

## BANCO DE RECURSOS DE VERANO 4º ESO JUNIO 2026

### BIOLOGÍA Y GEOLOGÍA

Se recomienda leer el libro de divulgación que ya tienen: “Breve historia de casi todo” de Bill Bryson. Algunos capítulos se han trabajado en clase. Se pueden leer los capítulos sueltos. Se recomienda especialmente el capítulo 25 “La idea de Darwin”.

### INGLÉS:

Recomendaciones:

- SummerFun 4º ESO; Anna Ellis, Ed. Burlington Books. ISBN 9789963478682
- Ejercicios de listening, vídeos y juegos en: <http://www.mansioningles.com/>
- Aprende a través de las letras de las canciones en: <https://es.lyricstraining.com/>
- Aprovecha para ver películas y series en versión original (inglés).
- Aprende y practica gramática a través de explicaciones, actividades y juegos en:  
<https://learnenglishteens.britishcouncil.org/>  
<https://learnenglish.britishcouncil.org/grammar>
- Emisoras de radio y podcasts: <https://www.bbc.co.uk/sounds>

### LENGUA CASTELLANA Y LITERATURA/ÁMBITO SOCIOLINGÜÍSTICO

- Práctica de morfología, análisis de oración simple y compuesta, en la página web: <https://www.elvelerodigital.com/apuntes/lyl/> o cualquier otra de las muchas que hay en internet.
- Lengua Castellana y literatura 4º ESO. Cuaderno de vacaciones. Editorial Edelvives. ISBN: 9788414008348
- Leer, al menos, dos libros de lectura apropiados para su edad.

### GEOGRAFÍA E HISTORIA

Se recomienda ver películas ambientadas en las distintas épocas históricas estudiadas durante el curso.

### MATEMÁTICAS B

Recomendado para todo el alumnado, especialmente para aquellos que no han superado la asignatura.

Actividades por temas con el desarrollo del tema, ejercicios de repaso y actividades y simulaciones interactivas:

[https://proyectodescartes.org/EDAD/mat\\_4eso\\_cast\\_acad.htm](https://proyectodescartes.org/EDAD/mat_4eso_cast_acad.htm)

## **MATEMÁTICAS A**

Recomendado para todo el alumnado.

Actividades por temas con el desarrollo del tema, ejercicios de repaso y actividades y simulaciones interactivas:

[https://proyectodescartes.org/EDAD/mat\\_4eso\\_cast\\_LOMLOE\\_A.htm](https://proyectodescartes.org/EDAD/mat_4eso_cast_LOMLOE_A.htm)

## **FÍSICA Y QUÍMICA:**

Recomendado para todo el alumnado, especialmente para aquellos que no han superado la asignatura.

Actividades por temas con el desarrollo del tema, ejercicios de repaso y actividades y simulaciones interactivas:

[https://proyectodescartes.org/EDAD/fyq\\_4eso.htm](https://proyectodescartes.org/EDAD/fyq_4eso.htm)

## **EDUCACIÓN FÍSICA**

Realizar actividad física al menos tres días a la semana durante una hora.

## **FRANCÉS**

Se recomienda leer alguna lectura nivel A2, ver alguna serie/película en versión original subtitulada en Francés.

## **ECONOMÍA Y EMPRENDIMIENTO**

Visualizar algunas películas o vídeos y leer para empaparse del espíritu emprendedor u otros conceptos aprendidos en el curso. Aquí algunas sugerencias:

- Ver alguna película sobre economía como “El fundador”, “La red social”, “Inside Job”.
- Leer el artículo: “La economía no se intuye, se estudia”:  
[https://elpais.com/economia/2021/06/14/finanzas\\_a\\_las\\_9/1623668360\\_556631.html](https://elpais.com/economia/2021/06/14/finanzas_a_las_9/1623668360_556631.html)  
(resumen / repaso de economía).
- Miniserie de Netflix: “Una mujer hecha a sí misma” (NETFLIX).
- “Mi hija quiere entender el sistema financiero de Hernan Casciari: Pepe abre un bar”.  
<https://youtu.be/HLIJkmy3vy8>
- Documental “Bitcoin: el fin del dinero tal y como lo conocemos”:  
<https://www.youtube.com/watch?v=aPzW2kzs88I>