



(ESPAD) 2025-2026

CARACTERÍSTICAS:

1. La duración del curso es **anual**, tanto para tercero como para cuarto de ESPAD
2. Las fechas de los exámenes son inamovibles. Se realizarán tres evaluaciones a lo largo del curso. Si la calificación de Junio fuese negativa, se podrá recuperar la materia en Septiembre.
3. El material necesario y los contenidos que entran en cada evaluación los especifica cada profesor.
4. Las materias se organizan en ámbitos. Tanto en tercero como en cuarto los alumnos tendrán que superar los ámbitos de **comunicación**, el **científico-tecnológico**, **social** y las dos **optativas**

ÁMBITO DE COMUNICACIÓN	3º ESPAD: Lengua e Inglés. 4º ESPAD : Lengua e Inglés Aunque las evaluaciones y recuperaciones son independientes, tendrá al final una única nota . Para hacer la media será necesario alcanzar al menos un 4 en cada parte.
ÁMBITO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO (CITE)	En 3º ESPAD : Matemáticas y Biología En 4º ESPAD : Matemáticas y Física y Química. Aunque las evaluaciones y recuperaciones son independientes, tendrá al final una única nota que será la media entre ellas. Para hacer la media será necesario alcanzar al menos un 4 en cada parte.
ÁMBITO SOCIAL	En 3º ESPAD: Geografía e Historia En 4º ESPAD: Geografía e Historia
OPTATIVAS	Las asignaturas optativas serán: En 3º ESPAD <u>Tecnología y digitalización</u> y <u>Cultura científica I</u> En 4º ESPAD <u>Educación Artística y Cultura científica II</u>

PROFESORES:

ÁMBITO COMUNICACIÓN		
INGLÉS 3º ESPAD Lunes	D. Santiago Martín	smartinma@educa.jcyl.es
INGLÉS 4º ESPAD: Lunes	D Santiago Martín	smartinma@educa.jcyl.es
LENGUA DE 3º Y 4º ESPAD: Martes	D. Javier Tobal	fcoj.tobmin@educa.jcyl.es
ÁMBITO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO		
MATEMÁTICAS 3º ESPAD Jueves	Dª Sara Tejedor	sara.tejsan@educa.jcyl.es
MATEMÁTICAS 4º ESPAD Jueves	Dª Sara Tejedor	sara.tejsan@educa.jcyl.es
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 3º ESPAD Martes	Dª Ricardo García	felipe2espad@gmail.com
FÍSICA Y QUÍMICA 4º ESPAD Jueves	Dª Milagros Sánchez	mmsanchezg@educa.jcyl.es
ÁMBITO SOCIAL		
SOCIEDAD 3º ESPAD Lunes	Dª Inés Villayandre	ivillayandre@educa.jcyl.es
SOCIEDAD 4º ESPAD Lunes	Dª Inés Villayandre	ivillayandre@educa.jcyl.es
OPTATIVAS		
TECNOLOGÍA y DIG: 3º ESPAD miércoles	D. Miguel Ángel Glez	citefelipeii@gmail.com
EDUCACIÓN ARTÍSTICA 4º ESPAD Miércoles	Dª Beatriz Martínez	socialesfelipeii@gmail.com
CULTURA CIENTÍFICA II 4º ESPAD Miércoles	Dª. Milagros Sánchez	mmsanchezg@educa.jcyl.es
CULTURA CIENTÍFICA I 3º ESPAD Jueves	Dª. Milagros Sánchez	mmsanchezg@educa.jcyl.es

