

# Materiales curriculares

<b>1º EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA</b>		
<i>Materia</i>	<i>Materiales de uso personal</i>	<i>Material Fungible</i>
<b>Lengua Castellana y Literatura</b>	-----	Bolígrafos y un cuaderno.
<b>Inglés</b>	-----	Bolígrafos y un cuaderno.
<b>Matemáticas</b>	-----	Bolígrafos y un cuaderno.
<b>Biología y Geología</b>	Tijeras	Bolígrafos y cuaderno, Lápices de colores, goma, lápiz, pegamento.
<b>Geografía e Historia</b>	Mini ordenador, calculadora, tijeras, regla, <i>atlas(r)</i> , <i>diccionario(r)</i>	Cuaderno, bolígrafos, lápiz, goma, colores, corrector, pegamento, colores.
<b>Educación Física</b>	Ropa y calzado deportivo para la clase de Educación Física.	Folios sueltos y bolígrafo.
<b>Educación Plástica y Visual</b>	Escuadra, cartabón, caja de 5 témperas, 2 pinceles compás, lápiz, goma y caja de lápices de colores.	Láminas A4, cartulinas de colores, esmaltes cerámicos, azulejos 15x15, arcilla, pegamento de barra, tijeras, cutter y papeles de seda de colores.
<b>Música</b>	Libreta cuadros, libreta de pentagramas.	-----
<b>Francés</b> <i>(ASIGNATURA OPTATIVA)</i>	Tijeras.	Cuaderno, pegamento, lápices de color, bolígrafo, lápiz y borrador.
<b>Religión Católica / Evangélica</b>	-----	-----
<b>Valores Éticos</b>		

<b>2º EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA</b>		
<i>Materia</i>	<i>Materiales de uso personal</i>	<i>Material Fungible</i>
Lengua Castellana y Literatura	-----	Bolígrafos y un cuaderno.
Inglés	-----	Bolígrafos y un cuaderno.
Matemáticas	-----	Bolígrafos y un cuaderno.
Física y Química	Tijeras.	Bolígrafos y cuaderno, Lápices de colores, goma, lápiz, pegamento.
Geografía e Historia	Calculadora, tijeras, regla, <i>atlas(r), diccionario(r).</i>	Cuaderno, bolígrafos, lápiz, goma, colores, corrector, pegamento, colores.
Educación Física	Ropa y calzado deportivo para la clase de Educación Física.	Folios sueltos y bolígrafo.
Educación Plástica y Visual	Escuadra, cartabón, caja de 5 témperas, 2 pinceles compás, lápiz, goma y caja de lápices de colores.	Láminas A4, cartulinas de colores, esmaltes cerámicos, azulejos 15x15, arcilla, pegamento de barra, tijeras, cutter y papeles de seda de colores.
Música	Libreta cuadros, libreta de pentagramas.	-----
Tecnología	-----	-----
Religión Católica / Evangélica	-----	-----
Valores Éticos		
Francés <i>(Asignatura optativa)</i>	Tijeras.	Cuaderno, pegamento, lápices de color, bolígrafo, lápiz y borrador
Cambios sociales y género <i>(Asignatura optativa)</i>	Tijeras, regla, <i>atlas(r), diccionario(r).</i>	Cuaderno, bolígrafos, lápiz, goma, colores, corrector, pegamento, colores.
2º PMAR	ÍDEM	ÍDEM

