



INFORMACIÓN PARA LOS ALUMNOS DE DISTANCIA (ESPAD) 2024-2025

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 en su tutoría.
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 una **optativa**

ÁMBITO DE COMUNICACIÓN	Comprende las asignaturas de Lengua e Inglés . Aunque las evaluaciones y recuperaciones son independientes, tendrá al final una única nota que será la media entre ellas según los criterios establecidos por el departamento.
ÁMBITO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO (CITE)	Comprende las asignaturas de Matemáticas y Biología y Geología en 3º y Matemáticas y Física y Química en 4º . Aunque las evaluaciones y recuperaciones son independientes, tendrá al final una única nota que será la media entre ellas según los criterios establecidos por el departamento.
ÁMBITO SOCIAL	Comprende las asignaturas de Geografía e Historia , Valores Éticos, Educación Plástica, Visual y Audiovisual, Música, Economía e Iniciación a la Actividad Emprendedora y Empresarial.
OPTATIVAS	Las asignaturas optativas serán: En 3º ESPAD Ampliación de tecnología y en 4º ESPAD Educación Artística

PROFESORES:

ÁMBITO COMUNICACIÓN		
INGLÉS 3º ESPAD Lunes	D. Javier Arribas	47007379@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 Miércoles	Dª Paloma Gamarra	pgolmedo@hotmail.com
MATEMÁTICAS 4º ESPAD Lunes	Dª Paloma Gamarra	pgolmedo@hotmail.com
BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 3º ESPAD Lunes	Dª Paloma Gamarra	pgolmedo@hotmail.com
FÍSICA Y QUÍMICA 4º ESPAD Martes	D. Ricardo García	felipe2espad@gmail.com
ÁMBITO DE LA SOCIEDAD		
SOCIEDAD 3º ESPAD Jueves	Dª Inés Villayandre	ivillayandre@educa.jcyl.es
SOCIEDAD 4º ESPAD Jueves	Dª Inés Villayandre	ivillayandre@educa.jcyl.es
OPTATIVAS		
AMPLIACIÓN DE TECNOLOGÍA 3º ESPAD Jueves	D. Miguel Ángel Glez	citefelipeii@gmail.com
EDUCACIÓN ARTÍSTICA 4º ESPAD Miércoles	Dª Beatriz Martínez	socialesfelipeii@gmail.com
A. DE FÍSICA Y QUÍMICA 4º ESPAD Miércoles	Dª. Verónica del Pozo	veronicad.pozvel@educa.jcyl.es
AMPL. DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA 3º ESPAD Miércoles	Dª Paloma Gamarra	pgolmedo@hotmail.com

HORARIOS DE LAS TUTORÍAS COLECTIVAS (TC) E INDIVIDUALES (TI)

CURSO: 3º ESPAD AULA 2 TUTOR: RICARDO GARCÍA				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
16:15/17:05	COMUNICACIÓN INGLÉS JAVIER ARRIBAS	COMUNICACIÓN LENGUA JAVIER TOBAL	CITE Matemáticas PALOMA GAMARRA	OPTATIVA A.Tecnología MIGUEL ÁNGEL GONZÁLEZ
17:05/17:55	COMUNICACIÓN INGLÉS JAVIER ARRIBAS	COMUNICACIÓN LENGUA JAVIER TOBAL	CITE Matemáticas PALOMA GAMARRA	OPTATIVA A.Tecnología MIGUEL ÁNGEL GONZÁLEZ
18:15/19:05	CITE: ByG PALOMA GAMARRA		OPTATIVA A.ByG PALOMA GAMARRA	SOCIAL INÉS VILLAYANDRE
19:05/19:55	CITE: ByG PALOMA GAMARRA		OPTATIVA A.ByG PALOMA GAMARRA	SOCIAL INÉS VILLAYANDRE

CURSO: 4º ESPAD AULA 4 TUTOR: RICARDO GARCÍA				
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES
16:15/17:05	CITE MATEMÁTICAS PALOMA GAMARRA	CITE FÍSICA Y QUÍMICA RICARDO GARCÍA	OPTATIVA ED.ART BEATRIZ MARTÍNEZ	SOCIAL INÉS VILLAYANDRE
17:05/17:55	CITE MATEMÁTICAS PALOMA GAMARRA	CITE FÍSICA Y QUÍMICA RICARDO GARCÍA	OPTATIVA ED.ART BEATRIZ MARTÍNEZ	SOCIAL INÉS VILLAYANDRE
18:15/19:05	COMUNICACIÓN INGLES SANTIAGO MARTÍN	COMUNICACIÓN LENGUA JAVIER TOBAL	OPTATIVA A.FYQ VERÓNICA DEL POZO	
19:05/19:55	COMUNICACIÓN INGLES SANTIAGO MARTÍN	COMUNICACIÓN LENGUA JAVIER TOBAL	OPTATIVA A.FYQ VERÓNICA DEL POZO	

