geografía e Historia - Educación Plástica, Visual y Audiovisual - Educación Física
- **3º ESO:** Matemáticas Orientadas a las Enseñanzas Académicas - Biología y Geología - Tecnología - Educación Física
- **4º ESO:** Matemáticas Orientadas a las Enseñanzas Académicas - Geografía e Historia - Educación Física
- **1º Bachillerato:** Educación Física y Matemáticas I
- **2º Bachillerato:** Matemáticas II



La solicitud debe llevarse a cabo en el momento de realizar la preinscripción de la enseñanza y, posteriormente además, en el momento de formalizar la matrícula correspondiente.



DECÁLOGO DE COMPORTAMIENTO

1	Cortesía y amabilidad: Usa el por favor, la disculpa y da las gracias.
2	Cordialidad y empatía: Trata a los demás como te gustaría que te trataran a ti.
3	Saber hablar y escuchar: Respetar el turno de palabra.
4	Puntualidad: El tiempo es oro.
5	Respeto: Utiliza lenguaje adecuado sin ofensas, palabrotas, motes, comentarios o actitudes que puedan molestar a los demás.
6	Diálogo: Resuelve los problemas y conflictos de forma pacífica y dialogante.
7	Civismo: Cuida los materiales, las instalaciones y el entorno.
8	Ayuda y déjate ayudar: Colabora con los compañeros y pide ayuda en caso de necesidad.
9	Actitud positiva y facilitadora: Sé perseverante, intenta las cosas y no te rindas.
10	Disfruta conviviendo: Sé generoso, entusiasta y comprométete.



EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA

PRIMER CICLO		
CURSO 1º ESO		
Grupo I (5 materias)	TRONCALES GENERALES	HORAS
	• Lengua Castellana y Literatura	4
	• Matemáticas	4
	• Inglés	4
	• Geografía e Historia	4
	• Biología y Geología	3
Grupo II (4 materias)	MATERIAS ESPECÍFICAS OBLIGATORIAS	
	• Educación Física	2
	• Religión / Valores Éticos	2
	• Educación Plástica, Visual y Audiovisual	2
	• Música	2
Grupo III (1 materia)	SE ELEGIRÁ 1 MATERIA ESPECÍFICA ENTRE:	
	• Francés (2º Idioma)	2
	• Iniciación Activ. Emprendedora Empres. (*)	
	• Tecnología Creativa	
• Tutoría		
TOTAL		30 h

CURSO 2º ESO		
Grupo I (5 materias)	TRONCALES GENERALES	HORAS
	• Lengua Castellana y Literatura	4
	• Matemáticas	4
	• Inglés	4
	• Geografía e Historia	3
	• Física y Química	3
Grupo II (5 materias)	MATERIAS ESPECÍFICAS OBLIGATORIAS	
	• Educación Física	2
	• Religión / Valores Éticos	1
	• Educación Plástica, Visual y Audiovisual	2
	• Música	2
	• Tecnología	2
Grupo III (1 materia)	SE ELEGIRÁ 1 MATERIA ESPECÍFICA ENTRE:	
	○ Francés (2º Idioma)	2
	○ Iniciac. Act. Emprendedora Empresarial (*)	
	○ Cultura Clásica (*)	
○ Taller de Arte y Expresión		
	• Tutoría	1
TOTAL		30 h

(*) IAEE y CC sólo pueden cursarse 1 vez en el ciclo (1º-3º ESO)

FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA

FABRICACIÓN Y MONTAJE



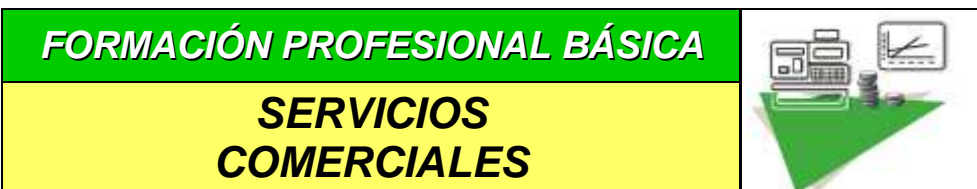
La competencia general de este título consiste en realizar **operaciones básicas de mecanizado y montaje para la fabricación mecánica con materiales férricos, no férricos y tecno-plásticos** así como para la **instalación y mantenimiento de elementos de redes de fontanería, calefacción y climatización**, operando con la calidad indicada, observando las normas de prevención de riesgos laborales y protección medioambiental correspondientes y comunicándose de forma oral y escrita en lengua castellana y en su caso en la lengua cooficial propia así como en alguna lengua extranjera.

