



**guía** de

**Orientación  
educativa  
2025/26**



**Colmenar Viejo**

Casa de la Juventud

Escape Room

Cursos Jornadas  
Juegos

Exposiciones...

Conciertos

asesoría de estudios

¿No sabes que estudiar?. Aclaremos tus dudas



Carné Joven

¡ Házte lo aquí! Gratis  
Con grandes descuentos en:  
deporte, transporte, conciertos...

Te las prestamos  
aulas:  
estudio  
música  
baile  
reuniones

¡Tráenos tus propuestas!: arte, fotos, baile, música... ¡Muéstranos lo que haces!



# DESPUÉS DE LA ESO

## Si he aprobado:

- **Bachillerato**
  - Artes
  - Ciencias y Tecnología
  - Humanidades y ciencias sociales
  - General

Tiene una duración de dos cursos académicos.

- **Formación profesional de grado medio**

Existen 26 familias profesionales, y cada uno de ellas tiene ciclos formativos. Cada ciclo tiene una duración de 2000 horas, distribuidas en dos cursos académicos, donde se incluye un periodo de formación en centros de trabajo.

Una vez superado el ciclo se obtiene el título de Técnico de la familia profesional correspondiente.

- **Enseñanzas artísticas de grado medio (con prueba de acceso)**

- Enseñanzas de Música y Danza: Estos estudios se imparten en Conservatorios profesionales y en centros integrados de enseñanzas artísticas de Educación Primaria y Secundaria Obligatoria.

Al finalizar se obtiene el título de las Enseñanzas Profesionales de Música o Danza de la especialidad cursada.

- Enseñanzas de Artes Plásticas y Diseño: La duración de estos estudios es de 2 cursos académicos. Para acceder a estas enseñanzas es necesario además de tener el título de la ESO superar una prueba de acceso. Al finalizar se obtiene el título de Artes Plásticas y Diseño.

- **Enseñanzas deportivas de grado medio (con prueba de acceso).**

Existen 14 modalidades profesionales, y cada uno de ellas tiene ciclos formativos. Para poder acceder es necesario a parte del título de la ESO, superar una prueba de acceso o acreditar un mérito deportivo.

Cada ciclo tiene una duración de 1000 horas, organizándose en un ciclo inicial con una duración de 400 horas, y un ciclo final de 600 horas.

Una vez superados dos los ciclos, el inicial y el final, se obtiene el título de Técnico Deportivo en la modalidad correspondiente.

- **Mundo laboral**

- **Otro tipo de enseñanzas específicas**

## Si no he aprobado:

- Mundo laboral
- Prueba libre para obtener el título de la ESO para mayores de 18 años
- Educación secundaria para mayores de 18 años, excepcionalmente 16 años
- Otro tipo de formación: Escuelas taller, cursos de formación no reglada
- Prueba de acceso a formación profesional de grado medio con más de 17 años
- Otras enseñanzas especializadas

Además de todas las alternativas educativas que tienes queremos darte algunas pistas que pueden ayudarte a decidir si aún no lo tienes claro. Ten en cuenta tus gustos: a qué le dedicas tiempo, cuando pierdes la noción del tiempo es porque estás...

