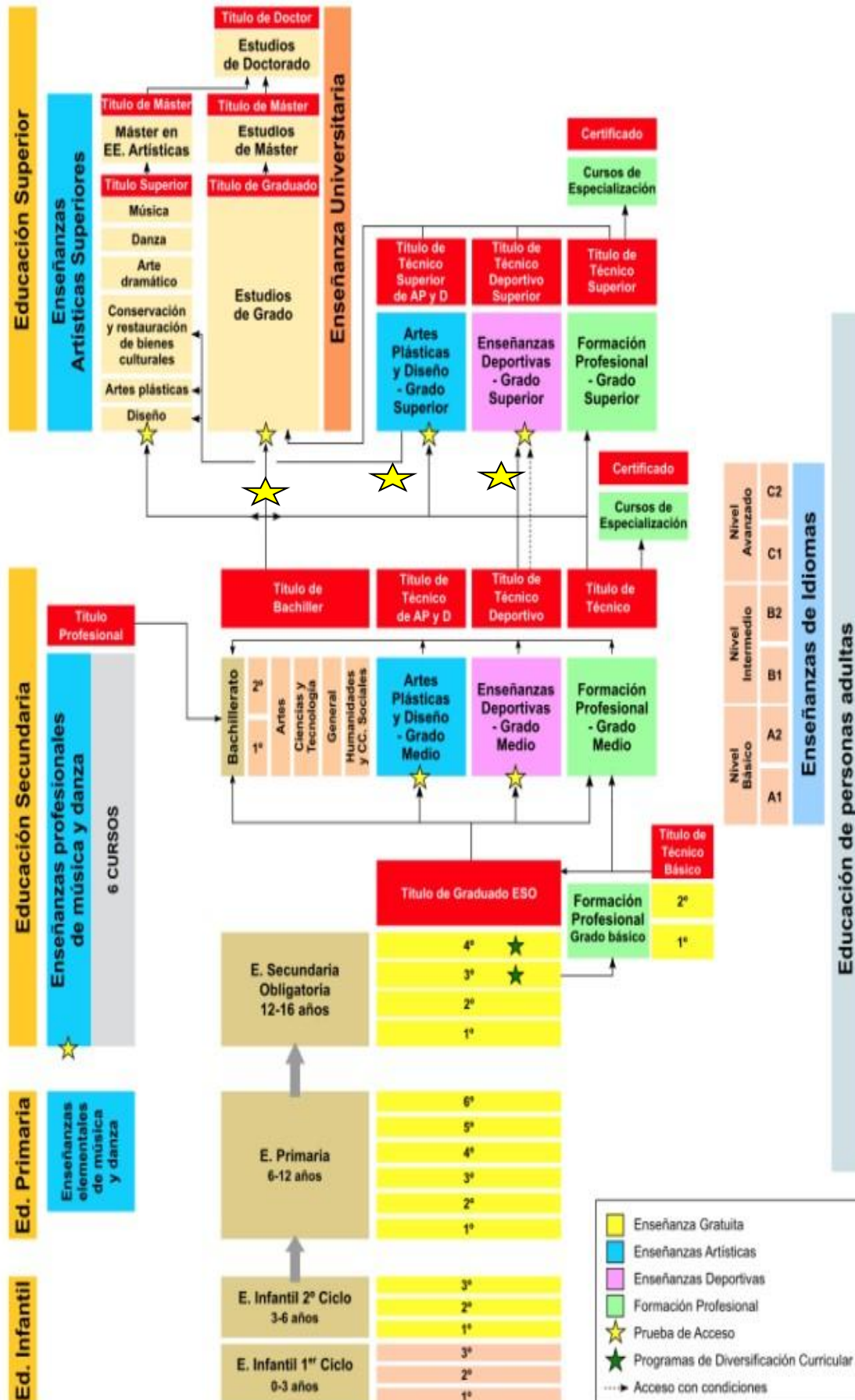


¿Y DESPUÉS DE 3º ESO?

Estructura del Sistema Educativo Español



¿Y DESPUÉS DE 3º ESO?

Enlace [a Titulaciones Universitarias](#)

Enlace [blog de orientación IES Francisco Ayala](#)

Enlace proyecto vital inclusivo

Enlace [TODO FP](#)

Enlace [FP Andalucía](#)

[Fpbide](#)

[bomberos](#)

policía orientaline

[tripulante de cabina de pasajeros](#) [aerostar granada](#)

¿Y DESPUÉS DE 3º ESO?

