

**Y DESPUÉS DE E.S.O ...  
¿QUÉ?**



**Orientación IES Francisco Ayala.  
Reunión familias 26 mayo de 2021**

Teléfonos: 958 893750 / 670947907

**[orientacionfranciscoayala@gmail.com](mailto:orientacionfranciscoayala@gmail.com)**

Blog de orientación IES Francisco Ayala <http://elorienta.com/franciscoayala>

- Informar a las familias de las salidas al acabar ESO
- Oferta Bachiller
- Oferta de FP
- Plazos y procedimientos
- Dudas y preguntas

## **Procedimientos y recursos**

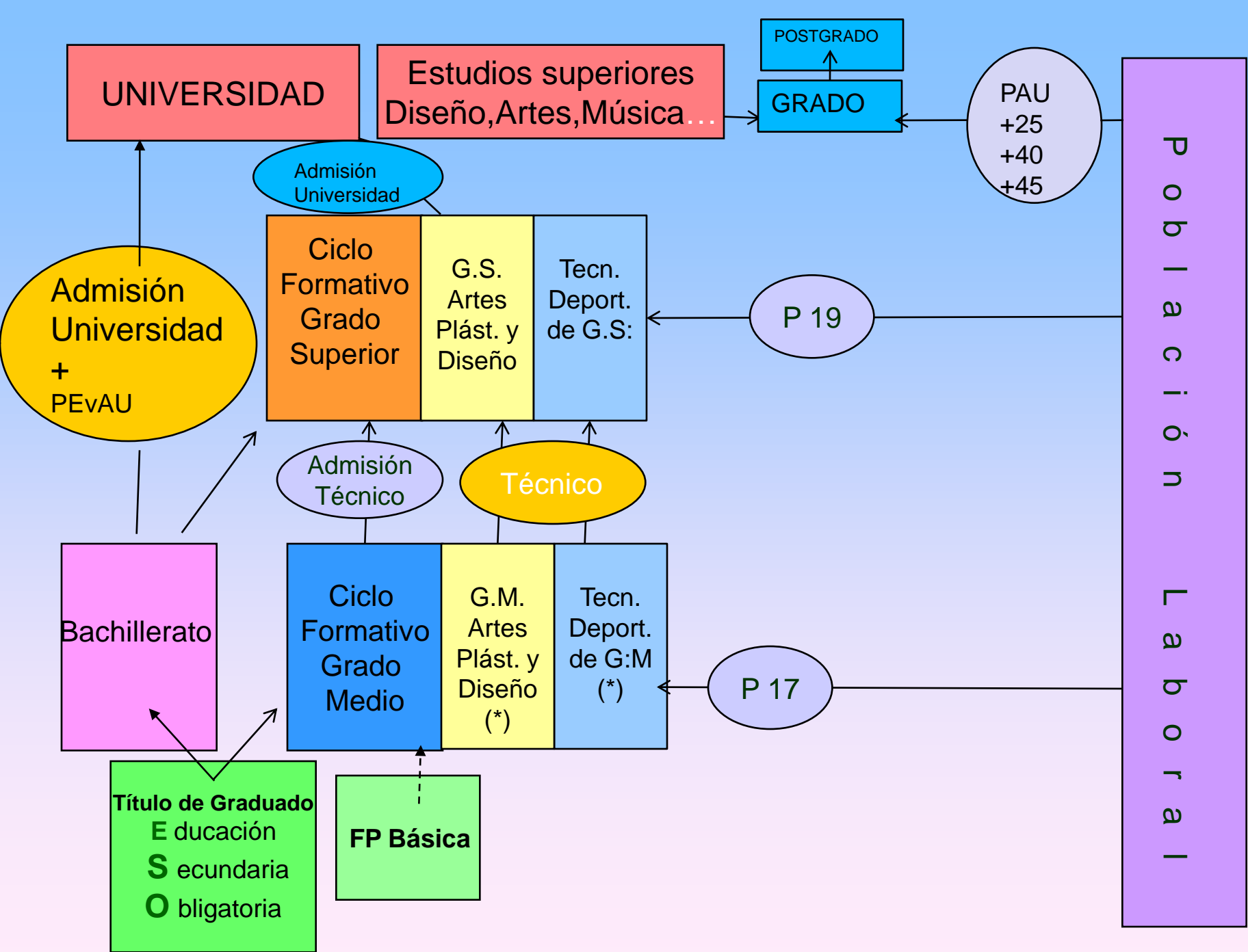
Sesiones grupales de orientación académica y profesional.

Trabajo en tutorías.

Atención al alumnado

Entrevistas individuales





# TÍTULO DE Graduado E.S.O

## ETAPA POST-OBLIGATORIA

- **Bachillerato (tres modalidades)**

IES Francisco Ayala dos modalidades (Ciencias y Humanidades y Ciencias Sociales)

- **FP grado medio** (26 familias profesionales). Notas de corte. Plazas limitadas

- **Artes Plásticas y Diseño+ Prueba de acceso**

Escultura/Joyería/Textiles Artísticos/Esmaltes Escuela de Arte.

- **Enseñanzas de Idiomas.**

- **Enseñanzas Deportivas** Privados CAED Sierra Nevada/Iundemia

- **Mundo laboral** : Empleo Privado/ Empleo Público -Oposiciones nivel C2 (Auxiliares administrativos, Subalternos, personal laboral, auxilio judicial, Correos, Celadores del SAS...Cuerpos de seguridad-soldados, G Civil, Seguridad Privada; TCP; Relaciones Públicas...)

**RECOMENDABLE CONTINUAR FORMÁNDOSE**

# Perfil del estudiante de Bachillerato

- **Gusto por el estudio Alto** profundizar en materias sin otro objetivo a corto plazo que aprender o el título Bachiller
- **Capacidad de estudio ALTA** para adquirir un alto nivel de conocimientos.
- **Incorporación al trabajo A LARGO PLAZO**  
Bachillerato + Ciclo Superior = 4 años  
Bachillerato + Universidad = 6 años mínimo

# Perfil del estudiante de CICLOS

- **Gusto por el estudio MEDIO** con el interés de aprender una profesión motivará para superar los conocimientos teóricos y aplicados
- **Capacidad de estudio MEDIA** para adquirir un nivel de conocimientos relacionados con la profesión
- **Incorporación al trabajo a CORTO PLAZO**  
Ciclo Medio = 2 años  
Ciclo Medio+Ciclo Superior = 4 años
- **Aspiraciones personales** con otros estudios, FP superior, se pueden alcanzar puestos de responsabilidad y buen nivel de cualificación.

# Salidas con Título de Técnico de FP

## **Mundo Laboral. Inserción laboral en un campo**

De forma autónoma gestionando un taller o pequeña empresa.

Por cuenta ajena, en un equipo, organizando , programando y supervisando procesos productivos.