HORARIOS

CURSO: 3º ESPAD AULA 1 TUTOR: RICARDO GARCÍA				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
16:15/17:05	COMUNICACIÓN INGLÉS SANTIAGO MARTÍN	CITE Biología RICARDO GARCÍA	OPTATIVA TECNOLOGÍA Y DIGITALIZACIÓN MIGUEL ÁNGEL GONZÁLEZ	OPTATIVA CULTURA CIENTÍFICA I MILA SÁNCHEZ
17:05/17:55	COMUNICACIÓN INGLÉS SANTIAGO MARTÍN	CITE Biología RICARDO GARCÍA	OPTATIVA TECNOLOGÍA Y DIGITALIZACIÓN MIGUEL ÁNGEL GONZÁLEZ	OPTATIVA CULTURA CIENTÍFICA I MILA SÁNCHEZ
18:15/19:05	SOCIAL INÉS VILLAYANDRE	COMUNICACIÓN LENGUA JAVIER TOBAL		CITE Matemáticas SARA TEJEDOR
19:05/19:55	SOCIAL INÉS VILLAYANDRE	COMUNICACIÓN LENGUA JAVIER TOBAL		CITE Matemáticas SARA TEJEDOR

CURSO: 4º ESPAD AULA 2 TUTOR: RICARDO GARCÍA				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
16:15/17:05	SOCIAL INÉS VILLAYANDRE	COMUNICACIÓN LENGUA JAVIER TOBAL	OPTATIVA ED.ART BEATRIZ MARTÍNEZ	CITE MATEMÁTICAS SARA TEJEDOR
17:05/17:55	SOCIAL INÉS VILLAYANDRE	COMUNICACIÓN LENGUA JAVIER TOBAL	OPTATIVA ED.ART BEATRIZ MARTÍNEZ	CITE MATEMÁTICAS SARA TEJEDOR
18:15/19:05	COMUNICACIÓN INGLES SANTIAGO MARTÍN		CULTURA CIENTÍFICA II MILA SÁNCHEZ	CITE FÍSICA Y QUÍMICA MILA SÁNCHEZ
19:05/19:55	COMUNICACIÓN INGLES SANTIAGO MARTÍN		CULTURA CIENTÍFICA II MILA SÁNCHEZ	CITE FÍSICA Y QUÍMICA MILA SÁNCHEZ

ÁMBITO COMUNICACIÓN (LENGUA E INGLÉS)	
3º ESPAD	
3º ESPAD: LENGUA	3º ESPAD: INGLÉS
Profesor: D. Javier Tobal	Profesor: Santiago Martín
Material: Lengua castellana y literatura Aprueba tus exámenes 3º ESO Ed. Oxford	Material: English for Adults Today 2 Editorial Burlington Books
1ª Evaluación: Unidades 1, 4, 6, 7 y 8 2ª Evaluación: Unidades 2, 5.1, 9, 10 y La oración simple: sujeto y predicado, complemento directo e indirecto 3ª Evaluación: Unidades 3, 11, 12 y La oración simple: complemento de régimen, complemento agente, complemento circunstancial, atributo, complemento predicativo y clases de oraciones.	1ª Evaluación Introduction – To be, have got Unit 1 (Life Story) – Present simple and continuous 2ªEvaluación Unit 2 (All you can eat) -There was/there were/ used to Unit 3 (Holiday time) - Future 3ª Evaluación Unit 4 (Get well soon!) – Modal verbs Unit 5 (Cats or dogs?) - Comparatives
4ºESPAD	
4º ESPAD: LENGUA	4º ESPAD: INGLÉS
Profesor: D. Javier Tobal	Profesora: D Santiago Martín
Material: Lengua castellana y literatura Aprueba tus exámenes 3º ESO Ed. Oxford	Material: English for Adults Today 2 Editorial Burlington Books
1ª Evaluación: Unidades 1, 4 y 6 del libro. Romanticismo. Realismo. (Apuntes en la web) 2ª Evaluación: Unidades 2, 5.1, 5.2, 5.3 y 5.4 del libro. Modernismo y generación del 98. Las vanguardias y la generación del 27. (Apuntes en la web) 3ª Evaluación: Unidades 3, 5.5 y 5.6 del libro. Poesía, novela y teatro desde 1936. <i>(Apuntes en la web)</i>	1ª Evaluación Unit 6 (On the job) - Present perfect Unit 7 (I'm up for it!) - Relatives, possessives 2ªEvaluación Unit 8 (Made in China) – The passive Unit 9 (It's very smart!) – Infinitives and gerunds 3ª Evaluación Unit 10 (Let's do something!) – First and second conditional
*Tanto en Inglés como en Lengua los libros de texto se utilizarán para los dos cursos (3º y 4º) *Todos los materiales disponibles en FOTOCOPIAS LA RUBIA	

