

## 2.1.3. Recursos digitales educativos para Primaria

Es importante destacar que la elección de las herramientas y recursos digitales apropiadas dependerá de los objetivos pedagógicos específicos de cada docente y las necesidades del alumnado. Por lo tanto, es recomendable investigar y probar diferentes opciones para encontrar los que mejor se adapten a cada contexto educativo. Aquí mencionamos sólo algunos pocos agrupados por materias esperando que, si no los conoces ya, puedan resultarte de utilidad.

### Conocimiento del Medio Natural, Social y Cultural

[logo\\_procomun.png](#)

En la [Red de Recursos Educativos en Abierto del INTEF](#) podemos encontrar recursos muy interesantes agrupados por materias, etapas, niveles...

[educalab.png](#)

[Educalab](#) es un proyecto del Ministerio de Educación de España que tiene como objetivo promover la innovación educativa y el uso de las tecnologías de la información y comunicación en el ámbito educativo.

Educalab ofrece recursos y herramientas didácticas para profesores y estudiantes, así como formación y cursos en línea. Además, promueve proyectos de investigación e innovación educativa, y colabora con organizaciones y entidades para fomentar el desarrollo de nuevas prácticas pedagógicas.

Aprovechando el buscador de recursos históricos mediante el uso de palabras clave, podemos acceder a muchos recursos muy interesantes relacionados con el conocimiento del medio natural, social y cultural.

## Lengua Castellana y Literatura

[logo\\_procomun.png](#)

Volveremos a hablar de la Red de Recursos Educativos en Abierto en el apartado centrado en los Recursos Educativos Abiertos (REAs), pero no podíamos abordar la sección de recursos para Primaria, sin mencionarla. A través del enlace, se accede directamente a los [REA de Lengua Castellana y Literatura para Primaria](#).

[pag\\_procomun\\_lengua\\_primaria.pngebiblio\\_logo.png](#)

[Ebiblio](#) es una plataforma digital de préstamo de libros electrónicos y audiolibros, ofrecida por distintas bibliotecas y organismos culturales en varios países. A través de este servicio, los usuarios pueden acceder de manera gratuita a una amplia variedad de títulos en formato digital, que pueden leer en dispositivos como tablets, smartphones y lectores de libros electrónicos.

En ebiblio puedes encontrar una gran diversidad de géneros literarios, desde novelas y cuentos hasta poesía, ensayos, libros infantiles y juveniles, biografías, ebooks de divulgación científica y académica, entre otros. También se incluyen audiolibros, que permiten escuchar la narración de la obra en lugar de leerla.

Además de poder acceder a los libros digitales, en ebiblio también puedes consultar recomendaciones literarias, dejar reseñas y puntuaciones a los títulos que has leído, y participar en actividades y eventos relacionados con la lectura y la literatura.

Para poder usarla basta con ser socio de cualquier biblioteca pública y solicitar la clave de acceso correspondiente.

[ebiblio.png](#)

[cvc\\_p.gif](#)

En la sección "[pasatiempos de rayuela](#)" del Centro Virtual Cervantes, podemos encontrar una colección de actividades didácticas interactivas diseñadas para estudiantes y profesores de

español. Las actividades están clasificadas por tipo de interacción o por contenido didáctico.

[pasatiempos rayuela iec.png](#)

[cmp-mundoprimeria.jpg](#)

Es una [plataforma](#) que ofrece cuentos y actividades interactivas para niños. Es gratuita y cuenta con una gran variedad de contenido en español.

[mitos y leyendas para niños mundoprimeria.png](#)

[DLE.png](#)

La versión digital del [Diccionario de la Lengua Española de la Real Academia de la Lengua Española](#) es una adaptación en formato electrónico de la versión impresa del diccionario.

Esta versión digital del diccionario permite acceder a todas las palabras y definiciones del diccionario a través de una plataforma en línea o mediante la descarga de una aplicación específica. Además de ofrecer las definiciones de las palabras, la versión digital también proporciona información adicional como sinónimos, antónimos, ejemplos de uso, etimología, conjugaciones verbales, entre otros datos.

La versión digital del diccionario es una herramienta muy útil para consultar cualquier duda sobre el significado, uso o escritura de una palabra en español. Además, al tratarse de una versión digital, se actualiza con mayor frecuencia, incorporando nuevas palabras que van surgiendo en el léxico actual.