OPCIONES DESPUÉS DE 3º E.S.O

Curso Aprobado



pendientes (tendré que superarlas también en 4ºESO)

*excep

4º ESO

- Lengua y Literatura
- Primera lengua extranjera Inglés
- Geografía e Historia (Bilingüe)
- Educación Física
- Religión (Religión Católica) o Atención educativa

CUARTO CURSO

Bloque de materias		Sesiones lectivas
Materias comunes Obligatorias	Educación Física	2
	Geografía e Historia	3
	Lengua Castellana y Literatura	4
	Matemáticas A o Matemáticas B	4
	Primera Lengua Extranjera	4
Optativas (A elegir 3)	Biología y Geología	3+3+3
	Digitalización	
	Economía y Emprendimiento	
	Expresión Artística	
	Física y Química	
	Formación y Orientación Personal y Profesional	
	Latín	
	Música	
	Segunda Lengua Extranjera	
	Tecnología	
Optativas propias de la Comunidad Andaluza (A elegir 1)	Ampliación de Cultura Clásica*	2
	Aprendizaje Social y Emocional	
	Artes Escénicas y Danza	
	Cultura Científica	
	Dibujo Técnico*	
	Filosofía	
	Proyecto Interdisciplinar	
	Otras materias autorizadas por la Administración	
Religión/ Atención educativa	1	
Tutoría	1	
Total sesiones lectivas	30	

* Materias de oferta obligatoria para los centros.

¿Y DESPUÉS DE 3º ESO?

EDUCACION SECUNDARIA OBLIGATORIA (ESO)			
BILINGÜE DE INGLÉS (OBLIGATORIO)			
CUARTO CURSO (4º)			
BLOQUES DE MATERIAS	MATERIAS	SESIONES LECTIVAS	
MATERIAS COMUNES OBLIGATORIAS	Geografía e Historia (<i>Bilingüe</i>)	3	
	Lengua Castellana y Literatura	4	
	Matemáticas A <input type="checkbox"/>	Matemáticas B (<i>Bilingüe</i>) <input type="checkbox"/> (Recomendado Bachillerato)	4
	Primera Lengua Extranjera (Inglés)	4	
	Educación Física	2	
OPTATIVAS ELEGIR TRES (3)	RECOMENDADO BACHILLERATO CIENCIAS	Biología y Geología <input type="checkbox"/>	3 + 3 + 3
		Física y Química <input type="checkbox"/>	
		Tecnología <input type="checkbox"/>	
		Digitalización <input type="checkbox"/>	
		Segunda lengua extranjera (Francés) <input type="checkbox"/>	
	RECOMENDADO BACHILLERATO SOCIALES	Economía y emprendimiento <input type="checkbox"/>	
		Latín <input type="checkbox"/>	
		Digitalización <input type="checkbox"/>	
		Expresión artística <input type="checkbox"/>	
		Segunda lengua extranjera (Francés) <input type="checkbox"/>	
	RECOMENDADO CICLOS O VARIOS	Música <input type="checkbox"/>	
		Biología y Geología <input type="checkbox"/>	
		Economía y emprendimiento <input type="checkbox"/>	
		Digitalización <input type="checkbox"/>	
		Expresión artística <input type="checkbox"/>	
OPTATIVAS PROPIAS DE LA COMUNIDAD ANDALUZA ELEGIR UNA (1)	Música <input type="checkbox"/>		
	Segunda lengua extranjera (Francés) <input type="checkbox"/>		
	Ampliación de cultura Clásica <input type="checkbox"/>	2	
	Laboratorio de ciencias <input type="checkbox"/>		
Dibujo técnico <input type="checkbox"/>			
Artes escénicas y danza <input type="checkbox"/>			
RELIGIÓN/ A. EDUCATIVA	Religión católica <input type="checkbox"/>	1	
	Atención educativa <input type="checkbox"/>		
TUTORÍA		1	
TOTAL		30	

Recomendaciones:

- El alumnado que vaya a cursar posteriormente Bachillerato debería elegir "Matemáticas B".
- Para el alumnado que vaya a cursar posteriormente Bachillerato de Ciencias y Tecnología se recomienda que elija optativas de esta rama.
- Para el alumnado que vaya a cursar posteriormente Bachillerato de Humanidades y Ciencias Sociales se recomienda que elija optativas de esta rama.