PRIMER CURSO		
MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Operaciones básicas de fabricación	195	6
Soldadura y carpintería metálica	190	6
Carpintería de Aluminio y PVC	190	6
Ciencias aplicadas I	160	5
Comunicación y sociedad I	160	5
Tutoría	65	2
TOTAL	960	30

SEGUNDO CURSO		
MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Redes de evacuación	160	6
Fontanería y calefacción básica	160	6
Montaje de equipos de climatización	80	3
Ciencias aplicadas II	160	6
Comunicación y sociedad II	165	6
Iniciación a la actividad emprendedora y empresarial	50	2
Tutoría	25	1
Formación en Centros de Trabajo	240	
TOTAL	1040	30



La **FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA** ha sido creada como una medida para facilitar la **permanencia de los alumnos y las alumnas en el sistema educativo** y ofrecerles **mayores posibilidades para su desarrollo personal y profesional**, a través de módulos relacionados con los bloques comunes de ciencias aplicadas y comunicación y ciencias sociales, permitiendo alcanzar y desarrollar las competencias del aprendizaje permanente a lo largo de la vida. Se imparten 2000 horas de formación repartidas en 2 cursos académicos con prácticas de Formación en Centros de Trabajo. No se obtiene el título de E.S.O. pero se accede de forma directa a los C.F. de Grado Medio.



La competencia general del título consiste en **realizar operaciones auxiliares de comercialización, «merchandising» y almacenaje de productos y mercancías**, así como las operaciones de tratamiento de datos relacionadas, siguiendo protocolos establecidos, criterios comerciales y de imagen, operando con la calidad indicada, observando las **normas de prevención de riesgos laborales y protección medioambiental** correspondientes y comunicándose de forma oral y escrita en lengua castellana y, en su caso, en la lengua cooficial propia así como en alguna lengua extranjera.

PRIMER CURSO		
MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Tratamiento informático de datos	255	8
Técnicas básicas de merchandising	195	6
Operaciones auxiliares de almacenaje	130	4
Ciencias aplicadas I	160	5
Comunicación y sociedad I	160	5
Tutoría	65	2
TOTAL	965	30

SEGUNDO CURSO		
MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Aplicaciones básicas de ofimática	220	8
Atención al cliente	65	3
Preparación de pedidos y venta de productos	110	4
Iniciación actividad emprendedora y empresarial	50	2
Ciencias aplicadas II	160	6
Comunicación y sociedad II	165	6
Tutoría	25	1
Formación en Centros de Trabajo	240	
TOTAL	1035	30

PROGRAMA MEJORA DEL APRENDIZAJE Y RENDIMIENTO	2º ESO	3º ESO
ÁMBITOS	Horas	Horas
<ul style="list-style-type: none"> Ámbito lingüístico y social Ámbito científico y matemático Ámbito de lenguas extranjeras (Inglés) 	7 7 4	8 10 4
MATERIAS ESPECÍFICAS OBLIGATORIAS		
<ul style="list-style-type: none"> Educación Física Tecnología Música / Música Activa y Movimiento Religión / Valores Éticos Educación Plástica, Visual y Audiovisual Taller de Arte y Expresión 	2 2 2 1 2 2	2 2 2 1 - -
<ul style="list-style-type: none"> Tutoría 		1
TOTAL		30 h

PRIMER CICLO (Cont.)		
CURSO 3º ESO		
	TRONCALES GENERALES	HORAS
Grupo I (6 materias)	<ul style="list-style-type: none"> Lengua Castellana y Literatura Inglés Geografía e Historia Biología y Geología Física y Química 	5 4 3 3 3
	TRONCALES DE OPCIÓN <ul style="list-style-type: none"> Matemáticas (Académicas o Aplicadas) 	4
Grupo II (3 materias)	MATERIAS ESPECÍFICAS OBLIGATORIAS <ul style="list-style-type: none"> Educación Física Religión / Valores Éticos Tecnología 	2 1 2
Grupo III (1 materia)	SE ELEGIRÁ 1 MATERIA ESPECÍFICA ENTRE: <ul style="list-style-type: none"> Francés (2º Idioma) Cultura Clásica (*) Música Activa y Movimiento 	2
	<ul style="list-style-type: none"> Tutoría 	1
	TOTAL	30 h