# FAMILIAS DE FORMACIÓN PROFESIONAL

FAMILIA PROFESIONAL	CF GRADO MEDIO	FP GRADO SUPERIOR
<b>ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS</b>	<p>Guía en el medio natural y de tiempo libre</p> <p>Actividades ecuestres</p>	<p>Enseñanza y animación sociodeportiva</p> <p>Acondicionamiento físico</p>
<b>ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN</b>	<p>Gestión administrativa</p>	<p>Asistencia a la dirección</p> <p>Administración y finanzas</p>
<b>AGRARIA</b>	<p>Producción agropecuaria</p> <p>Jardinería y floristería</p> <p>Aprovechamiento y conservación del medio natural</p> <p>Actividades ecuestres</p> <p>Producciones agroecológica*</p>	<p>Paisajismo y medio rural</p> <p>Gestión forestal y del medio natural</p> <p>Ganadería y asistencia en sanidad animal*</p>
<b>ARTES GRÁFICAS</b>	<p>Preimpresión digital</p> <p>Impresión gráfica</p> <p>Postimpresión y acabados gráficos</p>	<p>Diseño y edición de publicaciones impresas y multimedia</p> <p>Diseño y gestión de producción gráfica</p>
<b>COMERCIO Y MARKETING</b>	<p>Actividades comerciales</p> <p>Comercialización de productos alimentarios</p>	<p>Marketing y publicidad</p> <p>Transporte y logística</p> <p>Gestión de ventas y espacios comerciales</p> <p>Comercio internacional</p>

<p><b>EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL</b></p>	<p>Obras de interior, decoración y rehabilitación</p> <p>Construcción*</p>	<p>Proyectos de Edificación</p> <p>Proyectos de obra civil</p> <p>Organización y control de obras de construcción</p>
<p><b>ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA</b></p>	<p>Instalaciones electrónicas y automáticas</p> <p>Instalaciones de telecomunicaciones</p>	<p>Sistemas electrotécnicos y automatizados</p> <p>Sistemas de telecomunicaciones e informáticos</p> <p>Mantenimiento electrónico</p> <p>Automatización y robótica industrial</p> <p>Electromedicina clínica</p>
<p><b>ENERGÍA Y AGUA</b></p>	<p>Redes y estaciones de tratamiento de aguas</p>	<p>Centrales eléctricas</p> <p>Eficiencia energética y energía solar térmica</p> <p>Energía renovables</p> <p>Gestión del agua</p>
<p><b>FABRICACIÓN MECÁNICA</b></p>	<p>Mecanizado</p> <p>Soldadura y calderería</p> <p>Joyería</p> <p>Montaje de estructuras e instalación de sistemas aeronáuticos</p> <p>Modelo de metales y polímeros*</p>	<p>Programación de la producción en fabricación mecánica</p> <p>Construcciones metálicas</p> <p>Diseño de fabricación mecánica</p> <p>Óptica de anteojería</p> <p>Programación de la producción en moldeo de metales y polímeros*</p>

<p><b>HOSTELERÍA Y TURISMO</b></p>	<p>Cocina y gastronomía</p> <p>Servicios de restauración</p> <p>Comercialización de productos alimentarios</p>	<p>Gestión de alojamientos turísticos</p> <p>Agencias de viajes y gestión de eventos</p> <p>Guía, información y asistencias turísticas</p> <p>Dirección de cocina</p> <p>Dirsección servicios de restauración</p>
<p><b>IMAGEN PERSONAL</b></p>	<p>Estética y belleza</p> <p>Peluquería y cosmética capilar</p>	<p>Estética integral y bienestar</p> <p>Estilismo y dirección de peluquería</p> <p>Asesoría de imagen personal y corporativa caracterización y maquillaje profesional</p> <p>Termalismo y bienestar</p>
<p><b>IMAGEN Y SONIDO</b></p>	<p>Video, disc jockey y sonido</p>	<p>Animaciones 3D, juegos y entornos interactivos</p> <p>Realización de proyectos audiovisuales y espectáculos</p> <p>Producción de audiovisuales y espectáculos</p> <p>Sonido para audiovisuales y espectáculos</p> <p>Iluminación, captación y tratamiento de imagen</p>