En primero de Bachillerato de Ciencias y Tecnología, entre otras materias, tendrás que cursar dos entre

Biología-Geología, Ciencias Ambientales Física-Química Dibujo Técnico I Tecnología e Ingeniería I

Por lo que estudiarlas en 4ºESO te va bien si tienes interés en esa modalidad de Bachiller.


En primero de Bachiller de Humidades y Ciencias Sociales, entre otras materias tienes Latín I o

Matemáticas aplicadas a las ciencias sociales, y además puedes cursar entre otras, Economía

Por lo que te va bien si tienes interés en esa modalidad de Bachiller.

En la modalidad General cursaras matemáticas generales y otras dos de las materias del centro

¿Y DESPUÉS DE 3º ESO?

Para elegir recuerda que	Puedes consultar cómo es Bachillerato al final del documento y los estudios relacionados o en el apartado del blog Bachillerato			
	Si te interesa la Formación Profesional , se estudian módulos específicos relacionados con el ciclo que se elige. Hay ciclos formativos de familias profesionales de: <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%;"> Actividades físicas y deportivas Agraria Comercio y Marketing Electricidad y Electrónica Hostelería y Turismo Imagen y Sonido Industrias Extractivas Instalación y Mantenimiento Marítimo-Pesquera Sanidad Servicios Socioculturales y a la Comunidad Transporte y mantenimiento de vehículos </td> <td style="width: 50%;"> Administración y gestión Artes gráficas Edificación y Obra Civil Fabricación Mecánica Imagen Personal Industrias Alimentarias Informática y Comunicaciones Madera, mueble y corcho Química Seguridad y medio ambiente Textil, confección y piel Vidrio y Cerámica </td> </tr> </table>		Actividades físicas y deportivas Agraria Comercio y Marketing Electricidad y Electrónica Hostelería y Turismo Imagen y Sonido Industrias Extractivas Instalación y Mantenimiento Marítimo-Pesquera Sanidad Servicios Socioculturales y a la Comunidad Transporte y mantenimiento de vehículos	Administración y gestión Artes gráficas Edificación y Obra Civil Fabricación Mecánica Imagen Personal Industrias Alimentarias Informática y Comunicaciones Madera, mueble y corcho Química Seguridad y medio ambiente Textil, confección y piel Vidrio y Cerámica
	Actividades físicas y deportivas Agraria Comercio y Marketing Electricidad y Electrónica Hostelería y Turismo Imagen y Sonido Industrias Extractivas Instalación y Mantenimiento Marítimo-Pesquera Sanidad Servicios Socioculturales y a la Comunidad Transporte y mantenimiento de vehículos	Administración y gestión Artes gráficas Edificación y Obra Civil Fabricación Mecánica Imagen Personal Industrias Alimentarias Informática y Comunicaciones Madera, mueble y corcho Química Seguridad y medio ambiente Textil, confección y piel Vidrio y Cerámica		
Puedes consultar lo que se estudia en esos ciclos en el apartado FP Grado Medio del blog				
Recuerda que también debes considerar además de que te gusten las materias, especialmente muy importante, que se te den bien , para no tener problemas de cara a sacarte el Título de Graduado ESO.				
Curso NO Aprobado 	Repetir curso	Si no has repetido tercero. Y no has agotado las repeticiones en la ESO.	Programa de Diversificación Curricular Si <u>tus profesores</u> lo estiman conveniente el programa de tercero.	
	Otras alternativas en función de cada situación personal	Formación Profesional Básica http://www.juntadeandalucia.es/educacion/formacionprofesionalindex.php/		
	Alternativas	PRUEBAS de ACCESO a Ciclos de Grado Medio Superando un examen de contenidos de ESO Al menos 17 años en 2026 https://www.juntadeandalucia.es/educacion/portals/web/formacion-profesional-andaluza/quiero-formarme/pruebas-y-procedimientos/pruebas-acceso	Curso de preparación del acceso a FP de Grado Medio. Si no tengo ningún requisito de acceso a ciclos de FP y al menos tengo 17 años el año de finalización del curso puedo hacer este curso de contenidos básicos de ESO de 600 horas. Pendiente fechas 2026? Se solicita 15 al 25 de junio de en otro centro. 10 al 15 de julio de Matriculación Si lo supero tengo una certificación de acceso a FP de Grado Medio y podré solicitar plaza escolar.	
	Prueba de obtención de Título Graduado ESO para mayores de 18 años http://www.juntadeandalucia.es/educacion/webportal/web/educacion-			

¿Y DESPUÉS DE 3º ESO?













