

PLAN DE ESTUDIOS I.E.S. PADRE POVEDA
17/18

1º ESO:

MATERIAS COMUNES :

- LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA	4 HORAS
- PRIMERA LENGUA EXTRANJERA (INGLÉS)	4 HORAS
- BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	3 HORAS
- GEOGRAFÍA E HISTORIA	3 HORAS
- MATEMÁTICAS	4 HORAS
- EDUCACIÓN FÍSICA	2 HORAS
- MÚSICA	2 HORAS
- EDUCACIÓN PLÁSTICA, VISUAL Y AUDIOVISUAL	2 HORAS
- RELIGIÓN/VALORES ÉTICOS	1 HORA

MATERIA OPTATIVA: (Elegir UNA): 4 HORAS (2+2)

- REFUERZO LENGUA Y MATEMÁTICAS
- FRANCÉS SEGUNDO IDIOMA Y TALLER INGLÉS

TOTAL: 29 HORAS
+ 1 HORA TUTORÍA LECTIVA: 30 HORAS

1º ESO BILINGÜE: ANL (Ámbitos No lingüísticos: Matemáticas – Música – EPVA - EFI)

- INGLÉS 5 HORAS
- OPTATIVA OBLIGATORIA: FR2: 3 HORAS

2º ESO:**MATERIAS COMUNES :**

- LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA	4 HORAS
- MATEMÁTICAS	3 HORAS
- PRIMERA LENGUA EXTRANJERA (INGLÉS)	3 HORAS
- FÍSICA Y QUÍMICA	3 HORAS
- GEOGRAFÍA E HISTORIA	3 HORAS
- TECNOLOGÍA	3 HORAS
- EDUCACIÓN FÍSICA	2 HORAS
- MÚSICA	2 HORAS
- EDUCACIÓN PLÁSTICA, VISUAL Y AUDIOVISUAL	2 HORAS
- RELIGIÓN/VALORES ÉTICOS	1 HORA

MATERIA OPTATIVA: (Elegir UNA): 2+1 HORAS

- REFUERZO LENGUA Y MATEMÁTICAS
- FRANCÉS SEGUNDO IDIOMA Y TALLER INGLÉS

TOTAL: 29 HORAS
+ 1 HORA TUTORÍA LECTIVA: 30 HORAS

2º ESO BILINGÜE: ANL (Ámbitos No lingüísticos: Matemáticas – Música – EPVA - EFI)

- INGLÉS 4 HORAS
- OPTATIVA OBLIGATORIA: FR2: 2 HORAS

2º ESO PMAR (PROGRAMAS DE MEJORA DEL APRENDIZAJE Y DEL RENDIMIENTO):

ÁMBITOS TRONCALES GENERALES:

- ÁMBITO DE CARÁCTER CIENTÍFICO-MATEMÁTICO	7 HORAS
- ÁMBITO DE CARÁCTER LINGÜÍSTICO Y SOCIAL	8 HORAS
- ÁMBITO DE LENGUAS EXTRANJERAS/INGLÉS PRIMERA LENGUA	3 HORAS

MATERIAS ESPECÍFICAS:

- EDUCACIÓN FÍSICA	2 HORAS
- EDUCACIÓN PLÁSTICA, VISUAL Y AUDIOVISUAL/MÚSICA	2 HORAS
- TECNOLOGÍA	3 HORAS
- RELIGIÓN/VALORES ÉTICOS	1 HORA

MATERIA LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA:

- TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	2 HORAS
---	---------

TOTAL: 28 HORAS
+ 1 HORA TUT. ORIENTACIÓN:
+ 1 HORA TUTORÍA LECTIVA: 30 HORAS

3º ESO:**MATERIAS COMUNES :**

- LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA	4 HORAS
- MATEMÁTICAS	4 HORAS
- MATEMÁTICAS ACADÉMICAS	
- MATEMÁTICAS APLICADAS	
- PRIMERA LENGUA EXTRANJERA (INGLÉS)	4 HORAS
- GEOGRAFÍA E HISTORIA	3 HORAS
- BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	2 HORAS
- FÍSICA Y QUÍMICA	2 HORAS
- TECNOLOGÍA	3 HORAS
- EDUCACIÓN FÍSICA	2 HORAS
- EDUCACIÓN PARA LA CIUDADANÍA Y LOS DCHOS. HUM.	1 HORA
- RELIGIÓN/VALORES ÉTICOS	1 HORA