(*) IAEE y CC sólo pueden cursarse 1 vez en el ciclo (1º-3º ESO)



SEGUNDO CICLO		
CURSO 4º ESO		
Grupo I (4 materias)	TRONCALES GENERALES <ul style="list-style-type: none"> • Lengua Castellana y Literatura • Inglés • Geografía e Historia • Matemáticas: Académicas o Aplicadas 	HORAS 4 4 3 4
Grupo II (2 materias)	TRONCALES DE OPCIÓN (Académicas) <ul style="list-style-type: none"> • Biología y Geología • Física y Química • Economía • Latín <p style="text-align: center;">Elegir 2</p>	3
	TRONCALES DE OPCIÓN (Aplicadas) <ul style="list-style-type: none"> • Tecnología (Obligatoria) 	3
<ul style="list-style-type: none"> • Ciencias aplicadas a la Actividad Profesional • Iniciación a la Actividad Emprendedora y Empresarial <p style="text-align: center;">Elegir 1</p>		
Grupo III (3 materias)	MATERIAS ESPECÍFICAS OBLIGATORIAS <ul style="list-style-type: none"> • Educación Física • Religión / Valores Éticos • Filosofía (Académicas) • Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) (Aplicadas) 	2 1 2
Grupo IV (2 materias)	SE ELEGIRÁN 2 MATERIAS ESPECÍFICAS ENTRE: <ul style="list-style-type: none"> • Francés (2º Idioma) • Cultura Científica • Cultura Clásica • Ed. Plástica, Visual y Audiovisual • Artes Escénicas y Danza • Música • Filosofía (Aplicadas) • TIC (Académicas) • Tecnología Robótica (Académicas) 	2
TOTAL		30 h



FAMILIA PROFESIONAL DE FABRICACIÓN MECÁNICA

CICLO FORMATIVO GRADO SUPERIOR

PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN FABRICACIÓN MECÁNICA



La competencia general de este título consiste en **planificar, programar y controlar la fabricación por mecanizado y montaje de bienes de equipo**, partiendo de la documentación del proceso y las especificaciones de los productos a fabricar, **asegurando la calidad de la gestión y de los productos**, así como la **supervisión de los sistemas de prevención de riesgos laborales y protección ambiental**.

Este profesional ejerce su actividad en **industrias transformadoras de metales** relacionadas con los subsectores de construcción de maquinaria y equipo mecánico, de material y equipo eléctrico electrónico y óptico, y de material de transporte encuadrado en el sector industrial.

PRIMER CURSO

MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Interpretación gráfica	125	4
Definición de procesos de mecanizado, conformado y montaje	190	6
Mecanizado por control numérico	190	6
Programación de sistemas automáticos de fabricación mecánica	156	5
Ejecución de procesos de fabricación	235	7
Inglés técnico	64	2
TOTAL	960	30

SEGUNDO CURSO

MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Fabricación asistida por ordenador (CAM)	98	5
Programación de la producción	118	6
Gestión de la calidad, prevención de riesgos laborales y protección ambiental	118	6
Verificación de productos	118	6
Formación y orientación laboral	82	4
Empresa e iniciativa emprendedora	66	3
Proyecto de fabricación de productos mecánicos	40	
Formación en Centros de Trabajo	400	
TOTAL	1040	30

Este Ciclo Formativo cuenta con una **notable inserción laboral**.