ÁMBITO SOCIAL
3º ESPAD
<p>Profesora: D^a Inés Villayandre Pérez</p> <p>Material. Disponible en el siguiente enlace: https://www.educa.jcyl.es/adultos/es/materiales-recursos/ensenanza-secundaria-personas-adultas/ambito-social/modulo-iii-social</p> <p>*Poner en el buscador educacyl Aprendizaje a lo largo de la vida. Una vez dirigidos a dicha web seleccionar Materiales y recursos, Enseñanza secundaria para personas adultas, Ámbito Social, Módulo III.</p> <p>*También estará disponible en la web del centro http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es/sitio/ y en FOTOCOPIAS LA RUBIA (C/Carretera de Rueda, 15).</p>
<p>Contenidos:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 1ª Evaluación. Unidades 2,3: La actividad económica y Los espacios rurales – 2ª Evaluación. Unidades 4,5: La actividad industrial y El sector Servicios – 3ª Evaluación. Unidad 6: Organización política y espacio geográfico
4º ESPAD
<p>Profesora: D^a Inés Villayandre Pérez</p> <p>Material. Disponible en el siguiente enlace: https://www.educa.jcyl.es/adultos/es/materiales-recursos/ensenanza-secundaria-personas-adultas/ambito-social/modulo-iv-social</p> <p>*Poner en el buscador educacyl Aprendizaje a lo largo de la vida. Una vez dirigidos a dicha web seleccionar Materiales y recursos, Enseñanza secundaria para personas adultas, Ámbito Social, Módulo IV.</p> <p>* También estará disponibles en la web del centro http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es/sitio/ y en FOTOCOPIAS LA RUBIA (C/Carretera de Rueda, 15).</p>
<p>Contenidos:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 1ª Evaluación. Unidades 1 y 2 (El Siglo de las Luces. La Ilustración/ La crisis del Antiguo régimen y las revoluciones liberales burguesas) – 2ª Evaluación. Unidades 3, 4 y Unidad 5 (epígrafes 1 y 2) (Las transformaciones económicas y sociales. La revolución industrial /El imperialismo y la primera guerra mundial/ La revolución rusa) – 3ª Evaluación. Unidad 5 (excepto la Revolución rusa) y 6 (La Gran depresión, la crisis del Estado liberal y los regímenes totalitarios, la II Guerra mundial y De la Guerra Fría al Nuevo Orden Internacional). – Se simplificarán y especificarán a lo largo del curso los contenidos básicos de la Historia de España Contemporánea (Unidades 7 y 8) pudiendo exigir al alumnado un trabajo final consistente en un esquema y conceptos fundamentales de dichas unidades que deberá ser entregado en el examen final de la 3ª evaluación. La profesora informará a los alumnos en el momento oportuno de estos aspectos.

ÁMBITO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
3º ESPAD
3º ESPAD: MATEMÁTICAS
Profesora: D ^a SARA TEJEDOR
Material: <ul style="list-style-type: none"> - En la página web del centro: http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es - También disponible en fotocopias La Rubia (C/Carretera de Rueda 15, 983226802)
1ª Evaluación: Unidades 1,2,3 2ª Evaluación: Unidades 4,5,6 3ª Evaluación: Unidades 7,8,9
3º ESPAD: BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA
Profesor: D. RICARDO GARCÍA
Material: <ul style="list-style-type: none"> - En la página web del centro: http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es/sitio/ - También disponible en fotocopias La Rubia
1ª Evaluación: Tema 1: Organización de los seres vivos Tema 2: Salud y enfermedad Tema 3: Alimentación y nutrición 2ª Evaluación: Tema 4: Aparato digestivo y respiratorio Tema 5: Aparato circulatorio y excretor Tema 6: Relación y coordinación 3ª Evaluación: Tema 7: Receptores y efectores Tema 8: La reproducción humana
4º ESPAD
4º ESPAD: MATEMÁTICAS
Profesora: D ^a SARA TEJEDOR
Material: <ul style="list-style-type: none"> - En la página web del centro: http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es - También disponible en fotocopias La Rubia (C/Carretera de Rueda 15, 983226802)
1ª Evaluación: Unidades 1,2,3 2ª Evaluación: Unidades 4,5,6 3ª Evaluación: Unidades 7,8,9
4º ESPAD: FÍSICA Y QUÍMICA
Profesor: D ^a MILAGROS SÁNCHEZ
Material: <ul style="list-style-type: none"> - En la página web del centro: http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es/sitio/ - También disponible en fotocopias La Rubia
1ª Evaluación: Tema 1, 2, 3 y 4 2ª Evaluación: Temas 5, 6, 7 y 8 3ª Evaluación: Temas 9, 10 11 y 12