## **Continuar estudiando:**

**Paso a Grado Superior** 20 % reserva plazas.

Bachiller(superando materias generales troncales de modalidad)

# FORMACIÓN PROFESIONAL Grado Medio

## Requisito:

Título de ESO o equivalente (**Importante Prioridad TÍTULO obtenido este curso y Nota media ESO**)

• Sin requisitos: Prueba de Acceso a ciclos (9 junio)

• **26 familias profesionales + 90 ciclos diferentes**

Portal de FPAndaluza

Todo FP



**FPA** FORMACIÓN  
PROFESIONAL  
ANDALUZA

Vídeos FP  
interesantes



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

**OFERTA CICLOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL GRADO MEDIO PRESENCIAL EN GRANADA Y CUATRO CURSOS****2020/2021****ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS****02201G Conducción de Actividades Físico-Deportivas en el Medio Natural**

IES José de Mora(Baza) 958 86 99 12 **M**  
 IES P. Hermenegildo Lanz(Granada) 958 89 32 30 **M**  
 IES Pedro Antonio de Alarcón(Guadix) 958 69 99 00 **M Bilingüe**  
 IES Trevenque (La Zubia) 958 89 36 57 **M**  
 IES Montevives 958893678 Gabia Grande **M**  
 IES Sulayr (Pitres) 958 76 19 43 **M Bilingüe**

**ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN****04201G Gestión Administrativa**

IES Antigua Sexi(Almuñécar) 958 64 95 90 **M**  
 IES Luis Bueno Crespo(Armilla) 958 59 70 12 **M**  
 IES Vega de Atarfe(Atarfe) 958 89 39 37 **M**  
 IES Pedro Jiménez Montoya(Baza) **Bilingüe** 958 86 99 05 **M**  
 IES Valle de Lecrín(Dúrcal) 958 77 99 26 **M**  
 CPD Alhama(Granada) 958 25 70 50 **M**  
 CDP Amor de Dios(Granada) 958 15 47 62 **M**  
 CDP Ave-María San Cristobal(Granada) 958 20 84 33 **M**  
 IES Cartuja(Granada) 958 89 32 86 **M**  
 CPD Ciudad de los Niños(Gr) 958 27 59 36 **M Dual algunas**  
 CDP Jorbalán(Granada) 958 80 04 60 **M**  
 IES Padre Manjón(Granada) 958 89 34 93 **T**  
 CDP San Juan Bosco(Granada) 958 81 16 11 **M / Dual**  
 CDP Santiago Ramón y Cajal(Granada) 958 27 97 66 **M**  
 IES Zaidin.Vergeles(Granada) 958 89 38 50 **M/T**  
 IES Acci(Guadix) **Bilingüe** 958 69 99 12 **M**  
 IES La Sagra(Huésca) 958 72 99 14 **M**  
 IES Américo Castro(Huétor Tájar) 958 33 30 98 **M**  
 IES Diego de Siloé (Illora) 958 89 33 65 **M**  
 IES Montes Orientales(Iznalloz) 958 38 40 60 **M**  
 IES Moraima(Loja) 958 33 86 32 **M**  
 IES LaZafra(Motril) 958 64 99 41 **M**  
 CDP San Agustín(Motril) 958 60 02 16 **M Dual algunas**  
 IES Alpujarra(Órgiva) 958 77 99 00 **M**  
 IES Cerro de los Infantes(Pinos Puente) 958 89 36 04 **M**  
 IES Hispanidad(Santa Fe) 671 53 32 70 **M**

**AGRICULTURA****01205G Jardinería y Floristería**

IES Federico García Lorca (Churriana de la Vega) 958 89 38 27 **M**

**01206G Aprovechamiento y conservación del medio natural**

IES Emilio Muñoz(Cogollos Vega) 958 89 37 27 **M**  
 CDP El Soto (Chauchina)958 45 50 85 **M Dual Algunas**

**01201G Producción agropecuaria**

IES Alquivira (Huésca) 958 729920 **M Dual**  
 IES Hiponova (Montefrío) 958 338580 **M**

**01202G Producción agroecológica**

IES LaZafra (Motril) 958 64 99 41 **M Dual**

**ARTES GRÁFICAS****05201G Preimpresión Digital**

IES Ángel Ganivet (Granada) 958 89 33 53 **M**  
 CDP Ave María San Cristobal(Gr) 958 20 84 33 **M Dual Algunas**

IES Ángel Ganivet(Granada) 958 89 33 53 **T Dual Algunas**  
 CDP Ave María San Cristobal(Gr) 958 20 84 33 **M Dual Algunas**  
 CPD Santiago Ramón y Cajal 958 279766 **T**  
 IES Zaidin.Vergeles(Granada) 958 89 38 50 **M Dual**  
 IES Bulyana (Pulianas) 958 894699 **M**

**ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA****09202G Instalaciones Eléctricas y Automáticas**

IES Al-Ándalus(Almuñécar) 958 64 99 18 **M**  
 IES Pedro Jiménez Montoya(Baza) 958 86 99 05 **M Dual Algunas**  
 CDP Ave María San Cristobal(Granada) 958 20 84 33 **M**  
 IES P. Hermenegildo Lanz(Granada) 958 89 32 30 **M/T**  
 CDP San Juan Bosco(Granada) 958 81 16 11 **M Dual Algunas**  
 IES Acci(Guadix) 958 69 99 12 **M**  
 CDP San Agustín(Motril) 958 60 02 16 **M Dual Algunas**  
 IES Alpujarra(Órgiva) 958 77 99 00 **M**  
 IES Hispanidad(SantaFe) 671 53 32 70 **M**

**09203G Instalaciones de Telecomunicaciones**

IES Luis Bueno Crespo(Armilla) 958 59 70 12 **M**  
 CDP Ave María San Cristóbal(Granada) 958 20 84 33 **M**  
 CDP Ciudad de los Niños(Granada) 958 27 59 36 **M**  
 CDP Santiago Ramón y Cajal(Granada) 958 27 97 66 **M**  
 IES Virgen de las Nieves(Granada) 958 89 33 80 **M**  
 IES Alquivira(Huésca) 958 72 99 20 **M**  
 IES La Zafra(Motril) 958 64 99 41 **M**

**FABRICACIÓN MECÁNICA****10201G Mecanizado**

IES Virgen de las Nieves (Granada) 958 89 33 80 **M**

**10204G Soldadura y Calderería**

IES Acci (Guadix) 958 69 99 12 **M**

**HOSTELERÍA Y TURISMO****11202G Cocina y Gastronomía**

CDIFF Hurtado de Mendoza(Granada) 958 89 46 37 **M**  
 IES Virgen de la Caridad(Loja) 958 338603 **M**  
 IES Mediterráneo(Salobreña) 958 64 99 76 **M**

**11201G Servicios en Restauración**

CDIFF Hurtado de Mendoza(Granada) 958 89 46 37 **M**  
 IES Mediterráneo(Salobreña) 958 64 99 76 **Bilingüe M**  
 IES Virgen de la Caridad(Loja) 958 338603 **M**