### 3º EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA

	<i>Materia</i>	<i>Materiales de uso personal</i>	<i>Material Fungible</i>
3º ESO (NO PMAR)	Lengua Castellana y Literatura	-----	Bolígrafos y un cuaderno.
	Matemáticas	Calculadora científica.	Bolígrafos y un cuaderno.
	Biología y Geología	Tijeras.	Bolígrafos y cuaderno, Lápices de colores, goma, lápiz, pegamento.
	Física y Química	Calculadora científica	Folios sueltos.
	Geografía e Historia	Calculadora, tijeras, regla, compás, <i>atlas(r)</i> , <i>diccionario(r)</i> .	Cuaderno, bolígrafos, lápiz, goma, colores, corrector, pegamento, papel milimetrado, papel vegetal.
	Inglés	-----	Bolígrafos y un cuaderno
	Francés <i>(asignatura optativa)</i>	Tijeras.	Cuaderno, pegamento, lápices de color, bolígrafo, lápiz y borrador.
	Cambios sociales y género <i>(Asignatura optativa)</i>	-----	-----
	Cultura Clásica <i>(asignatura optativa)</i>	-----	-----
	Educación Física	Ropa y calzado deportivo para la clase de Educación Física.	Folios sueltos y bolígrafo.
	Educación para la Ciudadanía y los Derechos Humanos		
	Tecnología	-----	-----
	Religión Católica /Evangélica	-----	-----
Valores Éticos			
3º PMAR	Ámbito socio-lingüístico	Calculadora, tijeras, regla, compás, <i>atlas(r)</i> , <i>diccionario(r)</i> .	Cuaderno, bolígrafos, lápiz, goma, colores, corrector, pegamento.
	Ámbito científico-técnico	-----	-----

## 4º EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA

	<b>Materia</b>	<b>Materiales de uso personal</b>	<b>Material Fungible</b>
4º ESO	<b>Lengua Castellana y Litera.</b>	----- -----	Bolígrafos y un cuaderno.
	<b>Matemáticas</b>	Calculadora científica.	Bolígrafos y un cuaderno.
	<b>Biología y Geología/Anatomía Aplicada</b>	Tijeras.	Bolígrafos y cuaderno, Lápices de colores, goma, lápiz, pegamento.
	<b>Física y Química</b>	Calculadora científica.	Folios sueltos.
	<b>Ciencias Sociales, Geografía e Historia</b>	Tijeras, regla, compás, <i>atlas(r)</i> , <i>diccionario(r)</i> .	Cuaderno, bolígrafos, lápiz, goma, colores, corrector, pegamento, papel milimetrado, papel vegetal.
	<b>Inglés</b>	----- -----	Bolígrafos y un cuaderno.
	<b>Educación Plástica y Visual</b>	Escuadra, cartabón, caja de 5 témperas, 2 pinceles compás, lápiz, goma y caja de lápices de colores.	Láminas A4, cartulinas de colores, esmaltes cerámicos, azulejos 15x15, arcilla, pegamento de barra, tijeras, cutter y papeles de seda de colores.
	<b>Francés (Asignatura optativa)</b>	Tijeras.	Cuaderno, pegamento, lápices de color, bolígrafo, lápiz y borrador.
	<b>Cultura Clásica</b> <i>(Asignatura optativa)</i>	----- -----	-----
	<b>Valores Éticos</b>		Folios o cuaderno.
	<b>Educación Física</b>	Ropa y calzado deportivo para la clase de Educación Física.	Folios sueltos y bolígrafo.
	<b>Tecnología</b>	----- -----	-----
<b>Religión Católica /Evangélica</b>	----- -----	-----	

## 1º BACHILLERATO

	<b>Materia</b>	<b>Materiales de uso personal</b>	<b>Material Fungible</b>
	<b>Lengua y Literatura</b>		Bolígrafos, lápiz y un cuaderno.
	<b>Inglés</b>		Bolígrafos y un cuaderno.
	<b>Filosofía</b>		Folios.
	<b>Educación Física</b>	Ropa y calzado deportivo para la clase de Educación Física.	Folios sueltos y bolígrafo.
	<b>Francés</b>		Cuaderno o folios.
<b>Ciencias y Tecnología</b>	<b>Matemáticas I</b>	Calculadora científica.	Bolígrafos y un cuaderno.
	<b>Biología y Geología</b>	Tijeras.	Bolígrafos y cuaderno, Lápices de colores, goma, lápiz, pegamento.
	<b>Física y Química</b>	Calculadora científica.	Folios sueltos.
	<b>Tecnología Industrial I</b>		
	<b>Dibujo Técnico I</b>	Escuadra, cartabón, compás.	Carpeta A4.
	<b>Anatomía Aplicada</b>		Bolígrafos y cuaderno, Lápices de colores, goma, lápiz, pegamento.
<b>Human. Ciencias Sociales</b>	<b>Historia del Mundo Contemporáneo</b>	Calculadora, regla, compás, <i>atlas(r)</i> , <i>diccionario(r)</i> .	Cuaderno, bolígrafos, lápiz, goma, colores, corrector, pegamento, papel vegetal
	<b>Griego</b>		
	<b>Latín</b>		
	<b>Matemáticas Apli. CC.Sociales I</b>	Calculadora científica.	Bolígrafos y un cuaderno.
	<b>Literatura Universal</b>		Bolígrafos, lápiz y un cuaderno.