Para obtener calificación positiva en el Ámbito Científico Tecnológico, se ha de obtener la calificación de 5 puntos, que será la media entre la parte de Matemáticas y la parte de Ciencias. Además, se ha de tener una calificación mayor de 4 en cada una de las dos partes (matemáticas y ciencias). La prueba final, será sobre toda la materia, es para los alumnos que no hayan superado una o varias de las tres pruebas trimestrales. En esa prueba final deberá aprobar cada uno de los trimestres que tenga suspensos. Los alumnos que no superen los trimestrales, podrán superar toda la materia en un examen final.

OPTATIVAS	
3º ESPAD: TECNOLOGÍA Y DIGITALIZACIÓN	
Profesor: Miguel Ángel González Loureiro	
<p>Los alumnos estudiarán los contenidos de los siguientes bloques y realizarán los ejercicios relacionados con dichos contenidos. El material de trabajo (teoría y ejercicios) se puede obtener en:</p> <p>Material:</p> <ul style="list-style-type: none"> En la página web del centro: http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es/sitio/ Los ejercicios propuestos correspondientes a cada bloque de Saberes Básicos; deberán entregarse una vez realizados, al profesor antes de la fecha de finalización de cada evaluación. <p>Será imprescindible entregar en cada evaluación los ejercicios resueltos correspondientes a cada bloque para obtener una calificación positiva igual o superior a 5 puntos.</p> <p>Si algún alumno no entrega los ejercicios propuestos, deberá realizar un examen de la asignatura.</p>	
SABERES BÁSICOS MÓDULO OPTATIVO TECNOLOGÍA Y DIGITALIZACIÓN I	
<p>BLOQUE A. Destrezas científicas básicas</p> <p>BLOQUE B. Dispositivos digitales, sistemas operativos y de comunicación</p> <p>BLOQUE C. Digitalización del entorno personal de aprendizaje</p> <p>BLOQUE D. Seguridad y bienestar digital</p> <p>BLOQUE E. Ciudadanía digital crítica</p> <p>BLOQUE F. Sentido socioafectivo</p>	
3º ESPAD: CULTURA CIENTÍFICA I	
Profesor/a: D ^a MILAGROS SÁNCHEZ	
<p>Será imprescindible entregar los ejercicios resueltos (50%) y la realización de un test similar al de los ejercicios propuestos (50%).</p> <p>1ª Evaluación: Temas 1 y 2</p> <p>2ª Evaluación: Temas 3,4 y 5</p> <p>3ª Evaluación: Temas 6 y 7</p> <p>Si algún alumno no entrega los ejercicios propuestos, deberá realizar un examen de la asignatura.</p>	
<p>Material:</p> <ul style="list-style-type: none"> En la página web del centro: http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es/sitio/ También disponible en fotocopias La Rubia 	