MATERIA OPTATIVA: (Elegir UNA): 2+1 HORAS

- FRANCÉS SEGUNDO IDIOMA Y TALLER INGLÉS
- REFUERZO LENGUA Y MATEMÁTICAS

TOTAL: 29 HORAS
+ 1 HORA TUTORÍA LECTIVA: 30 HORAS

3º ESO BILINGÜE: ANL (Ámbitos No lingüísticos: Matemáticas – Geog. e Hist. – Ciudadanía - EFI)

- INGLÉS 5 HORAS
- OPTATIVA OBLIGATORIA: FR2: 2 HORAS

3º ESO PMAR (PROGRAMAS DE MEJORA DEL APRENDIZAJE Y DEL RENDIMIENTO):

ÁMBITOS TRONCALES GENERALES:

- ÁMBITO CIENTÍFICO-MATEMÁTICO	7 HORAS
- ÁMBITO LINGÜÍSTICO Y SOCIAL	8 HORAS
- ÁMBITO DE LENGUAS EXTRANJERAS/INGLÉS PRIMERA LENGUA	4 HORAS

MATERIAS ESPECÍFICAS

- EDUCACIÓN FÍSICA	2 HORAS
- TECNOLOGÍA	3 HORAS
- RELIGIÓN/VALORES ÉTICOS	1 HORA
- EDUCACIÓN PARA LA CIUDADANÍA Y LOS DCHOS. HUM.	1 HORA

MATERIA LIBRE CONFIGURACIÓN AUTONÓMICA:

- TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	2 HORAS
TOTAL:	28 HORAS

+ 1 HORA TUT. ORIENTACIÓN:
+ 1 HORA TUTORÍA LECTIVA:

30 HORAS

1º FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA Informática y Comunicaciones (FPB):

MÓDULOS PROFESIONALES DE APRENDIZAJE PERMANENTE:		13 HORAS
- CIENCIAS APLICADAS I	CAI	5 HORAS
- COMUNICACIÓN Y SOCIEDAD I	CSI	5 HORAS
*INGLÉS		3 HORAS
MÓDULOS PROFESIONALES ASOCIADOS A UNIDADES DE COMPETENCIA (INFORMÁTICA):		16 HORAS
- MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE SISTEMAS Y COMPONENTES INFORMÁTICOS	MMSCI	09 HORAS
- OPERACIONES AUXILIARES PARA LA CONFIGURACIÓN Y LA EXPLOTACIÓN	OACE	07 HORAS
	TOTAL:	29 HORAS
+ 1 HORA TUTORÍA LECTIVA:		<u>30 HORAS</u>

2º FORMACIÓN PROFESIONAL BÁSICA Informática y Comunicaciones (FPB):

MÓDULOS PROFESIONALES DE APRENDIZAJE PERMANENTE:		12 HORAS
- CIENCIAS APLICADAS II	CAII	5 HORAS
- COMUNICACIÓN Y SOCIEDAD II	CSII	5 HORAS
*INGLÉS		2 HORAS
MÓDULOS PROFESIONALES ASOCIADOS A UNIDADES DE COMPETENCIA (INFORMÁTICA):		17 HORAS
- INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES PARA TRANSMISIÓN DE DATOS	IMRTD	08 HORAS
- EQUIPOS ELÉCTRICOS Y ELECTRÓNICOS	EEE	08 HORAS
- UNIDAD FORMATIVA DE PREVENCIÓN		01 HORA
- FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO (FCT) (260 horas)		
	TOTAL:	29 HORAS
+ 1 HORA TUTORÍA LECTIVA:		<u>30 HORAS</u>