DELTA ILLESCAS

AERnnova

ENSEÑANZAS DE BACHILLERATO

ITINERARIOS - 1º BACHILLERATO

HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES

Troncales Generales		
	• FILOSOFÍA	3
	• INGLÉS I	3
	• LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA I	4
	Itinerario HUMANIDADES	Itinerario CIENCIAS SOCIALES
	LATÍN I	MATEMÁTICAS APLI. CCSS I
		4
Troncales de Opción		
Obligatoria	○ HISTORIA DEL MUNDO CONTEMPORÁNEO	
	4	
(elegir 1)	○ ECONOMÍA	○ GRIEGO I
	4	
	○ LITERATURA UNIVERSAL	
	4	
Específicas		
	Itinerario HUMANIDADES	Itinerario CIENCIAS SOCIALES
Específicas de itinerario (elegir 1)	○ TRONCAL DE OPCIÓN NO CURSADA	
	○ FRANCÉS (2º Idioma)	
	○ LENGUAJE Y PRÁCTICA MUSICAL	
	4	
Específicas comunes (elegir 1)	○ CULTURA CIENTÍFICA	○ TIC-I
	○ 3ª LENGUA EXTRANJERA	○ RELIGIÓN
	2	
Obligatoria	EDUCACIÓN FÍSICA	
	2	
		TOTAL
		30 h

ITINERARIOS - 1º BACHILLERATO

CIENCIAS, INGENIERÍA Y SALUD

Troncales Generales		
	• FILOSOFÍA	3
	• INGLÉS I	3
	• LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA I	4
	• MATEMÁTICAS I	4
Troncales de Opción		
	Itinerario CIENCIAS-INGENIERÍA	Itinerario CIENCIAS-SALUD
Obligatoria	FÍSICA Y QUÍMICA	
	4	
(Elegir 1)	○ DIBUJO TÉCNICO I	
	○ BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	
	4	
Específicas		
	Itinerario CIENCIAS-INGENIERÍA	Itinerario CIENCIAS-SALUD
Específicas de itinerario (elegir 1)	○ TRONCAL DE OPCIÓN NO CURSADA	
	○ FRANCÉS (2º Idioma)	
	○ TECNOLOGÍA INDUSTRIAL I	
	○ DIBUJO ARTÍSTICO I	
	○ ANATOMÍA APLICADA	
	4	
Específicas comunes (elegir 1)	○ CULTURA CIENTÍFICA	○ TIC-I
	○ 3ª LENGUA EXTRANJERA	○ RELIGIÓN
	2	
Obligatoria	EDUCACIÓN FÍSICA	
	2	
		TOTAL
		30 h

ITINERARIOS - 2º BACHILLERATO			
HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES			
Troncales Generales			
	<ul style="list-style-type: none"> HISTORIA DE ESPAÑA INGLÉS II LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II 		3 3 4
	Itinerario HUMANIDADES	Itinerario CIENCIAS SOCIALES	
	LATÍN II	MATEMÁTICAS APLI. CCSS II	4
Troncales de Opción			
(elegir 1)	<ul style="list-style-type: none"> HISTORIA DE LA FILOSOFÍA ECONOMÍA DE LA EMPRESA 		4
(elegir 1)	<ul style="list-style-type: none"> HISTORIA DEL ARTE GEOGRAFÍA 	<ul style="list-style-type: none"> GRIEGO II 	4
Específicas			
Específicas de itinerario y comunes (elegir 2)	<ul style="list-style-type: none"> TRONCAL DE OPCIÓN NO CURSADA FRANCÉS II (2º Idioma) FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN PSICOLOGÍA IMAGEN Y SONIDO TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN II HISTORIA DE LA MÚSICA Y LA DANZA 		4
TOTAL			30 h

ITINERARIOS - 2º BACHILLERATO			
CIENCIAS, INGENIERÍA Y SALUD			
Troncales Generales			
	<ul style="list-style-type: none"> HISTORIA DE ESPAÑA INGLÉS II LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II MATEMÁTICAS II 		3 3 4 4
Troncales de Opción			
	Itinerario CIENCIAS-INGENIERÍA	Itinerario CIENCIAS-SALUD	
Obligatoria	FÍSICA	BIOLOGÍA	4
(Elegir 1)	<ul style="list-style-type: none"> DIBUJO TÉCNICO II QUÍMICA GEOLOGÍA 		4
Específicas			
Específicas de itinerario y comunes (elegir 2)	<ul style="list-style-type: none"> TRONCAL NO CURSADA TECNOLOGÍA INDUSTRIAL II DIBUJO ARTÍSTICO II FRANCÉS II (2º Idioma) CIENCIAS DE LA TIERRA Y EL MEDIO AMBIENTE HISTORIA DE LA FILOSOFÍA PSICOLOGÍA FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN IMAGEN Y SONIDO TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN II HISTORIA DE LA MÚSICA Y LA DANZA 		4
TOTAL			30 h