ÁMBITO COMUNICACIÓN (LENGUA E INGLÉS)	
3º ESPAD	
3º ESPAD: LENGUA	3º ESPAD: INGLÉS
Profesor: D. Javier Tobal	Profesora: 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
4º ESPAD	
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, 6. Romanticismo. Realismo. 2ª Evaluación: Unidades 2, 5.1, 5.2, 5.3 y 5.4. Modernismo y generación del 98. Las vanguardias y la generación del 27 3ª Evaluación: Unidades 3, 5.5 y 5.6. La oración compuesta. Poesía, novela y teatro desde 1936.	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	
Profesora: Dª Inés Villayandre Pérez	
Material: https://www.educa.jcyl.es/adultos/es/materiales-recursos/ensenanza-secundaria-personas-adultas/ambito-social/modulo-iii-social *poner en el buscador educacyl adultos materiales *Todos los materiales estarán también disponibles en FOTOCOPIAS LA RUBIA	
<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
Profesora: D ^a Inés Villayandre Pérez
Material: https://www.educa.jcyl.es/adultos/es/materiales-recursos/ensenanza-secundaria-personas-adultas/ambito-social/modulo-iv-social *poner en el buscador educacyl adultos materiales *Todos los materiales estarán también disponibles en FOTOCOPIAS LA RUBIA
<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 especificarán algunos contenidos de Historia de España en las unidades correspondientes.

ÁMBITO CIENTÍFICO TECNOLÓGICO
3º ESPAD
3º ESPAD: MATEMÁTICAS
Profesora: D ^a Paloma Gamarra Olmedo
Material: Fotocopias La Rubia (C/Carretera de Rueda 15, 983226802)
1ª Evaluación: Unidades 1,2 2ª Evaluación: Unidades 3,4,5 3ª Evaluación: Unidades 6,7
3º ESPAD: BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA
Profesor: D. Paloma Gamarra Olmedo
Material: <ul style="list-style-type: none"> - puedes descargarlo en el siguiente enlace MATERIAL - 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 Tema 4: Aparato digestivo y respiratorio 2ª Evaluación: Tema 5: Aparato circulatorio y excretor Tema 6: Relación y coordinación Tema 7: Receptores y efectores 3ª Evaluación: Tema 8: La reproducción humana Tema 9: Agentes geológicos externos Tema 10: Agentes geológicos internos

4º ESPAD
4º ESPAD: MATEMÁTICAS
Profesora: D ^a Paloma Gamarra Olmedo
Material: Fotocopias La Rubia (C/Carretera de Rueda 15, 983226802)
1 ^a Evaluación: Unidades 1,2 2 ^a Evaluación: Unidades 3,4 3 ^a Evaluación: Unidades 5,6
4º ESPAD: FÍSICA Y QUÍMICA
Profesor: D. Ricardo García
Material: <ul style="list-style-type: none"> - puedes descargarlo en el siguiente enlace MATERIAL - En la página web del centro: http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es/sitio/ - También disponible en fotocopias La Rubia
1ª Evaluación: Bloque de Química 2º Evaluación: Bloque de Física 3ª Evaluación: Bloque de Energía
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 3 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: AMPLIACIÓN DE TECNOLOGÍA
Profesor: Miguel Ángel González Loureiro
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: Material: <ul style="list-style-type: none"> • Puedes descargarlo en el siguiente enlace MATERIAL • En la página web del centro: http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es/sitio/ • Los ejercicios propuestos correspondientes a cada bloque de contenidos deberán entregarse una vez realizados, al profesor antes de la fecha de finalización de cada evaluación.
Será imprescindible entregar en cada evaluación los ejercicios resueltos correspondientes a cada bloque para obtener una calificación positiva igual o superior a 5 puntos.

Si algún alumno no entrega los ejercicios propuestos, deberá realizar un examen de la asignatura.

BLOQUE 1: INSTALACIONES EN VIVIENDAS

- Instalaciones características: instalación eléctrica, instalación de agua sanitaria, e instalación de saneamiento. Otras instalaciones: calefacción, gas, aire acondicionado, domótica. - Normativa, simbología, análisis y montaje de instalaciones básicas. - Ahorro energético en una vivienda.