**IMAGEN PERSONAL****12202G Estética y Belleza**

IES Aynadamar(Granada) 958 89 35 70 **M/T**  
 CDP Jorbalán(Granada) 958 80 04 60 **M**

**12201G Peluquería y Cosmética Capilar**

IES Aynadamar(Granada) 958 89 35 70 **M/T**  
 CDP Jorbalán(Granada) 958 80 04 60 **M**  
 IES Acci(Guadix) 958 69 99 12 **M**  
 IES Hispanidad(Santa Fe) 671 53 32 70 **M**  
 CDP La Blanca Paloma(La Zubia) 958 59 00 02 **M Dual algunas**

**IMAGEN Y SONIDO****13203G Aceite de Oliva y Vinos**

IES Montes Orientales(Iznalloz) 958 38 40 60 **M**

**13206G Elaboración de Productos Alimenticios**

IES Pedro Jiménez Montoya(Baza) 958 86 99 05 **M**  
 IES Américo Castro (Huétor Tájar)958 33 30 98 **M Dual**

**13201G Panadería, Repostería y Confeitería**

CPIFF Hurtado de Mendoza(Granada) 958 89 46 37 **M/T**

**INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES****14201G Sistemas Microinformáticos y Redes**

IES Arice(Albolote) 958 89 39 76 **M**  
 IES Alhama(Alhama) 958 36 95 34 **M**  
 IES Al-Ándalus(Almuñécar) 958 64 99 18 **M**  
 IES Iliberis(Atarfe) 958 89 39 93 **M**  
 IES Alonso Cano(Dúrcal) 958 77 95 76 **M Dual Algunas**  
 IES Francisco Ayala(Granada) 958 89 37 50 **M**  
 IES P. Hermenegildo Lanz(Granada) 958 89 32 30 **M**  
 IES Padre Suárez(Granada) 958 89 31 20 **M/T**  
 IES Zaidin.Vergeles(Granada) 958 89 38 50 **T**  
 IES Padre Poveda(Guadix) 958 66 06 20 **M**  
 IES Francisco Javier de Burgos(Motril) 958 64 99 03 **M**  
 IES Padre Manjón (Granada) 958 893493 **T**

**INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO****17202G Instalaciones Frigoríficas y de Climatización**

IES Cerro de los Infantes(Pinos Puente) 958 89 36 04 **M**

**17203G Instalaciones de Producción de Calor**

IES P. Hermenegildo Lanz(Gr) 958 89 32 30 **M Dual**  
 IES Cerro de los Infantes (Pinos Puente) 958893604 **M Dual Algunas**

**17201G Mantenimiento Electromecánico**

IES Virgen de las Nieves(Granada) 958 89 33 80 **M**

**MADERA, MUEBLE Y CORCHO****15202G Carpintería y Mueble**

IES Virgen de las Nieves(Granada) 958 89 33 80 **M**

**QUÍMICA****18201G Operaciones de Laboratorio**

CDP Santiago Ramón y Caja I(Granada) 958 27 97 66 **M D algunas**  
 IES Zaidin.Vergeles (Granada) 958 89 38 50 **M**

**SANIDAD****19201G Cuidados Auxiliares de Enfermería**

IES Pedro Jiménez Montoya(Baza) 958 86 99 05 **M**

IES Aynadamar(Granada)958 89 35 70 **M**

**19201A IES Aynadamar(Granada)958 89 35 70 T ADULTOS**

CDP Amor de Dios(Granada) 958 15 47 62 **M**  
 CDP Santiago Ramón y Cajal(Granada) 958 27 97 66 **M/T**  
 IES La Zafra(Motril) 958 64 99 41 **M/T**  
 CDP San Agustín(Motril) 958 60 02 16 **M**  
 CDP La Blanca Paloma(La Zubia) 958 59 00 02 **M**

**19203G Emergencias Sanitarias**

IES La Zafra(Motril) 958 64 99 41 **T**

**19202G Farmacia y Parafarmacia**

IES La Madraza(Granada) 958 89 36 67 **B M**  
 IES Aynadamar(Granada)958 89 35 70 **Bilingüe/M**  
 CDP Santiago Ramón y Cajal(Granada) 958 27 97 66 **M-Dual algunas**  
 CDP San Agustín(Motril) 958 60 02 16 **M**  
 CDP La Blanca Paloma(La Zubia) 958 59 00 02 **M -D algunas plazas**

**SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y LA COMUNIDAD****20201G Atención a Personas en Situación de Dependencia**

IES Pedro Jiménez Montoya(Baza) 958 86 99 05 **M -D algunas plazas**  
 IES Pedro Soto de Rojas(Granada) 958 89 33 00 **M**  
 CDP Santiago Ramón y Cajal(Granada) 958 27 97 66 **T**  
 IES Severo Ochoa(Granada) 958 89 35 61 **M**  
 IES Acci(Guadix) 958 69 99 12 **M**  
 IES Francisco Giner de los Rios(Motril) 958 64 99 88 **M**  
 IES Cerro de los Infantes(Pinos Puente) 958 89 36 04 **M Dual algunas**

**TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL****21201G Confección y Moda**

IES Luis Bueno Crespo(Armilla) 958 59 70 12 **M**

**TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS****16202G Carrocería**

IES P. Hermenegildo Lanz(Gr) 958 89 32 30 **M / T / Dual Algunas**  
 IES LA Zafra (Motril) 958 64 99 41 **M**

**16201G Electromecánica de Vehículos Automóviles**

IES Alhama (Alhama) 958 36 95 34 **M**  
 IES Pedro Jiménez Montoya (Baza) 958 86 99 05 **M**  
 IES Valle de Lecrín (Dúrcal) 958 77 99 26 **M**  
 CDP Ciudad de los Niños(Granada) 958 27 59 36 **M Dual Algunas**  
 IES Virgen de las Nieves (Granada) 958 89 33 80 **M / T**  
 IES Alquivira (Huésca) 958 72 99 20 **M**  
 IES Montes Orientales (Iznalloz) 958 38 40 60 **M**  
 IES Moraima (Loja) 958 33 86 32 **M**  
 IES LA Zafra (Motril) 958 64 99 41 **M**  
 IES Hispanidad (Santa Fe) 671 53 32 70 **M**  
 IES Diego de Siloé (Illora) 958 893365 **M**  
**16204G Electromecánica de Maquinaria**  
 IES Virgen de las Nieves (Granada) 958 89 33 80 **M**

# **SOLICITUD DE ADMISIÓN EN CICLOS DE F.P**

## **Oferta completa y parcial complementaria**

### **Procedimiento ordinario Pendiente fechas 2021**

Oferta completa: el alumnado se matricula del curso completo.