4º ESO:

	ENSEÑANZAS ACADÉMICAS PARA LA INICIACIÓN AL BACHILLERATO	ENSEÑANZAS APLICADAS PARA LA INICIACIÓN A LA FORMACIÓN PROFESIONAL	HORAS
MATERIAS TRONCALES GENERALES	GEOGRAFÍA E HISTORIA		3
	LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA		3
	PRIMERA LENGUA EXTRANJERA (ING.)		4
	MATEMÁTICAS ORIENTADAS A LAS ENSEÑANZAS ACADÉMICAS	MATEMÁTICAS ORIENTADAS A LAS ENSEÑANZAS APLICADAS	4
MATERIAS ESPECÍFICAS OBLIGATORIAS	EDUCACIÓN FÍSICA		2
	RELIGIÓN/VALORES ÉTICOS		1

3 Horas cada materia (Total: 12 H)		MATERIAS TRONCALES DE OPCIÓN		MATERIAS ESPECÍFICAS DE OPCIÓN			
ENSEÑANZAS ACADÉMICAS	ITINERARIO CIENTÍFICO	BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA	FÍSICA Y QUÍMICA	Elegir 1	CULTURA CIENTÍFICA	Elegir 1	FRANCÉS 2º ID.
					TECNOLOGÍA		TIC
	ITINERARIO SOCIO- HUMANÍSTICO- ARTÍSTICO	LATÍN	ECONOMÍA	Elegir 1	FILOSOFÍA	Elegir 1	FRANCÉS 2º ID.
					MÚSICA		TIC
ENSEÑANZAS APLICADAS		CIENCIAS APLICADAS A LA ACTIVIDAD PROFESIONAL	INICIACIÓN A LA ACTIVIDAD EMPREDEDORA Y EMPRESARIAL	Elegir 1	TECNOLOGÍA	TIC	
					EPVA*		
					PROG.REF.		

(*) Materia de obligada oferta por el Centro que sólo se impartirá si hay disponibilidad horaria y organizativa.

4º ESO BILINGÜE: ANL (Ámbitos No lingüísticos: CC.Sociales – EFI)

1º BACHILLERATO:**MATERIAS COMUNES:**

- LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA I	3 HORAS
- INGLÉS/FRANCÉS (Primera Lengua Extranjera I)	3 HORAS
- FILOSOFÍA	3 HORAS
- EDUCACIÓN FÍSICA	2 HORAS
- RELIGIÓN/EDUCACIÓN CIUDADANÍA	1 HORA
- FRANCÉS/INGLÉS (Segunda Lengua Extranjera)	2 HORAS

MATERIAS DE MODALIDAD:

16 HORAS

MODALIDAD	Márquese la Opción elegida	AGRUPAMIENTOS	MATERIAS DE MODALIDAD
MODALIDAD DE CIENCIAS		Salud	- Matemáticas I 4 horas - Física y Química 4 horas - Biología y Geología 4 horas - Anatomía Aplicada 4 horas
		Ingeniero-Tecnológico	- Matemáticas I 4 horas - Física y Química 4 horas - Dibujo Técnico I 4 horas - Tecnología Industrial I 4 horas
MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES		Sociales	- Matemáticas Aplicadas a las CC.SS. I 4 h. - Historia del Mundo Contemporáneo 4 h. - Economía 4 h. - TIC 4 h.
		Humanidades	- Latín I 4 h. - Historia del Mundo Contemporáneo 4 h. - Literatura Universal 4 h. - Griego I 4 h.