BLOQUE 2. ORDENADORES, SISTEMAS OPERATIVOS Y APLICACIONES OFIMÁTICAS

- Estructura física del ordenador. El hardware: principales componentes físicos y periféricos. - Estructura lógica del ordenador. El software. - Sistemas operativos: definición, clasificación y funciones. Sistemas operativos de uso común: instalación y eliminación de aplicaciones. - Aplicaciones ofimáticas.

BLOQUE 3: PUBLICACIÓN Y DIFUSIÓN DE CONTENIDOS. INTERNET Y REDES SOCIALES.

- Fundamentos de Internet. - World Wide Web: Funcionamiento de la web. Principales navegadores de Internet. La nube y servicios de almacenamiento en la web
- La información y la comunicación como fuentes de comprensión y transformación del entorno social: comunidades virtuales y globalización. Chat, foros, blogs, wikis y redes sociales. - Acceso a recursos y plataformas educativas, de aprendizaje y formación: LMS, MOOCs, etc

3º ESPAD: AMPLIACIÓN DE BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

Profesor/a: Dª Paloma Gamarra Olmedo

Será imprescindible entregar los ejercicios resueltos (50%) y la realización de un test similar al de los ejercicios propuestos (50%).

1ª Evaluación: bloque de la Tierra

2ª Evaluación: El origen de la vida

3ª Evaluación: Ecología

Si algún alumno no entrega los ejercicios propuestos, deberá realizar un examen de la asignatura.

Material:

- Puedes descargarlo en el siguiente enlace [MATERIAL](#)
- En la página web del centro: <http://cepafelipeii.centros.educa.jcyl.es/sitio/>
- También disponible en fotocopias La Rubia

4º ESPAD: EDUCACIÓN ARTÍSTICA

Profesora: Beatriz Martínez Placer

Se trabajarán, además de cuestiones generales referidas a la lectura, interpretación y valoración de obras de arte, las principales corrientes artísticas de los siglos XIX y XX, contextualizándolas en su momento histórico y destacando sus autores fundamentales. También se hará referencia a los nuevos lenguajes artísticos que caracterizan a la sociedad actual.

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 desarrolle destrezas vinculadas al uso de las TICS.

Material: será precisado por la profesora

4º ESPAD: AMPLIACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA
Profesor/a: D ^a Verónica del Pozo Velasco
<p>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%).</p> <p>1ª Evaluación: bloque de Química. 2º Evaluación: bloque de Física. 3ª Evaluación: bloque de Energía.</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"> - Puedes descargarlo en el siguiente enlace MATERIAL - 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. Los alumnos que suspendan en Junio, podrán realizar una prueba en **Septiembre** de toda la materia.

3º ESPAD	1ª Eval.	Recup. 1ª Eval.	2ª Eval.	Recup. 2ª Eval.	3ª Eval.	Recup 3ª Ev y Final
Inglés (lunes)	25 Noviembre	13 Enero	10 Marzo	31 Marzo	26 Mayo	9 Junio
CITE (Biología y Geología) (lunes)	25 Noviembre	13 Enero	10 Marzo	31 Marzo	26 Mayo	9 Junio
Lengua (Martes)	26 Noviembre	14 Enero	11 Marzo	1 Abril	27 Mayo	10 Junio
Ampliación de ByG (miércoles)	27 Noviembre	15 Enero	12 Marzo	2 Abril	28 Mayo	11 Junio
Matemáticas (miércoles)	27 Noviembre	15 Enero	12 Marzo	2 Abril	28 Mayo	11 Junio
Social (jueves)	28 Noviembre	16 Enero	13 Marzo	3 Abril	29 Mayo	12 Junio
A.Tecnología (jueves)	28 Noviembre	16 Enero	13 Marzo	3 Abril	29 Mayo	12 Junio

4º ESPAD	1ª Eval.	Recup. 1ª Eval.	2ª Eval.	Recup. 2ª Eval.	3ª Eval.	Recup 3ª Ev y Final
Matemáticas (lunes)	25 Noviembre	13 Enero	10 Marzo	31 Marzo	26 Mayo	9 Junio
Inglés (lunes)	25 Noviembre	13 Enero	10 Marzo	31 Marzo	26 Mayo	9 Junio
Física y química (martes)	26 Noviembre	14 Enero	11 Marzo	1 Abril	27 Mayo	10 Junio
Lengua ((martes)	26 Noviembre	14 Enero	11 Marzo	1 Abril	27 Mayo	10 Junio
A. Física y Química (miércoles)	27 Noviembre	15 Enero	12 Marzo	2 Abril	28 Mayo	11 Junio
Ed.Artística (miércoles)	27 Noviembre	15 Enero	12 Marzo	2 Abril	28 Mayo	11 Junio
Social (jueves)	28 Noviembre	16 Enero	13 Marzo	3 Abril	29 Mayo	12 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)