Oferta parcial complementaria: para alumnado que no consigue plaza en oferta completa (se matricula de módulos profesionales de primer curso en caso de que hayan sobrado de la oferta completa)

ÚNICA SOLICITUD DONDE RELACIONAR LOS CENTROS

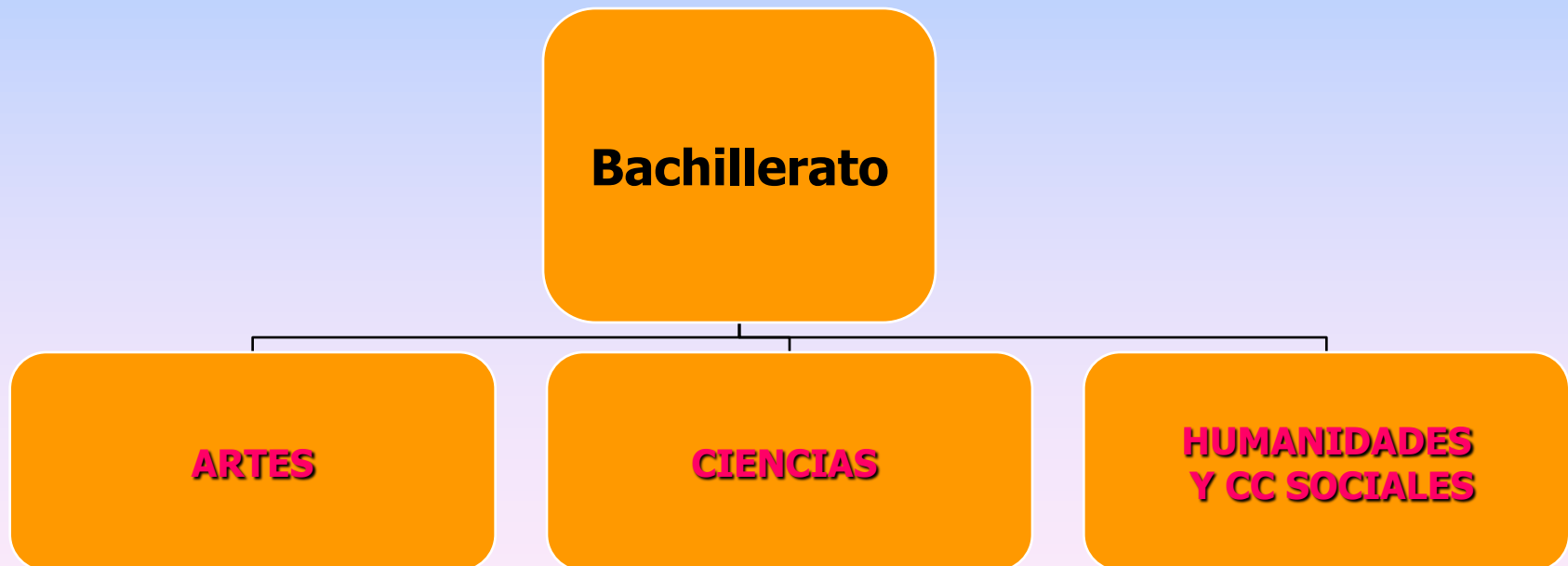
<b>Presentación solicitudes 1er curso</b>	15 al 30 de junio ?
<b>Alegaciones relación provisional solicitantes</b>	7-10 de julio??
<b>Primera adjudicación</b>	14 de julio??
<b>Matrícula o reserva admitidas primera adjudicación</b>	15 al 20 de julio??
<b>Segunda adjudicación</b>	24 de julio??
<b>Matrícula o reserva admitidas segunda adjudicación</b>	27 al 30 de julio??

## **Consultar actualización2021**

# BACHILLERATO

- Acceso con Graduado en Educación Secundaria /Técnico/Equivalentes
- Duración dos cursos (máximo 4 en régimen ordinario)

## MODALIDADES



# Bachillerato

## Importante

- Elegir un Bachillerato acorde a intereses/capacidades/vinculación con estudios posteriores.
- En cuenta **materias de continuidad** de primero y segundo.
- En cuenta la **vinculación a estudios** Universitarios de las materias de 2º Bachiller (**parámetros de ponderación**)
- Prioridades en acceso a FP cuando no hay plazas suficientes
- Cambio de modalidad (estar en condiciones de promoción + hacer materias de 1º de la modalidad no cursada)

## ANEXO III

### Continuidad entre materias de Bachillerato

1º curso de Bachillerato	2º curso de Bachillerato
Lengua Castellana y Literatura I	Lengua Castellana y Literatura II
Matemáticas I	Matemáticas II
Primera Lengua Extranjera I	Primera Lengua Extranjera II
Dibujo Técnico I	Dibujo Técnico II
Latín I	Latín II
Griego I	Griego II
Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales I	Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales II
Fundamentos del Arte I	Fundamentos del Arte II
Cultura Audiovisual I	Cultura Audiovisual II
Análisis Musical I	Análisis Musical II
Dibujo Artístico I	Dibujo Artístico II
Segunda Lengua Extranjera I	Segunda Lengua Extranjera II
Tecnología Industrial I	Tecnología Industrial II
Tecnologías de la Información y la Comunicación I	Tecnologías de la Información y la Comunicación II
Física y Química	Física/Química
Biología y Geología	Biología/Geología

# 1º Bachillerato

## Troncales generales

Filosofía

Lengua Castellana y Literatura I  
Primera Lengua Extranjera I Inglés

Matemáticas I

Latín I o

Matemáticas Aplicadas CCSS II

### Troncales de opción Ciencias: dos

### Troncales de opción HH y CCSS: dos

. Física y Química

- Biología y Geología
- Dibujo Técnico I

. Historia del Mundo Contemporáneo

- Economía
- . Griego I
- Literatura Universal

### Específica obligatoria

Segunda Lengua Extranjera I ( Francés )  
Educación Física

### Específicas opción ( UNA)

Tecnologías de la información y comunicación I  
Tecnología industrial I  
Anatomía Aplicada  
Lenguaje y Práctica Musical  
Taller de Debate  
Cultura Científica

### Específicas opción (UNA)

Tecnologías de la Información y la Comunicación I  
Lenguaje y Práctica Musical  
Cultura Científica  
Patrimonio Cultural y Artístico de Andalucía  
Taller de Debate

### Libre configuración autonómica (una):

Educación para la Ciudadanía y los Derechos Humanos I  
Religión (Religión Católica)