FAMILIA PROFESIONAL DE INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO
CICLO FORMATIVO GRADO SUPERIOR
MECATRÓNICA INDUSTRIAL



La competencia general de este título consiste en **configurar y optimizar sistemas mecatrónicos industriales**, así como **planificar, supervisar y/o ejecutar su montaje y mantenimiento**, siguiendo los **protocolos de calidad, de seguridad y de prevención de riesgos laborales y respeto ambiental**.

Las personas que obtienen este título ejercen su actividad en empresas, mayoritariamente privadas, dedicadas al **desarrollo de proyectos, a la gestión y supervisión del montaje y mantenimiento de sistemas mecatrónicos o instalaciones de maquinaria, equipo industrial y líneas automatizadas, bien por cuenta propia o ajena**.

PRIMER CURSO		
MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Sistemas mecánicos	192	6
Sistemas hidráulicos y neumáticos	128	4
Sistemas eléctricos y electrónicos	192	6
Elementos de máquinas	96	3
Procesos de fabricación	160	5
Representación gráfica de sistemas mecatrónicos	128	4
Inglés técnico	64	2
TOTAL	960	30

SEGUNDO CURSO		
MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Configuración de sistemas mecatrónicos	132	7
Procesos y gestión de mantenimiento y calidad	120	6
Integración de sistemas	160	8
Simulación de sistemas mecatrónicos	40	2
Formación y orientación laboral	82	4
Empresa e iniciativa emprendedora	66	3
Proyecto de mecatrónica industrial	40	
Formación en Centros de Trabajo	400	
TOTAL	1040	30

Este Ciclo Formativo cuenta con una **notable inserción laboral** de sus alumnos por parte de muchas de las empresas donde realizan sus prácticas.



Plasser Española



FAMILIA PROFESIONAL DE COMERCIO Y MARKETING

CICLO FORMATIVO GRADO SUPERIOR

MARKETING Y PUBLICIDAD



Este profesional ejerce su actividad en **empresas de cualquier sector productivo** y principalmente del **sector del comercio y marketing público y privado** realizando funciones de **planificación, organización y gestión de actividades de marketing, investigación comercial, publicidad y relaciones públicas.**

PRIMER CURSO

MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Gestión económica y financiera de la empresa	195	6
Políticas de marketing	200	6
Marketing digital	193	6
Investigación comercial	130	4
Inglés	160	5
Formación y orientación laboral	82	3
TOTAL	960	30

SEGUNDO CURSO

MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Diseño y elaboración de material de comunicación	165	8
Medios y soportes de comunicación	65	3
Relaciones públicas y organización de eventos de marketing	95	5
Trabajo de campo en la investigación comercial	95	5
Lanzamiento de productos y servicios	85	4
Atención al cliente, consumidor y usuario	95	5
Proyecto de marketing y publicidad	40	
Formación en Centros de Trabajo	400	
TOTAL	1040	30

Este Ciclo Formativo cuenta con una **importante inserción laboral** de sus alumnos por parte de muchas de las empresas donde realizan sus prácticas.



PROGRAMAS DE FORMACIÓN PROFESIONAL

La principal finalidad de la formación profesional en el sistema educativo es la de preparar a los alumnos para la actividad en un campo profesional y facilitar su adaptación a las modificaciones laborales que pueden producirse a lo largo de su vida.



Estas enseñanzas permitirán a los alumnos comprender la organización y características del sector productivo correspondiente, así como los mecanismos de inserción profesional; conocer la legislación laboral y los derechos y obligaciones que se derivan de las relaciones laborales. Igualmente, aprenderán por sí mismos y a trabajar en equipo, en condiciones de seguridad y salud, así como en prevención de los posibles riesgos derivados del trabajo, afianzando el espíritu emprendedor para el desempeño de actividades e iniciativas profesionales.