<p><b>INDUSTRIAS ALIMENTARIAS</b></p>	<p>Panadería, repostería y confitería</p> <p>Aceites de oliva y vinos</p> <p>Elaboración de productos alimenticios*</p>	<p>Vitivinicultura</p> <p>Procesos de calidad de la industria alimentaria</p>
<p><b>INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES</b></p>	<p>Sistemas microinformáticos y redes</p>	<p>Administración de sistemas informáticos en red</p> <p>Desarrollo de aplicaciones multiplataforma</p> <p>Desarrollo de aplicaciones web</p>
<p><b>INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO</b></p>	<p>Instalaciones de producción de calor</p> <p>Instalaciones frigoríficas y de climatización</p> <p>Mantenimiento electromecánico</p>	<p>Manutenimiento de instalaciones térmicas y de fluidos</p> <p>Mecatrónica industrial</p> <p>Desarrollo de proyectos de instalaciones térmicas y de fluidos</p>
<p><b>MADERA, MUEBLE Y CORCHO</b></p>	<p>Instalación y amueblamiento</p> <p>Carpintería y mueble</p> <p>Procesado y transformación de la madera*</p>	<p>Diseño y amueblamiento</p>
<p><b>QUÍMICA</b></p>	<p>Planta química</p> <p>Operaciones de laboratorio</p>	<p>Laboratorio de análisis y control de calidad</p> <p>Química industrial</p> <p>Fabricación e productos farmacéuticos, biotecnológicos y afines</p>

<p style="text-align: center;"><b>SANIDAD</b></p>	<p>Farmacia y parafarmacia</p> <p>Emergencias sanitarias</p> <p>Cuidados auxiliares de enfermería</p>	<p>Audiología protésica</p> <p>Prótesis dentales</p> <p>Ortoprótisis y productos de apoyo</p> <p>Anatomía patológica y citodiagnóstico</p> <p>Documentación y administración sanitarias</p> <p>Higiene bucodental</p> <p>Imagen para el diagnóstico y medicina nuclear</p> <p>Laboratorio clínico y biomédico</p> <p>Radioterapia y dosimetría</p> <p>Dietética</p>
<p style="text-align: center;"><b>SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE</b></p>	<p>Emergencias y protección civil</p> <p>Seguridad*</p>	<p>Química y salud ambiental</p> <p>Educación y control ambiental</p> <p>Coordinación de emergencias y protección civil</p> <p>Prevención de riesgos profesionales</p>



<p align="center"><b>SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD</b></p>	<p>Atención a personas en situación de dependencia</p>	<p>Educación infantil</p> <p>Animación sociocultural y turística</p> <p>Integración social</p> <p>Promoción de igualdad de género</p> <p>Formación para la movilidad segura y sostenible</p> <p>Mediación comunicativa</p>
<p align="center"><b>TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL</b></p>	<p>Confección y moda</p> <p>Calzados y complementos de moda*</p> <p>Fabricación y ennoblecimiento de productos textiles*</p>	<p>Patronaje y moda</p> <p>Vestuario a medida y de espectáculos</p> <p>Diseño técnico en textil y piel*</p> <p>Diseño y producción de calzado y complementos*</p>
<p align="center"><b>TRANSPORTE DE MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS</b></p>	<p>Carrocería</p> <p>Electromecánica de maquinaria</p> <p>Electromecánica de vehículos automóviles</p> <p>Mantenimiento de material rodante ferroviario</p> <p>Montaje de estructuras e instalación de sistemas aeronáuticos</p> <p>Técnico en Conducción de Vehículos de Transporte por Carretera *</p> <p>Técnico en Mantenimiento de Embarcaciones de Recreación *</p> <p>Técnico en Mantenimiento de Estructuras de Madera y Mobiliario de Embarcaciones de Recreación *</p>	<p>Automoción</p> <p>Mantenimiento aeromecánico de aviones con motor de turbina</p> <p>Mantenimiento de sistemas electrónicos y aviónicos en aeronaves</p> <p>Mantenimiento aeromecánico de helicópteros con motor de turbina*</p> <p>Mantenimiento aeromecánico de helicópteros con motor de pistón*</p> <p>Mantenimiento aeromecánico de aviones con motor de pistón</p>