**BACHILLERATO DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES**

## DISTRIBUCIÓN DE MATERIAS

<b>PRIMER CURSO (1º)</b>			
BLOQUES DE ASIGNATURAS	OFERTA	MATERIAS	HORAS
TRONCALES GENERALES	OBLIGATORIA PARA TODO EL ALUMNADO	Filosofía	3
		Primera Lengua Extranjera I (Inglés)	4
		Lengua Castellana y Literatura I	4
		Latín I / Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I	4
TRONCALES DE OPCIÓN	ELEGIR DOS (2)	Economía	4 + 4
		Griego	
		Historia del Mundo Contemporáneo	
		Literatura Universal	
ESPECÍFICAS OBLIGATORIAS	OBLIGATORIA PARA TODO EL ALUMNADO	Educación Física	2
		Segunda Lengua Extranjera I (Francés)	2
ESPECÍFICAS DE OPCIÓN	ELEGIR <del>UNA</del> 1	Tecnologías de la Información y la Comunicación I	2
		Lenguaje y Práctica Musical	
		Cultura Científica	
		Patrimonio Cultural y Artístico de Andalucía	
		Taller de Debate	
LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA	ELEGIR UNA (1)	Educación para la Ciudadanía y los Derechos Humanos I	1
		Religión (Religión Católica)	
<b>TOTAL</b>			<b>30</b>

**BILINGÜISMO**

Se puede elegir la opción de cursar bilingüe, en cuyo caso se darían **DOS asignaturas en inglés:**

- FILOSOFÍA
- EDUCACIÓN FÍSICA



# 1º Bachillerato Humanidades y Ciencias Sociales

## **Troncales Generales:** Lengua y Lit. I/ Filosofía/ Inglés + Latín I o Matemáticas aplicadas a las CCSS I

- **Latín I:** Origen. Morfología: declinaciones, flexiones, conjugaciones. Sintaxis: casos, concordancias, oraciones. Textos latinos: inicio traducción y comentario. Léxico: vocabulario...  
Para carreras de humanidades, idiomas, filologías, historia... y otras área social Pincha aquí ver parámetros
- **o Matemáticas aplicadas a las CCSS I:** Procesos y métodos. Números y álgebra: racionales, irracionales, potencias, radicales, capitales, polinomios. Ecuaciones y sistemas... Análisis, resolución de problemas: funciones, tablas, gráficas, funciones polinómicas, exponenciales, logarítmicas, derivadas. Límites. Estadística y probabilidad: distribuciones, media, varianza, desviación típica, variables, coeficientes... Probabilidad  
Para carreras/ciclos del área social .

## **Troncales de opción (dos):** Historia del mundo contemporáneo/ Griego I / Economía / Literatura Universal/

- **Griego I:** La lengua griega: elementos, alfabeto... Morfología. Sintaxis: casos, concordancias, oraciones... Grecia, cultura, arte y civilización. Textos griegos: traducción, redacción frases y textos sencillos. Léxico: vocabulario.  
Opción humanística, para carreras área de humanidades.
- **Economía :** Actividad económica. Actividad productiva: costes, beneficios, datos y gráficos... Mercado y sistema de precios: demanda, oferta, competencia... Macroeconomía: producción, renta, gasto, inflación, interés, trabajo, desempleo. Aspectos financieros: dinero, valor, inflación, oferta y demanda monetaria. Banco Central Europeo. Economía internacional. Desequilibrios económicos y papel del Estado.  
Opción grados/ciclos área social
- **Literatura Universal:** Formación humanística y cultural. Comentario de fragmentos, antologías, obras, desde la Antigüedad hasta la Edad Media, renacimiento, clasicismo, siglo de las luces, romanticismo, siglo XIX...
- **Historia del Mundo Contemporáneo:** cambios acontecidos en las épocas más recientes. Antiguo Régimen, revoluciones industriales, la crisis del Antiguo Régimen. Dominancia de Europa. I GM, II GM. Descolonización , el tercer mundo. Crisis comunista. Mundo actual.

Para cursar en segundo **materias de continuidad** es necesario superar las de 1º o reunir las condiciones para cursarlas con aprovechamiento en segundo

# 1º Bachillerato Humanidades y Ciencias Sociales

## Específicas de opción (UNA):

### **Cultura Científica :**

Procedimientos de trabajo de la Ciencia. La tierra y la vida: formación de la Tierra, Teoría de la evolución de Darwin. Avances en Biomedicina: enfermedad y tratamientos, trasplantes, investigación médica ; uso responsable de la Sanidad. Revolución Genética: aplicaciones; reproducción asistida, clonaciones; células madre; Bioética. Nuevas Tecnologías: seguridad, avances, sociedad digital

### **Patrimonio Cultural y Artístico de Andalucía**

Concepto de Patrimonio. Culturas históricas de Andalucía: principales conjuntos monumentales y manifestaciones artísticas. Patrimonio Cultural Andaluz: conjuntos arqueológicos; patrimonio etnográfico: fiestas y costumbres; patrimonio documental; Flamenco. Protección y fomento del patrimonio

**Taller de debate:** Hablar, argumentar, debatir son herramientas básicas y necesarias tanto par la formación académica como para la laboral. En este taller aprenderás a desenvolverte con soltura.

### **Tecnologías de la información y comunicación**

Sociedad de la información y el ordenador. Arquitectura de ordenadores: configurar ordenadores, instalar Software, utilizar sistemas operativos. Software para sistemas informáticos: procesadores de texto, hojas de cálculo; bases de datos; Redes de ordenadores. Programación

### **Lenguaje y práctica musical :**

Destrezas musicales, práctica vocal e instrumental. La audición comprensiva. Percepción, identificación pulso, acentos, compases, ritmos. La teoría musical. La creación y la interpretación. Las tecnologías aplicadas al sonido.

**BACHILLERATO DE CIENCIAS**  
DISTRIBUCIÓN DE MATERIAS

<b>PRIMER CURSO (1º)</b>			
BLOQUES DE ASIGNATURAS	OFERTA	MATERIAS	HORAS
TRONCALES GENERALES	OBLIGATORIA PARA TODO EL ALUMNADO	Lengua Castellana y Literatura I	4
		Filosofía	3
		Primera Lengua Extranjera I (Inglés)	4
		Matemáticas I	4
TRONCALES DE OPCIÓN	ELEGIR DOS (2)	Física y Química	4
		Biología y Geología	+
		Dibujo Técnico I	4
ESPECÍFICAS OBLIGATORIAS	OBLIGATORIA PARA TODO EL ALUMNADO	Educación Física	2
		Segunda Lengua Extranjera I (Francés)	2
ESPECÍFICAS DE OPCIÓN	ELEGIR <b>3</b> (1)	Tecnologías de la información y la comunicación I	2
		Tecnología industrial I	
		Anatomía Aplicada	
		Lenguaje y Práctica Musical	
		Taller de Debate	
		Cultura Científica	
LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA	ELEGIR UNA (1)	Educación para la Ciudadanía y los Derechos Humanos I	1
		Religión (Religión Católica)	
<b>TOTAL</b>			<b>30</b>

**BILINGÜISMO**

Se puede elegir la opción de cursar bilingüe, en cuyo caso se darían **DOS asignaturas en inglés:**

- **FILOSOFÍA**
- **EDUCACIÓN FÍSICA**

# 1º Bachillerato de Ciencias

**Troncales Generales:**Lengua y Literatura I / Filosofía / Inglés I + Matemáticas I

- **Matemáticas I :**Números y álgebra: reales, complejos, Número e. Logaritmos.Ecuaciones logarítmicas y exponenciales.Ecuaciones, inecuaciones... Análisis: Funciones. Límites y continuidad. Funciones elementales. Derivadas. Trigonometría. Vectores.