## Lenguas Extranjeras

Te recomendamos la lectura del apartado correspondiente a la búsqueda de recursos del libro de CATEDU destinado al nivel B2 de Competencia Digital Docente en Idiomas:

<https://libros.catedu.es/books/b2-idiomas-area-2-contenidos-digitales/page/4-1-busqueda-de-contenidos-y-recursos-educativos>

## Matemáticas

[logo\\_procomun.png](#)

A través del enlace, se accede directamente a los [REA de Matemáticas para Primaria](#).

[pag\\_procomun\\_mates\\_primaria.png](#)

[logo\\_geogebra.jpg](#)

Es una herramienta de matemáticas interactivas que ayuda a los estudiantes a entender conceptos geométricos y algebraicos de manera visual.

Con Geogebra, los estudiantes pueden realizar construcciones geométricas, manipular formas y figuras, explorar gráficos de funciones y resolver problemas matemáticos. Esto les permite desarrollar habilidades de razonamiento lógico, visualización espacial y comprensión matemática.

Además, Geogebra ofrece recursos educativos específicos para diferentes niveles de aprendizaje, incluyendo actividades y lecciones que están diseñadas para adaptarse a las necesidades y habilidades de los estudiantes más jóvenes.

<https://www.youtube.com/embed/JnYDk9ZQ7QU>

[math-playground-logo.jpg](#)

Es un sitio web que ofrece una amplia variedad de juegos y actividades matemáticas interactivas para ayudar a los estudiantes a practicar y mejorar sus habilidades matemáticas. Se trata de una herramienta en inglés.

[mathplayground\\_new.png](#)

[2560px-Khan\\_Academy\\_logo\\_\(2018\).svg.png](#)

Es una plataforma en línea que ofrece lecciones y ejercicios de matemáticas para que los estudiantes puedan aprender y practicar a su propio ritmo. Ofrece una sección de recursos para Matemáticas muy interesante.

[khan academy matematicas.png](#)

### Math Cilenia

[Math Cilenia](#) nos ofrece breves juegos para practicar las operaciones básicas. [cilenia.png](#)

[retomates.png](#) [Retomates](#) es una plataforma de actividades para practicar Matemáticas a través de juegos, ejercicios y exámenes que, además, puedes personalizar. Existe la posibilidad de registrarse para poder guardar los avances, crear grupos y gestionar las tareas. Pero se accede igualmente sin registro a todas las secciones y actividades.

[matematicas online.png](#) En esta [página](#) encontramos recursos, juegos y material interactivo para trabajar las Matemáticas en Primaria y Secundaria organizados por niveles y temas.

[logoes.png](#)

Se trata de una [site](#) con propuestas educativas para poner en práctica las Matemáticas observando el mundo que nos rodea e interactuando con él. Los recursos pueden resultar más adecuados para alumnado de etapas superiores, de forma generalizada, pero seguro que existe algún recurso que puede resultar muy interesante en el aula de matemáticas en Primaria y como fuente de recursos para atender a la diversidad (desarrollo de capacidades, por ejemplo) en el apartado dedicado a "leer la Naturaleza". Nos ha parecido interesante presentaros esta página.

[cropped-portada1.jpg](#)



En esta página podemos encontrar una recopilación de recursos lúdicos matemáticos para tercer ciclo de Primaria, Secundaria y Bachillerato que utilizan las matemáticas en situaciones de la vida cotidiana.

[pasatiempos prensa.png](#)

En esta [página](#), el grupo Alquerque, ha hecho una recopilación de pasatiempos aparecidos en periódicos o revistas cuya resolución se realiza a partir de conceptos u operaciones matemáticas. No son actividades interactivas, pero también nos ha parecido interesante presentar esta página, como banco de recursos, para que puedas incluir en tus propias elaboraciones y adaptaciones, aquellas que puedan ser de interés para tu aula.

Incluye enlaces a algunas páginas interesantes, tales como el [Generador de Sudokus](#).

---

Revision #18

Created 2023-04-16 22:09:57 CEST by María Esther Arilla Luna

Updated 2023-11-03 12:29:15 CET by María Esther Arilla Luna