Formación en Centros de Trabajo (F.C.T.) y Formación Profesional Dual

El módulo profesional de **F.C.T.** es un bloque de Formación Específica para todo el alumnado del Ciclo Formativo que supere los módulos profesionales desarrollados en el centro educativo. Se desarrollará en empresas colaboradoras, en las que se podrá observar y desempeñar las actividades y funciones propias de los distintos puestos de trabajo del perfil profesional, conociendo la organización de los procesos productivos o de servicios y las relaciones laborales.

En el ámbito del sistema educativo, la **Formación Profesional Dual** se entiende como el conjunto de las acciones e iniciativas formativas que tienen por objeto mejorar la cualificación profesional de los alumnos mediante procesos de enseñanza y aprendizaje en el centro educativo y en la empresa, al objeto de que estas últimas se impliquen cada vez más en el desarrollo de los programas educativos, favoreciendo así las opciones de inserción laboral de los jóvenes. La participación en este tipo de formación será voluntaria para el alumnado del Ciclo Formativo y estará supeditada a la disponibilidad de plazas en esta modalidad formativa.

Participación con instituciones públicas nacionales y europeas



FAMILIA PROFESIONAL DE COMERCIO Y MARKETING

CICLO FORMATIVO GRADO MEDIO

ACTIVIDADES COMERCIALES



Las personas que obtienen este título ejercen su actividad en cualquier sector productivo dentro del **área de comercialización** o en las distintas **secciones de establecimientos comerciales**, realizando **actividades de venta** o bien realizando **funciones de organización y gestión** de su propio comercio.

Se trata de trabajadores por cuenta propia que gestionan un pequeño comercio o tienda tradicional, o de trabajadores por cuenta ajena que ejercen su actividad en los departamentos o secciones de comercialización de cualquier empresa u organización.

PRIMER CURSO

MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Marketing en la actividad comercial	170	5
Gestión de compras	115	4
Dinamización del punto de venta	175	5
Procesos de venta	170	5
Aplicaciones informáticas para el comercio	150	5
Inglés	98	3
Formación y orientación laboral	82	3
TOTAL	960	30

SEGUNDO CURSO

MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Gestión de un pequeño comercio	172	8
Técnicas de almacén	136	6
Venta técnica	110	5
Servicios de atención comercial	99	5
Comercio electrónico	123	6
Formación en Centros de Trabajo	400	
TOTAL	1040	30

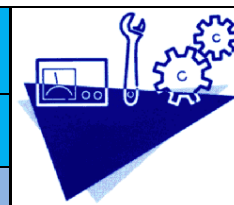
Este Ciclo Formativo cuenta con una **notable inserción laboral** de sus alumnos por parte de muchas de las empresas donde realizan sus prácticas.



FAMILIA PROFESIONAL DE INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

CICLO FORMATIVO GRADO MEDIO

MANTENIMIENTO ELECTROMECAÁNICO



La competencia general de este título consiste en **montar y mantener maquinaria y equipo industrial y líneas automatizadas de producción** de acuerdo con los reglamentos y normas establecidas, siguiendo los **protocolos de calidad, de seguridad y de prevención de riesgos laborales y respeto ambiental**.

Las personas que obtienen este título ejercen su actividad profesional en empresas, mayoritariamente privadas, dedicadas al **montaje y al mantenimiento o instalaciones de maquinaria, equipo industrial y líneas automatizadas bien por cuenta propia o ajena**.

PRIMER CURSO

MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Técnicas de fabricación	222	7
Técnicas de unión y montaje	128	4
Electricidad y automatismos eléctricos	222	7
Automatismos neumáticos e hidráulicos	222	7
Formación y orientación laboral	82	3
Inglés técnico	64	2
TOTAL	940	30

SEGUNDO CURSO

MÓDULO PROFESIONAL	Horas	h/sem
Montaje y mantenimiento mecánico	198	9
Montaje y mantenimiento eléctrico-electrónico	198	9
Montaje y mantenimiento de líneas automatizadas	198	9
Empresa e iniciativa emprendedora	66	3
Formación en Centros de Trabajo	400	
TOTAL	1060	30

Este Ciclo Formativo cuenta con una **notable inserción laboral** de sus alumnos por parte de muchas de las empresas donde realizan sus prácticas.