<b>2º BACHILLERATO</b>			
	<b>Materia</b>	<b>Materiales de uso personal</b>	<b>Material Fungible</b>
<b>Comunes</b>	<b>Lengua Cast. y Literatura</b>		Bolígrafos y un cuaderno.
	<b>Inglés II</b>		Bolígrafos y un cuaderno.
	<b>Historia de la Filosofía</b>	<b>Ninguno</b>	<b>Folios</b>
	<b>Historia de España</b>	Regla, compás, <i>atlas(r)</i> , <i>diccionario(r)</i> , <i>memoria USB(r)</i> .	Cuaderno, bolígrafos, lápiz, goma, colores, corrector, pegamento, papel vegetal.
	<b>Educación Física (Optativa)</b>	Ropa y calzado deportivo para la clase de Educación Física.	Folios sueltos y bolígrafo.
	<b>Francés (Optativa)</b>		Cuaderno o folios.
	<b>Religión (Optativa)</b>		
<b>Ciencias y Tecnología</b>	<b>Matemáticas II</b>	Calculadora científica.	Bolígrafos y un cuaderno.
	<b>Física</b>	Calculadora científica.	Folios sueltos.
	<b>Química</b>	Calculadora científica.	Folios sueltos.
	<b>Biología</b>		Bolígrafos y cuaderno, Lápices de colores, goma, lápiz, pegamento.
	<b>Dibujo Técnico II</b>	Escuadra, cartabón, compás.	Carpeta A4.
	<b>Tecnología Industrial II</b>		
<b>Human. Ciencias Sociales</b>	<b>Economía de la Empresa</b>		Cuaderno o folios.
	<b>Geografía</b>	Regla, compás, <i>atlas(r)</i> , <i>diccionario(r)</i> , <i>memoria USB(r)</i> .	Cuaderno, bolígrafos, lápiz, goma, colores, corrector, pegamento, papel vegetal.
	<b>Griego II</b>		Cuaderno o folios.
	<b>Historia del Arte</b>	<i>Memoria USB(r)</i> .	Cuaderno, bolígrafos, lápiz, goma, corrector, pegamento, papel vegetal.
	<b>Latín II</b>		Cuaderno o folios.
	<b>Matemáticas Apl. C/Sociales II</b>	Calculadora científica.	Bolígrafos y un cuaderno.

**Atención:** Las materias **opcionales** no las cursa todo el alumnado, por tanto, antes de adquirir su libro de texto o materiales se debe confirmar su asignación con la publicación en el tablón de anuncios de la lista con los grupos y materias que cursará cada alumno o alumna.

CICLOS FORMATIVOS DE GRADO MEDIO

**INSTALACIONES ELÉCTRICAS Y AUTOMÁTICAS**

<b>Nivel</b>	<b>Módulo</b>	<b>Materiales de uso personal</b>	<b>Material Fungible</b>
<b>1º</b>	Electrotecnia		
	Electrónica		
	Automatismos industriales		
	Instalaciones eléctricas interiores		
	Formación y Orientación Laboral	Calculadora	

<b>2º</b>	Instalaciones de distribución		
	Instalaciones solares fotovoltaicas		
	Infraestructuras comunes de telecom. en viviendas y edificios		
	Máquinas eléctricas		
	Instalaciones domóticas		
	Horas de libre configuración		
	Empresa e iniciativa emprendedora		

**INSTALACIONES DE TELECOMUNICACIONES**

<b>Nivel</b>	<b>Módulo</b>	<b>Materiales de uso personal</b>	<b>Material Fungible</b>
<b>1º</b>	Electrónica Aplicada		
	Infraestructuras de redes de datos y sistemas de telefonía		
	Infraestructuras comunes de telecomun. en viviendas y edificios		
	Equipos microinformáticos		
	Instalaciones eléctricas básicas		
	Formación y Orientación Laboral	Calculadora	
<b>2º</b>	Instalaciones de radiocomunicaciones		