TOTAL: 30 HORAS

2º BACHILLERATO:**MATERIAS COMUNES:**

- LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA II	3 HORAS
- INGLÉS/FRANCÉS (Primera Lengua Extranjera II)	3 HORAS
- HISTORIA DE LA FILOSOFÍA	2 HORAS
- HISTORIA DE ESPAÑA	3 HORAS
- RELIGIÓN/EDUCACIÓN PARA LA CIUDADANÍA Y LOS DD.HH.	1 HORA

MATERIAS DE MODALIDAD Y OPTATIVAS (4 HORAS):

	Márquese la Opción elegida	AGRUPAMIENTOS	MATERIAS DE MODALIDAD	LIBRE CONFIGURACIÓN Elegir 1
MODALIDAD DE CIENCIAS		Salud	- Biología - Química - Matemáticas II - CTMA/Física	-ESTADÍSTICA (Materia Diseño Propio - SEGUNDA LENGUA EXTRANJERA II
		Ingeniero-Tecnológico	- Física - Matemáticas II - Dibujo Técnico II - Tecnología Industrial II	-ELECTROTECNIA -SEGUNDA LENGUA EXTRANJERA II
MODALIDAD DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES		Sociales	- Matemáticas Aplicadas a las CC. Sociales II - Economía de la Empresa - Geografía - Fund. Admón. y Gestión/Hª Música y D.	-ESTADÍSTICA -SEGUNDA LENGUA EXTRANJERA II
		Humanidades	- Latín II - Griego II/Geografía - Historia del Arte - Hª Música y Danza	-TIC -SEGUNDA LENGUA EXTRANJERA II

CICLO FORMATIVO DE GRADO MEDIO TÉCNICO EN EXPLOTACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS (CFGM ESI):

CURSO PRIMERO:

- INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES LOCALES	IRL	7 HORAS
- INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	IES	7 HORAS
- INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE APLICACIONES OFIMÁTICAS Y CORPORATIVAS	IMI	7 HORAS
- SISTEMAS OPERATIVOS EN ENTORNOS MONOUSUARIO Y MULTIUSUARIO	SMU	6 HORAS
- RELACIONES EN EL EQUIPO DE TRABAJO	RET	2 HORAS
- LA INFORMÁTICA Y SU UTILIZACIÓN EN LAS EMPRESAS DE ANDALUCÍA	IUA	1 HORAS

TOTAL: 30 HORAS

CURSO SEGUNDO (CFGM ESI):

- OPERACIONES CON BASES DE DATOS OFIMÁTICAS Y CORPORATIVAS (PES)	OBD	8 HORAS
- INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SERVICIOS DE INTERNET (PES)	ISI	7 HORAS
- MANTENIMIENTO DE PORTALES DE INFORMACIÓN (PTFP)	MPI	8 HORAS
- ADMINISTRACIÓN, GESTIÓN Y COMERCIALIZACIÓN DE LA PEQUEÑA EMPRESA (PES)	AGC	4 HORAS
- FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (PES)	FOL	3 HORAS

- PROYECTO INTEGRADO	1 HORA (PES/PTFP)
- FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO	1HORA (PES/PTFP)

** 2º Curso durará 23 semanas. La duración en conjunto de los módulos profesionales en centros de trabajo y Proyecto integrado será de 350 horas (mínimas 60 para el Proyecto Integrado y 210 para la FPCT).

CICLO FORMATIVO DE GRADO MEDIO TÉCNICO EN SISTEMAS MICROINFORMÁTICOS Y REDES (CFGM SMR): Desde 09/10

CURSO PRIMERO (CFGM SMR):

- MONTAJE Y MANTENIMIENTO DE EQUIPOS (PTFP)	MOMAE	7 HORAS
- SISTEMAS OPERATIVOS MONOPUESTO (PTFP)	SIOPM	5 HORAS
- APLICACIONES OFIMÁTICAS (PTFP)	APLOF	8 HORAS
- REDES LOCALES (PES)	REDLO	7 HORAS
- FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (PES)	FOL	3 HORAS

TOTAL: 30 HORAS

CURSO SEGUNDO (CFGM SMR):