	permanente/secundaria
	<p align="center">ESO para ADULTOS</p> <p align="center">http://www.juntadeandalucia.es/educacion/webportal/web/educacion-permanente/oferta-educativa/educacion-secundaria</p> <p>- Para mayores de 18 años o con 16 ó 17 años y contrato de trabajo Pendiente fechas 2026 Solicitud 1-15 junio</p>

Fíjate en primero de Bachillerato y su relación con las materias de 4ºESO

MATERIAS COMUNES		-Filosofía -Lengua Extranjera I Inglés	-Lengua Castellana y Literatura I - Educación Física			
MATERIAS DE MODALIDAD		CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	ARTES		GENERAL
				Música y Artes Escénicas	Artes Plásticas, Imagen y Diseño	
	UNA Obligatoria		• Matemáticas I	• Latín I • Matemáticas Aplicadas a las CCSS I	• Análisis Musical I • Artes Escénicas I	• Dibujo Artístico I
DOS a elegir		•Biología, Geología y Ciencias Ambientales •Dibujo Técnico I •Física y Química •Tecnología e Ingeniería I	• Historia del Mundo Contemporáneo • Economía • Griego I • Literatura Universal • Latín I • Matemáticas Aplicadas a las CCSS I	• Coro y técnica vocal I • Lenguaje y Práctica Musical • Cultura Audiovisual • Análisis Musical I • Artes Escénicas I	• Volumen • Cultura Audiovisual • Proyectos Artísticos • Dibujo Técnico Aplicado a las Artes Plásticas y el Diseño I	• Economía, emprendimiento y actividad empresarial • Materias de otras modalidades de oferta en el centro
OPTATIVAS	Las que establezcan las Comunidades Autónomas					

¿Y DESPUÉS DE 3º ESO?

Fíjate en la amplia variedad de estudios de FP que puedes hacer acabado 4ESO

 FP Actividades Físicas y Deportivas	 FP Administración y Gestión	 FP Agraria
 FP Artes Gráficas	 FP Artes y Artesanías	 FP Comercio y Marketing
 FP Edificación y Obra Civil	 FP Electricidad y Electrónica	 FP Energía y Agua
 FP Fabricación Mecánica	 FP Hostelería y Turismo	 FP Imagen Personal
 FP Imagen y Sonido	 FP Industrias Alimentarias	 FP Industrias Extractivas
 FP Informática y Comunicaciones	 FP Instalación y Mantenimiento	 FP Madera, Mueble y Corcho
 FP Marítimo-Pesquera	 FP Química	 FP Sanidad
 FP Seguridad y Medio Ambiente	 FP Servicios Socioculturales y a la Comunidad	 FP Textil, Confección y Piel
 FP Transporte y Mantenimiento	 FP Vidrio y Cerámica	

¿Y DESPUÉS DE 3º ESO?

Fíjate en algunos estudios superiores Universitarios según ramas de conocimiento relacionadas.