**Troncales de opción      dos**

•**Biología y Geología:** Origen, estructura e historia de la Tierra. Los minerales: estructura, formación y aplicaciones. Dinámica terrestre interna y externa. Organización de los seres vivos . Clasificación de los seres vivos.

•**Física y Química:** La actividad científica. Aspectos cuantitativos de química: gases, fórmulas moleculares, disoluciones. Reacciones químicas. Transformaciones químicas, termodinámica... Química del carbono. Cinemática, Dinámica. Energía.

•**Dibujo Técnico I: Geometría y Dibujo Técnico:** materiales de dibujo, trazados : circunferencia, segmentos, paralelismo, perpendicularidad, ángulos, triángulos, cuadriláteros, polígonos... **Sistemas de representación:** formas tridimensionales, perspectivas. **Normalización:** el proyecto, formatos, escalas, acotaciones, cortes...

Para poder cursar en 2º Bachiller las de continuidad es necesario superar las de primero o reunir las condiciones para cursarlas con aprovechamiento en segundo.

**Específica Obligatoria:** Segundo Idioma Francés

# 1º Bachillerato. Específicas de opción

## Específicas de opción: ( UNA )

- **TIC I:** Sociedad de la información y el ordenador. Arquitectura de ordenadores: configurar ordenadores, instalar Software, utilizar sistemas operativos. Software para sistemas informáticos: procesadores de texto, hojas de cálculo; bases de datos; Redes de ordenadores. Programación.
- **Tecnología Industrial I:** recursos energéticos, el proceso y los productos de la tecnología, materiales, elementos de máquinas y sistemas , procedimientos de fabricación.
- **Anatomía Aplicada:** Funcionamiento del sistema motor y su relación con la actividad física, artística y deportiva. visión general de los mecanismos fisiológicos, bioquímicos y anatómicos relacionados con la actividad artística y deportiva. Las características del movimiento Organización básica del cuerpo humano. El sistema locomotor El sistema cardiopulmonar coordinación y de regulación
- **Lenguaje y práctica musical:** Destrezas musicales, práctica vocal e instrumental. La audición comprensiva. Percepción, identificación pulso, acentos, compases, ritmos. La teoría musical. La creación y la interpretación. Las tecnologías aplicadas al sonido.
- **Cultura Científica:** Procedimientos de trabajo de la Ciencia. La tierra y la vida: formación de la Tierra, Teoría de la evolución de Darwin. Avances en Biomedicina: enfermedad y tratamientos, trasplantes, investigación médica ; uso responsable de la Sanidad. Revolución Genética: aplicaciones; reproducción asistida, clonaciones; células madre; Bioética. Nuevas Tecnologías: seguridad, avances, sociedad digital.
- **Taller de debate:** hablar, argumentar, debatir son herramientas básicas y necesarias tanto par la formación académica como para la laboral. En este taller aprenderás a desenvolverte con soltura.

# Modalidad de Artes (no se oferta en nuestro centro)

## 1º de Bachillerato

Filosofía (3h)  
Lengua Castellana y Literatura I (3h)  
Primera Lengua Extranjera I (3h)  
Fundamentos de Arte I

**Troncales de opción dos:**  
Cultura Audiovisual I,  
Historia del Mundo Contemporáneo,  
Literatura Universal

**Específica obligatoria**  
Educación Física (2h) y  
Segunda Lengua Extranjera I ( 2h) FRANCÉS

**Libre configuración autonómica:**  
Religión/ Educación para la Ciudadanía y los DD HH I  
**Específicas opción o de Libre Configuración (dos/una):**  
Análisis Musical I(AEMD)  
Anatomía Aplicada (Ciencias. AEMD)  
Cultura Científica  
Dibujo Artístico I (APDI)  
Lenguaje y Práctica Musical (AEMD)  
Tecnología Industrial I (Ciencias)  
TIC I ( Ciencias, Humanidades, CCSS,  
Volumen (APDI)  
Materia de Libre Configuración Autonómica  
Materia de opción no cursada ( una sola materia)  
**( Dibujo Técnico I en APDI)**  
Ó a)1 específica+1 LCA ampliación/  
b) 1específica+1LCA (Patrimonio Cultural y Artístico de Andalucía y Cultura emprendedora y empresarial )  
c)1 específica +1 diseño propio

## 2º Bachillerato

Historia de España (3h)  
Lengua Castellana y Literatura II (3h)  
Primera Lengua Extranjera II (Inglés)  
Fundamentos de Arte II

**Troncales de opción: dos**  
Artes Escénicas,  
Cultura Audiovisual II;  
Diseño

**Específica Obligatoria:** Historia de la Filosofía  
**Libre configuración autonómica:**  
Religión/ Educación para la Ciudadanía y los DD HH II  
**Específicas de opción ( una)**  
Análisis Musical II(AEMD)  
Ciencias de la Tierra y Medio Ambiente (Ciencias)  
Dibujo Artístico II (APDI)  
Fundamentos de Administración y Gestión (CCSS)  
Historia de la Música y de la Danza (AEMD)  
Imagen y Sonido  
Psicología (Ciencias)  
Segunda Lengua Extranjera II (HH)  
Técnicas de Expresión Gráfico-Plástica (APDI)  
Tecnologías de la Información y Comunicación II(CC,HH, CCSS)  
Materia troncal no cursada  
Dibujo Técnico II (troncal no cursada para APDI)  
**Libre configuración autonómica:** una (materia específica no cursada; materia de ampliación de contenidos de troncal o específica; 2ªLengua extranjera para quien no la curse, Electrotecnia y Programación y Computación; o materia de diseño)

# BECAS

Para estudios posobligatorios (no universitarios ).

Pendiente fecha de publicación (Suele salir en agosto).

<https://www.becasaestudio.com> Pendiente actualización para nuevos cursos enlaces

Becas ministerio

Becas Junta de Andalucía.



# LA UNIVERSIDAD: RAMAS DE CONOCIMIENTO

Todos los estudios se agruparán en cinco ramas de conocimiento, que son grandes campos del saber cuya seña de identidad es un conjunto de materias que son la esencia de cada rama:



## Artes y Humanidades



- Antropología, Arte, Ética, Expresión Artística, Filosofía, Geografía, Historia, Idioma Moderno, Lengua, Lengua Clásica, Lingüística, Literatura y Sociología.



## Ciencias



- Biología, Física, Geología, Matemáticas y Química.



## Ciencias de la Salud



- Anatomía Animal, Anatomía Humana, Biología, Bioquímica, Estadística, Física, Fisiología y Psicología.