- SISTEMAS OPERATIVOS EN RED (PTFP)	SOPR	7 HORAS
- SEGURIDAD INFORMÁTICA (PES)	SEGIN	5 HORAS
- SERVICIOS EN RED (PES)	SERRE	7 HORAS
- APLICACIONES WEB (PES)	APLWE	4 HORAS
- EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA (PES)	EINEM	4 HORAS
- HORAS DE LIBRE CONFIGURACIÓN	HLC	3 HORAS

TOTAL: 30 HORAS

- FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO	1HORA (PES/PTFP)
-----------------------------------	------------------

** 2º Curso durará 23 semanas. La duración en conjunto de los módulos profesionales en centros de trabajo y Proyecto integrado será de 350 horas (mínimas 60 para el Proyecto Integrado y 210 para la FPCT).

CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS(CFGS ASI):

CURSO PRIMERO (CFGs ASI):

- SISTEMAS INFORMÁTICOS MONOUSUARIO Y MULTIUSUARIO (PTFP)	SMM	8 HORAS
- REDES DE ÁREA LOCAL (PES)	RAL	09 HORAS
- FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN (PES)	FPR	8 HORAS
- RELACIONES EN EL ENTORNO DE TRABAJO (PES)	RET	2 HORAS
- LA INFORMÁTICA: SU UTILIZACIÓN EN LAS EMPRESAS DE ANDALUCÍA (PES)	IUA	1 HORA
- FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (PES)	FOL	2 HORAS
TOTAL:		30 HORAS

CURSO SEGUNDO (CFGs ASI):

- IMPLANTACIÓN DE APLICACIONES INFORMÁTICAS DE GESTIÓN (PTFP)	IAI	11 HORAS
- DESARROLLO DE FUNCIONES EN EL SISTEMA INFORMÁTICO (PES)	DFS	09 HORAS
- SISTEMAS GESTORES DE BASES DE DATOS (PES)	SBD	10 HORAS
TOTAL:		30 HORAS
- PROYECTO INTEGRADO (PES/PTFP)	PRO	1 HORA
- FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO (PES/PTFP)	FCT	1 HORA

** 2º Curso durará 23 semanas. La duración en conjunto de los módulos profesionales en centros de trabajo y Proyecto integrado será de 350 horas (mínimas 60 para el Proyecto Integrado y 210 para la FPCT).

CICLO FORMATIVO DE GRADO SUPERIOR TÉCNICO SUPERIOR EN ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED (CFGs ASIR):

CURSO PRIMERO (CFGs ASIR):

- IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS (PTFP)	ISO	8 HORAS
- PLANIFICACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE REDES (PES)	PAR	6 HORAS
- FUNDAMENTOS DE HARDWARE (PTFP)	FH	3 HORAS
- GESTIÓN DE BASE DE DATOS (PES)	GBD	6 HORAS
- LENGUAJE DE MARCAS Y SISTEMAS DE GESTIÓN DE INFORMACIÓN (PES)	LMSGI	4 HORAS
- FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL (PES)	FOL	3 HORAS
TOTAL:		30 HORAS

CURSO SEGUNDO (CFGs ASIR):

- ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS OPERATIVOS (PTFP)	ASO	6 HORAS
- SERVICIOS DE RED E INTERNET (PES)	SRI	6 HORAS
- IMPLANTACIÓN DE APLICACIONES WEB (PES)	IAW	4 HORAS
- ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS GESTORES DE BASE DE DATOS (PES)	ASGBD	3 HORAS
- SEGURIDAD Y ALTA DISPONIBILIDAD (PES)	SAD	4 HORAS
- EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA (PES)	EINEM	4 HORAS
- HORAS DE LIBRE CONFIGURACIÓN (PES/PTFP)	HLC	3 HORAS
TOTAL:		30 HORAS

- PROYECTO DE ADMINISTRACIÓN DE SISTEMAS INFORMÁTICOS EN RED (PES/PTFP)	PASIR	1 HORA
- FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO (PES/PTFP)	FCT	1 HORA