RAMAS DEL CONOCIMIENTO	GRADOS UNIVERSITARIOS	
Artes y Humanidades	<ul style="list-style-type: none"> • Bellas Artes. • Conservación y restauración de Bienes Culturales. • Estudios Árabes e Islámicos. • Estudios Asia Oriental. • Estudios Franceses. • Estudios Ingleses. • Filología Clásica. • Filología Hispánica. • Filosofía. • Geografía e Historia. • Geografía y Gestión del Territorio. 	<ul style="list-style-type: none"> • Historia. • Historia y Ciencias de la Música. • Historia del Arte. • Humanidades. • Lengua y Literatura Alemana. • Lenguas Modernas y sus Literaturas. • Lingüística y Lenguas Aplicadas. • Literaturas Comparadas. • Traducción e Interpretación
Ciencias Sociales y Jurídicas	<ul style="list-style-type: none"> • Administración y Dirección de Empresas. • Análisis Económico. • Antropología Social y Cultural. • Biblioteconomía y Documentación. • Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. • Ciencias Políticas y de la Administración. • Criminología. • Criminología y Seguridad. • Comunicación Audiovisual. • Derecho. • Economía. • Educación Social. • Estadística y Empresa. • Finanzas y Contabilidad. 	<ul style="list-style-type: none"> • Geografía y Gestión del Territorio. • Gestión y Administración Pública. • Información y Documentación. • Maestro en Educación Infantil. • Maestro en Educación Primaria. • Marketing e Investigación de Mercado. • Pedagogía. • Periodismo. • Publicidad y Relaciones Públicas. • Relaciones Laborales y Recursos Humanos. • Sociología. • Trabajo Social. • Turismo.
Ciencias	<ul style="list-style-type: none"> • Biología. • Biotecnología. • Bioquímica. • Ciencias y Tecnología de los Alimentos. • Ciencias Ambientales. • Ciencias del Mar. • Enología. 	<ul style="list-style-type: none"> • Estadística. • Física. • Geología. • Matemáticas. • Óptica y Optometría. • Química.
Ciencias de la Salud	<ul style="list-style-type: none"> • Biomedicina Básica y Experimental. • Enfermería. • Farmacia. • Fisioterapia. • Logopedia . • Medicina. • Nutrición Humana y Dietética 	<ul style="list-style-type: none"> • Odontología. • Óptica y Optometría. • Podología. • Psicología. • Terapia Ocupacional. • Veterinaria.
Ingeniería y Arquitectura	<ul style="list-style-type: none"> • Arquitectura. • Arquitectura Naval e Ingeniería Marítima. • Ingeniería Aeroespacial. • Ingeniería Agrícola. • Ingeniería Civil. • Ing. de Diseño Industrial y Dllo. de Productos. • Ingeniería de la Edificación. • Ingeniería de la Energía. • Ingeniería de la Salud. • Ingeniería de Materiales. • Ingeniería en Recursos Energéticos. • Ing. de Sistemas de Telecomunicación. • Ingeniería de Sonido e Imagen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Ingeniería Electrónica. • Ingeniería Electrónica Industrial. • Ing. Explotaciones Mineras y Recursos Energ. • Ingeniería Energética. • Ingeniería Forestal. • Ingeniería Geomática y Topografía. • Ingeniería Informática. • Ingeniería Mecánica. • Ingeniería Química. • Ingeniería en Química Industrial. • Ingeniería Telemática. • Marina Civil: Ingeniería Marítima. • Marina Civil: Ing Náutica y Trans. Marítimo. • Marina Civil: Ing. en

¿Y DESPUÉS DE 3º ESO?

PROGRAMA DE DIVERSIFICACIÓN CURRICULAR PRIMER CURSO		
Materias/Ámbitos		Sesiones lectivas
Ámbito Científico-Tecnológico	Biología y Geología	8
	Física y Química	
	Matemáticas	
Ámbito Lingüístico y Social	Geografía e Historia	9
	Lengua Castellana y Literatura	
	Primera Lengua Extranjera	
Materias comunes obligatorias	Educación Física	2
	Educación Plástica, Visual y Audiovisual	2
	Tecnología y Digitalización o Ámbito práctico, en su caso	2
Materias optativas propias de la Comunidad Andaluza (A elegir 2)	Cultura Clásica	2+2
	Computación y Robótica	
	Cultura del Flamenco	
	Filosofía y Argumentación	
	Iniciación a la Actividad Emprendedora y Empresarial	
	Oratoria y Debate	
	Proyecto Interdisciplinar	
	Segunda Lengua Extranjera	
Otras materias autorizadas por la Administración		
Religión/Atención educativa		1
Tutoría		2
Total sesiones lectivas		30

¿Y DESPUÉS DE 3º ESO?

PROGRAMA DE DIVERSIFICACIÓN CURRICULAR SEGUNDO CURSO			
Materias/Ámbitos		Sesiones lectivas	
Ámbito Científico-Tecnológico	Biología y Geología	8	
	Física y Química		
	Matemáticas		
Ámbito Lingüístico y Social	Geografía e Historia	9	
	Lengua Castellana y Literatura		
	Primera Lengua Extranjera		
Materias comunes obligatorias	Educación Física	2	
Materias Optativas	Optativas (A elegir 2)	Digitalización	3+3
		Economía y Emprendimiento	
		Expresión Artística	
		Formación y Orientación Personal y Profesional	
		Latín	
		Música	
		Segunda Lengua Extranjera	
		Tecnología o Ámbito práctico, en su caso	
	Optativas propias de la Comunidad Andaluza (A elegir 1)	Ampliación de Cultura Clásica	2
		Aprendizaje Social y Emocional	
		Artes Escénicas y Danza	
		Cultura Científica	
		Dibujo Técnico	
		Filosofía	
Proyecto Interdisciplinar			
Otras materias autorizadas por la Administración			
Religión/Atención educativa		1	
Tutoría		2	
Total sesiones lectivas		30	