4ºESPAD: EDUCACIÓN ARTÍSTICA
Profesora: Beatriz Martínez Placer Correo electrónico: socialesfelipeii@gmail.com
Material: será precisado por la profesora
Contenidos: Se trabajarán, además de cuestiones generales referidas a la escucha y percepción de obras musicales y dancísticas en las que se establecerán sus características más relevantes, los principales géneros musicales, así como el conocimiento de los compositores, artistas e intérpretes internacionales, regionales y locales. También será fundamental la valoración del patrimonio musical y su contribución a la formación el gusto personal, la capacidad de goce estético y el sentido crítico. Para superar la materia será imprescindible la presentación escrita y exposición oral de un trabajo por evaluación cuyo contenido será especificado por la profesora. Con ello se pretenderá que el alumno emplee un vocabulario técnico adecuado para emitir juicios y opiniones musicales de forma oral y escrita y desarrolle destrezas vinculadas al uso de las TICS.
4º ESPAD: CULTURA CIENTÍFICA II
Profesor/a: Dª MILAGROS SÁNCHEZ
Será imprescindible entregar en cada evaluación los ejercicios resueltos correspondientes a cada bloque (50%) y la realización de un test similar al de los ejercicios propuestos (50%). 1ª Evaluación: Temas 1, 2 y 3 2º Evaluación: temas 4, 5, 6 y 7 3ª Evaluación: Temas 8,9,10 y 11 Si algún alumno no entrega los ejercicios propuestos deberá realizar un examen de la asignatura.
Material: <ul style="list-style-type: none"> - En la página web del centro: http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es/sitio/ - También disponible en fotocopias La Rubia

EXÁMENES:

Se realizarán **tres evaluaciones** con sus respectivas recuperaciones. Los alumn@s que no superen una o varias de las pruebas trimestrales, tendrán una prueba **final en Junio** donde deberán recuperar cada uno de los trimestres suspensos.

3º ESPAD	1ª Eval.	Recup. 1ª Eval.	2ª Eval.	Recup. 2ª Eval.	3ª Eval.	Recup 3ª Ev y Final
Inglés (lunes)	24 Noviembre	12 Enero	9 Marzo	13 Abril	25 Mayo	8 Junio
Social (lunes)	24 Noviembre	12 Enero	9 Marzo	13 Abril	25 Mayo	8 Junio
Biología y Geología (martes)	25 Noviembre	13 Enero	10 Marzo	14 Abril	26 Mayo	9 Junio
Lengua (Martes)	25 Noviembre	13 Enero	10 Marzo	14 Abril	26 Mayo	9 Junio
Tecnología (miercoles)	26 Noviembre	14 Enero	11 Marzo	15 Abril	27 Mayo	10 Junio
Cultura Cie I ByG (jueves)	27 Noviembre	15 Enero	12 Marzo	16 Abril	28 Mayo	11 Junio
Matemáticas (jueves)	27 Noviembre	15 Enero	12 Marzo	16 Abril	28 Mayo	11 Junio

4º ESPAD	1ª Eval.	Recup. 1ª Eval.	2ª Eval.	Recup. 2ª Eval.	3ª Eval.	Recup 3ª Ev y Final
Social (lunes)	24 Noviembre	12 Enero	9 Marzo	13 Abril	25 Mayo	8 Junio
Inglés (lunes)	24 Noviembre	12 Enero	9 Marzo	13 Abril	25 Mayo	8 Junio
Lengua (martes)	25 Noviembre	13 Enero	10 Marzo	14 Abril	26 Mayo	9 Junio
Cultura Cie II (miércoles)	26 Noviembre	14 Enero	11 Marzo	15 Abril	27 Mayo	10 Junio
Ed.Artística (miércoles)	26 Noviembre	14 Enero	11 Marzo	15 Abril	27 Mayo	10 Junio
Matemáticas (jueves)	27 Noviembre	15 Enero	12 Marzo	16 Abril	28 Mayo	11 Junio
Física y Química (jueves)	27 Noviembre	15 Enero	12 Marzo	16 Abril	28 Mayo	11 Junio

INFORMACIÓN Y CONTACTO:

Teléfono del centro: 983 27 45 03

Correo electrónico para cuestiones generales de ESPAD felipe2espad@gmail.com

Plataforma en la que encontrareis avisos y actividades <http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es/sitio/>

Fotocopias La Rubia (C/Carretera de Rueda 15, 983226802)