# BACHILLERATO

## Organización 1º de Bachillerato

	MODALIDADES					
	ARTES (2 Vías)		CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	HUMANIDADES Y CC SOCIALES (2 Itinerarios)		GENERAL
	Artes Plásticas, Imagen y Diseño	Música y Artes Escénicas		Humanidades	CC Sociales	
MATERIAS COMUNES	Lengua Castellana y Literatura I Lengua Extranjera I Educación Física Filosofía					
DE MODALIDAD	Dibujo Artístico I	Análisis Musical I o Artes Escénicas I	Matemáticas I	Latín I	Matemáticas Aplicadas a las CC Sociales I	Matemáticas Generales
ELEGIR DOS	Cultura Audiovisual  Dibujo Técnico aplicado a las Artes Aplicadas y al Diseño  Proyectos Artísticos  Volúmen	Análisis Musical I  Artes Escénicas I  Coro y Técnica Vocal I  Cultura Audiovisual  Lenguaje y Práctica Musical	Biología, Geología y CC Ambientales  Dibujo Técnico I  Física y Química  Tecnología e Ingeniería I	Economía  Griego I  Historia del Mundo Contemporáneo  Literatura Universal  Latín I  Matemáticas Aplicadas a las CC Sociales I	Economía, Emprendimiento y Actividad Empresarial  Todas las materias de modalidad de 1º curso que se ofrezcan en el centro	
UNA MATERIA OPTATIVA	a/ 2º lengua extranjera (inglés, francés, alemán, italiano o portugués) de oferta obligada por el centro b/ Una materia específica no cursada de cualquier modalidad, de oferta obligada por el centro c/ Otras materias optativas del catálogo de materias optativas de Bachillerato					
	El alumno cursará una hora lectiva semanal de la materia de religión o atención educativa					

# Organización 2º de Bachillerato

	MODALIDADES					
	ARTES (2 Vías)		CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	HUMANIDADES Y CC SOCIALES (2 Itinerarios)		GENERAL
	Artes Plásticas, Imagen y Diseño	Música y Artes Escénicas		Humanidades	CC Sociales	
MATERIAS COMUNES	Historia de España Historis de la Filosofía Lengua castellana y Lietratura II Lengua extranjera II					
DE MODALIDAD	Dibujo Artístico II	Análisis Musical II o Artes Escénicas II	MatemáticasII	Latín II	Matemáticas Aplicadas a las CC Sociales II	Ciencias Generales
ELEGIR DOS	Dibujo Técnico aplicado a las Artes Aplicadas y al Diseño II  Diseño Fundamentos Artísticos  Técnicas de Expresión Gráfico-plástica	Análisis Musical II Artes Escénicas II  Coro y Técnica Vocal II  Historia de la Música y de la danza  Literatura Dramática	Biología  Dibujo Técnico II  Geología y CC Ambientales  Física  Química  Tecnología e Ingeniería II	Empresa y Diseño de Modelos de Negocio  Geografía  Griego II  Historia del Arte  Latín II	Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II	Movimientos Culturales y Artísticos  Todas las materias de modalidad que se oferten en el centro
1 MATERIA OPTATIVA	a) Segunda Lengua Extranjera (inglés, francés, alemán, italiano o portugués) de oferta obligada por el centro b) Una materia específica no cursada de cualquier modalidad, de oferta obligada por el centro c) Otras materias optativas del catálogo de materias optativas del Bachillerato					
	Además, el alumno cursará una hora lectiva semanal de la materia Religión o en su caso, dedicará esta hora lectiva al estudio en la biblioteca del centro o en el espacio que el centro considere más adecuado.					



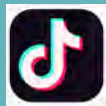
# +info:



juventudcolmenar



@juventudcolmenar



@juventudcolmenar



636 49 16 44



91 846 13 70



[juventud@colmenarviejo.com](mailto:juventud@colmenarviejo.com)



[www.colmenarviejo.com](http://www.colmenarviejo.com)



**Colmenar Viejo**