## Ciencias Sociales y Jurídicas



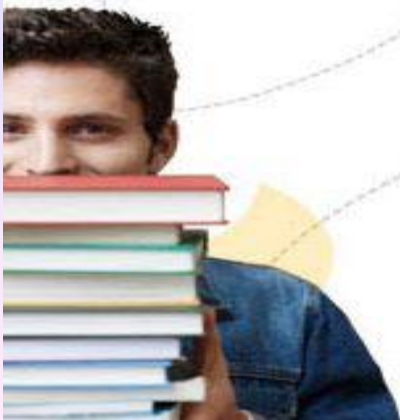
- Antropología, Ciencia Política, Comunicación, Derecho, Economía, Educación, Empresa, Estadística, Geografía, Historia, Psicología y Sociología.



## Ingeniería y Arquitectura



- Empresa, Expresión Gráfica, Física, Informática, Matemáticas y Química.





## RAMAS DEL CONOCIMIENTO

## GRADOS UNIVERSITARIOS

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

# OFERTA CICLOS DE FORMACIÓN PROFESIONAL GRADO SUPERIOR PRESENCIAL EN GRANADA Y PROVINCIA

## CURSO 2019/20

### ACTIVIDADES FÍSICAS Y DEPORTIVAS

#### 02301G Enseñanzas y Animación socio-deportiva

IES Ilberis (Atarfe) 958 093993 M  
IES Montevéz (Gubias la Grande) 958 09 36 78 M  
IES P. Hermenegildo Lanz (Granada) 958 09 32 30 M  
IES José Martín Recuerdo (Motril) 671 53 33 83 M Dual  
IES José de Mora (Baza) 958 069912 M

#### 02302G Acondicionamiento Físico

IES Pedro Antonio de Alarcón (Guadix) 958 699900 M

### ADMINISTRACIÓN Y GESTIÓN

#### 04302G Administración y Finanzas

IES Antigua Sexi (Almuñécar) 958 64 95 90 M  
IES Luis Bueno Crespo (Armillas) 958 59 70 12 M Bilingüe  
IES Vega de Atarfe (Atarfe) 958 09 39 37 M  
IES Valle de Lecrin (Dúrcal) 958 77 99 26 M  
CDP Amor de Dios (Granada) 958 15 47 62 M  
CDP Ave-Maria San Cristóbal (Granada) 958 20 04 33 M -D algunas plazas  
IES Carbuja (Granada) 958 09 32 06 M -D algunas plazas  
IES Fray Luis de Granada (Granada) 671 53 75 68 T  
IES Padre Manjón (Granada) 958 09 34 93 T  
CDP Santiago Ramón y Cajal (Granada) 958 27 97 66 M  
CDP San Juan Bosco (Granada) 958 01 16 11 M-D algunas plazas  
IES Zaidín-Vergeles (Granada) 958 09 38 50 M / T  
IES Acci (Guadix) 958 69 99 12 M -Bilingüe Dual  
IES La Sagra (Huescar) 958 72 99 14 M  
IES Montez Orientales (Lanzalao) 958 38 40 60 M  
IES Moraima (Loja) 958 33 06 32 M  
IES La Zafra (Motril) 958 64 99 41 M /T Dual  
IES Hispanidad (Santa Fe) 671 53 32 70 M

#### 04301G Asistencia a la Dirección

IES Generalife (Granada) 958 09 32 09 M

### AGRARIA

#### 01302G Gestión Forestal y del Medio Natural

IES Emilio Muñoz (Cogollos Vega) 958 09 37 27 M  
IES Federico García Lorca (Churriana de la Vega) 958 09 38 27 M

#### 01303G Paisajismo y Medio Rural

IES Emilio Muñoz (Cogollos Vega) M

### ARTES GRÁFICAS

#### 05301G Diseño y Edición de Publicaciones Impresas y Mu Itimedia

CDP Ave María San Cristóbal (Granada) 958 20 04 33 M -D algunas  
IES Ángel Ganivet (Granada) 958 093353 T - Dual algunas plazas

### COMERCIO Y MARKETING

#### 06301G Comercio Internacional

IES Zaidín-Vergeles (Granada) 958 09 38 50 Bilingüe- M - T

#### 06303G Gestión de Ventas y Espacios Comerciales

IES Ángel Ganivet (Granada) 958 09 33 53 T -D algunas plazas

#### 06305G Marketing y Publicidad

IES Ángel Ganivet (Granada) 958 09 33 53 M - T

#### 06302G Transporte y Logística

CDP Santiago Ramón y Cajal (Granada) 958 27 97 66 T  
IES La Zafra (Motril) 958 64 99 41 T -D todas las plazas

### EDIFICACIÓN Y OBRA CIVIL

#### 08303G Proyectos de Edificación

CDP Ave María-San Cristóbal (Granada) 958 20 04 33 M  
IES P. Hermenegildo Lanz (Granada) 958 09 32 30 M - T -D algunas

#### 08301G Proyectos de Obra Civil

IES Luis Bueno Crespo (Armillas) 958 59 70 12 M  
CDP Ave María-San Cristóbal (Granada) 958 20 04 33 M

#### 08302G Organización y Control de Obras de Construcción

IES P. Hermenegildo Lanz (Granada) 958 09 32 30 M D algunas plazas

### ELECTRICIDAD Y ELECTRÓNICA

#### 09301G Mantenimiento Electrónico

IES Virgen de las Nieves (Granada) 958 09 33 00 M

#### 09302G Sistemas Electrotécnicos y Automatizados

IES P. Hermenegildo Lanz (Granada) 958 09 32 30 T-M - D algunas  
IES Acci (Guadix) 958 69 99 12 M

#### 09303G Automatización y Robótica industrial

CDP Ave María-San Cristóbal (Granada) 958 20 04 33 M -D algunas

#### 09304G Sistemas de Telecomunicaciones e Informáticos

IES Virgen de las Nieves (Granada) 958 09 33 00 M  
IES Luis Bueno Crespo (Armillas) 958 59 70 12 Bilingüe - M

### ENERGÍAS Y AGUA

#### 23302G Energías Renovables

IES Acci (Guadix) 958 69 99 12 M

### HOSTELERÍA Y TURISMO

#### 11301G Agencias de Viajes y Gestión de Eventos

CDIFP Hurtado de Mendoza (Granada) 958 09 46 37 M

#### 11306G Dirección de Cocina

CDIFP Hurtado de Mendoza (Granada) 958 09 46 37 T / M

#### 11304G Dirección de Servicios en Restauración

CDIFP Hurtado de Mendoza (Granada) 958 09 46 37 M

#### 11302G Gestión de Alojamientos Turísticos

IES Antigua Sexi (Almuñécar) 958 64 95 90 M  
CDIFP Hurtado de Mendoza (Granada) 958 09 46 37 Bilingüe M D  
IES Francisco Giner de los Ríos (Motril) 958 64 99 08 Bilingüe M