	Instalaciones Domóticas		
	Instalaciones de megafonía y sonorización		
	Circuito cerrado de televisión y seguridad electrónica		
	Horas de Libre configuración		
	<b>Empresa e iniciativa emprendedora</b>	<i>Calculadora</i>	

<b>GESTIÓN ADMINISTRATIVA</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Módulo</b>	<b>Materiales de uso personal</b>	<b>Material Fungible</b>
<b>1º</b>	Comunicación empresarial y atención al cliente	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Operaciones administrativas de compra-venta	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Empresa y administración	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Tratamiento informático de la información	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Técnica contable	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Inglés		
	<b>Formación y orientación laboral.</b>	<i>Calculadora</i>	
<b>2º</b>	Operaciones administrativas de recursos humanos	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Tratamiento de la documentación contable	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Empresa en el aula	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Operaciones auxiliares de tesorería	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Horas de libre configuración	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios



CICLOS FORMATIVOS DE GRADO SUPERIOR

<b>SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN E INFORMÁTICOS</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Módulo</b>	<b>Materiales de uso personal</b>	<b>Material Fungible</b>
<b>1º</b>	Configuración de infraestructuras de sistemas de telecomunicaciones		
	Elementos de sistemas de telecomunicaciones		
	Sistemas integrado y hogar digital		
	Sistemas informáticos y redes locales		
	Técnicas y procesos en infraestructuras de telecomunicación.		
	Sistemas de telefonía fija y móvil		
	<b>Formación y Orientación Laboral</b>	Calculadora	
<b>2º</b>	Desarrollo de sistemas de telecomunicaciones Inform.		
	Gestión del desarrollo de sistemas de telecom. e inform.		
	Sistemas telemáticos		
	Arquitectura de equipos y sistemas informáticos		
	<b>Administración Gestión y Comercialización en la Pequeña Empresa</b>		

<b>DESARROLLO DE APLICACIONES WEB</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Módulo</b>	<b>Materiales de uso personal</b>	<b>Material Fungible</b>
<b>1º</b>	<b>Sistemas informáticos</b>		
	Bases de datos		
	Programación		
	Lenguaje de marcas y sistemas de gestión de información		
	Entornos de desarrollo		
	<b>Formación y orientación laboral.</b>	Calculadora	

2º	Desarrollo Web en entorno cliente		
	Desarrollo Web en entorno servidor		
	Despliegue de aplicaciones web		
	Diseño de interfaces web		
	Horas de libre configuración		
	<b>Empresa e iniciativa emprendedora</b>	Calculadora	

<b>ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Módulo</b>	<b>Materiales de uso personal</b>	<b>Material Fungible</b>
1º	Implantación de sistemas operativos.		
	Fundamentos de hardware.		
	Planificación y administración de redes.		
	Gestión de bases de de datos.		
	Lenguajes de marcas y sistemas de gestión de información.		
	<b>Formación y orientación laboral.</b>	Calculadora	
2º	Administración de sistemas operativos.		
	Servicios de red e internet.		
	Implantación de aplicaciones web.		
	Administración de sistemas gestores de bases de datos.		
	Seguridad y alta disponibilidad.		
	<b>Empresa e iniciativa emprendedora.</b>	Calculadora	
	Horas de libre configuración		

<b>ADMINISTRACIÓN Y FINANZAS</b>			
<b>Nivel</b>	<b>Módulo</b>	<b>Materiales de uso personal</b>	<b>Material Fungible</b>
1º	Gestión de la documentación jurídica y empresarial	Calculadora científica Pen drive de memoria	Folios

	Recursos Humanos y responsabilidad social corporativa	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	<b>Ofimática y procesos de la información</b>	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Proceso integral de la actividad comercial	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	<b>Comunicación y atención al cliente</b>	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	<b>Inglés</b>	<i>Pen drive de memoria</i>	Folios
	<b>Formación y orientación laboral.</b>	Calculadora	
<b>2º</b>	Gestión de Recursos Humanos	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Gestión Financiera		
	Contabilidad y Fiscalidad	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Gestión logística y comercial	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios
	Simulación Empresarial	<i>Calculadora científica Pen drive de memoria</i>	Folios