#### 12303G Guía, información y Asistencia Turística

CDIFP Hurtado de Mendoza (Granada) 958 09 46 37 Bilingüe M  
IES Virgen de las Nieves (Granada) 958 09 33 00 M  
IES Alpujarra ( Orgiva ) 958 77 99 00 M

### IMAGEN Y SONIDO

#### 07302G Iluminación, Captación y Tratamiento de Imagen

IES Albayzín (Granada) 958 28 30 63 Bilingüe M - T

#### 07303G Realización de Proyectos de Audiovisuales y Espectáculos

CDP San Juan Bosco (Granada) 958 01 16 11 M  
07304G Producción de Audiovisuales y Espectáculos  
IES Albayzín (Granada) 958 283863 M

#### 07301G Sonido para Audiovisuales y Espectáculos

IES Albayzín (Granada) 958 28 30 63 M -T

### IMAGEN PERSONAL

#### 12301G Asesoría de imagen Personal y Corporativa

IES Aynadamar (Granada) 958 09 35 70 M  
12302G Estética integral y Bienestar  
IES Aynadamar (Granada) 958 09 35 70 Bilingüe M - T  
12303G Estilismo y Dirección de Peluquería  
IES Aynadamar (Granada) 958 09 35 70 M

### INDUSTRIAS ALIMENTARIAS

#### 13301G Procesos y calidad en la Industria Alimentaria

IES Américo Castro (Huétor Tajar) 958 33 30 98 M

### INFORMÁTICA Y COMUNICACIONES

#### 14301G Administración de Sistemas Informáticos en Red

IES Ilberis (Atarfe) 958 09 39 93 M  
CDP Santiago Ramón y Cajal (Granada) 958 27 97 66 M  
IES Zaidín-Vergeles (Granada) 958 09 38 50 Bilingüe M  
IES Padre Poveda (Guadix) 958 66 06 20 Bilingüe M  
IES Francisco Javier de Burgos (Motril) 958 64 99 03 M

#### 14302G Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma

CDP Cristo Rey (Granada) 958 29 18 06 M  
IES Francisco Ayala (Granada) 958 09 37 50 T  
IES Zaidín-Vergeles (Granada) 958 09 38 50 M - T

#### 14303G Desarrollo de Aplicaciones Web

IES Francisco Ayala (Granada) 958 09 37 50 Bilingüe - M  
IES P. Hermenegildo Lanz (Granada) 958 09 32 30 T Dual  
IES Zaidín-Vergeles (Granada) 958 09 38 50 M - T  
IES Pedro Jiménez Montoya (Baza) 958 069905 M

### INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

#### 17303G Mantenimiento de instalaciones Térmicas y de Fluidos

IES P. Hermenegildo Lanz (Granada) 958 09 32 30 T - Dual algunas

#### 17302G Mecatrónica industrial

IES Virgen de las Nieves (Granada) 958 09 33 00 M

#### 17304G Prevención de Riesgos Profesionales

IES P. Hermenegildo Lanz (Granada) 958 09 32 30 M  
IES Zaidín-Vergeles (Granada) 958 09 38 50 T  
IES La Zafra (Motril) 958 64 99 41 M

### MADERA, MUEBLE Y CORCHO

#### 15301G Diseño y Amueblamiento

IES Virgen de las Nieves (Granada) 958 09 33 00 M

### QUIMICA

#### 18306G Fabricación de Productos Farmacéuticos Biotecnológicos y Afines

IES Zaidín-Vergeles (Granada) 958 09 38 50 T - Dual todas plazas  
18303G Laboratorio de Análisis y Control de Calidad  
IES Zaidín-Vergeles (Granada) 958 09 38 50 M - T Dual algunas

### SANIDAD

#### 19303G Anatomía Patológica y Citodiagnóstico

IES Aynadamar (Granada) 958 09 35 70 M

### 19311G Audiología Protésica

IES Aynadamar (Granada) 958 09 35 70 M - T

### 19301G Dietética

IES Aynadamar (Granada) 958 09 35 70 M

### 19308G Documentación y Administración Sanitaria

IES Aynadamar (Granada) 958 09 35 70 M - T

### 19302G Higiene bucodental

IES Aynadamar (Granada) 958 09 35 70 M - T- Dual algunas  
CDP Santiago Ramón y Cajal (Granada) 958 27 97 66 M

### 19310G Imagen para el Diagnóstico y Medicina Nuclear

CDP Santiago Ramón y Cajal (Granada) 958 27 97 66 T

### 19304G Laboratorio Clínico y Biomédico

IES Pedro Jiménez Montoya (Baza) 958 06 99 05 M  
IES Aynadamar (Granada) 958 09 35 70 M - T

### 19307G Ortoprótisis Y Productos de Apoyo

IES Aynadamar (Granada) 958 09 35 70 M - Dual todas las plazas

### 19306G Prótesis Dentales

IES Aynadamar (Granada) 958 09 35 70 M - T - T

### 19305G Salud Ambiental

IES Aynadamar (Granada) 958 09 35 70 M  
CDP Santiago Ramón y Cajal (Granada) 958 27 97 66 T  
IES La Zafra ( Motril ) 958 64 99 41 M

### SERVICIOS SOCIOCULTURALES Y A LA COMUNIDAD

#### 11305G Animación Sociocultural y Turística

IES Miguel de Cervantes (Granada) 958 09 37 92 M  
CDP Santiago Ramón y Cajal (Granada) 958 27 97 66 M  
CDP La Blanca Paloma (La Zubia) 958 59 00 02 M - Dual algunas

#### 20302G Educación Infantil

IES Pedro Jiménez Montoya (Baza) 958 06 99 05 M  
CDP Cristo Rey (Granada) 958 29 18 06 M  
CDP Santiago Ramón y Cajal (Granada) 958 27 97 66 M  
IES Virgen de las Nieves (Granada) 958 09 33 00 M  
IES Jiménez de Quesada (Santa Fe) 958 09 38 73 M

#### 20303G Integración Social

IES Pedro Soto de Rojas (Granada) 958 09 33 00 M  
CDP Santiago Ramón y Cajal (Granada) 958 27 97 66 T  
CDP La Blanca Paloma (La Zubia) 958 59 00 02 M - Dual algunas  
IES Severo Ochoa (Granada) M  
CDP Cristo Rey (Granada) 958 29 18 06 M

#### 20301G Mediación Comunicabva

IES Alhambra (Granada) 958 09 33 70 M

### TEXTIL, CONFECCIÓN Y PIEL

#### 21304G Patronaje y Moda

IES Luis Bueno Crespo (Armillas) 958 59 70 12 Bilingüe - M

### TRANSPORTE Y MANTENIMIENTO DE VEHÍCULOS

#### 16301G Automoción

IES P. Hermenegildo Lanz (Granada) 958 09 32 30 M - T - Dual algunas  
IES La Zafra ( Motril ) 958 64 99 41 T