



RECURSOS DIDÁCTICOS: WEB PRIMARIA PARA ALUMNADO CON ALTAS CAPACIDADES

- **Creena.** Consejería de Educación de Navarra. Banco recursos didácticos, programas de enriquecimiento... para alumnado de altas capacidades <https://sites.google.com/a/educacion.navarra.es/banco-de-recursos/> (***)
- **Selección de recursos educativos** para el alumnado de E. Primaria con altas capacidades intelectuales. <http://recursosaltas capacidades.blogspot.com.es/>
- **Red de recursos educativos MEC** Procomún facilita el acceso al repositorio de recursos digitales educativos abiertos (REA) del Ministerio y las Comunidades Autónomas <https://procomun.educalab.es/>. **Recursos de Aprendizaje. Educación Primaria:**
 - **Aprendizaje Basado en problemas.**
 - **Aprendizaje basado en proyectos.**
 - **Altas Capacidades.**
 - **Áreas/Materias de Conocimiento.**
 - **Actividades PISA.**
- Experiencias , proyectos y programa educativos innovadores (***)
 - <https://fundacióntelefonica.com>
 - http://www.fundaciontelefonica.com/educacion_innovacion/poder-canijo/
 - http://www.fundaciontelefonica.com/educacion_innovacion/
 - <http://educared.fundacion.telefonica.com.pe/sites/bibliotecavirtual/index.php>
- **Acceso a los Proyectos desarrollados en ANDALUCÍA PROFUNDIZA** es un programa puesto en marcha por la Consejería de Educación de la Junta de Andalucía para la profundización de conocimientos en Educación Primaria (2º y 3º ciclos) y Educación Secundaria Obligatoria.
 - <http://profundiza.org>
 - <http://profundiza.org/category/primaria/>



- **Actividades, proyectos y recursos (***)**
<http://altacapacidadcordoba.blogspot.com.es/p/blog-page.html>

- PracTIC es el método que permite formar al profesorado y al alumnado en todo tipo de capacidades digitales, desde manejar el teclado a diseño 3D, sin que sea necesario una formación previa del profesorado o grandes recursos materiales. <http://www.metodopractic.com/>

- **ENCICLONET.** La enciclopedia online más extensa del mundo.
<http://www.enciclonet.com/portada>

- **ENCICLOPEDIA ICARITO** juegos, talleres literarios, talleres de lenguaje, talleres de manualidades, etc. <http://www.icarito.cl/>

- **GENMAGIC.** Entorno de Desarrollo de Aplicaciones Multimedia Educativas. Organizadas por Áreas y Materias. Etapas: Educación Infantil, Primaria y ESO. www.genmagic.org/

- Todo un conjunto de **apps** para ayudar al desarrollo y gestión de la clase. Desde pasar lista hasta acceder al servidor de tu cole, hay una app para cada necesidad. <http://eduapp.es>

- **Edmodo** es una manera fácil de que tus estudiantes estén conectados para que puedan colaborar de forma segura, obtener y mantenerse organizados <http://edmodo.com>

- Espacio con herramientas para la creación de actividades, banco de recursos de actividades ya creados
 - <http://creapptividades.com>
 - <http://creapptividad.com/creapptividades/>

- **DICCIONARIOS, BUSCADORES, CIENCIAS, HUMANIDADES.**
<http://www.mitareanet.com/>

- **CIENCIAS, TECNOLOGÍA Y EXPERIMENTOS.** Sitio en español con vídeos educativos, ejemplos y ejercicios. <http://www.escolar.com/>



- **CIENCIANET.** Portal con aspectos curiosos de la ciencia. experimentos, preguntas, citas, etc. <http://ciencianet.com/>
- **MUSEO DE CIENCIAS NATURALES DE ESPAÑA.** Biblioteca y archivo, colecciones, investigación, exposiciones. <http://www.mncn.csic.es/>
- **MUSEO VIRTUAL DE LA CIENCIA.** Web dedicada a la presentación didáctica de contenidos científicos. <http://www.museovirtualcsic.com/>
- **MUY INTERESANTE.** Versión digital de la revista impresa en España de divulgación científica. <http://www.muyminteresante.es/>
- **Recursos actividades y curiosidad científicas** <http://www.mundoprimaria.com/juegos.../juegos-de-ciencias-naturales>
<http://www.cienciateca.com/>
- **Recursos educativos. ASTRONOMÍA.**
 - La Sociedad Española de Astronomía (SEA) Recursos Educación Primaria <http://www.sea-astronomia.es/drupal/node/47>
 - <http://ntic.educacion.es/w3/eos/MaterialesEducativos/mem2000/astronomia/chicos/>
 - <http://educaciondivertida.com/el-sistema-solar-recursos-para-educacion-primaria/>
 - <http://astrored.org/>
- **Recursos, retos y enigmas matemáticos. MATEMÁTICAS**
 - <http://acertijos.elhuevochocolate.com/>
 - <http://losacertijos.org/acertijos-matematicos-con-respuestas>
 - <http://www.juegosdelogica.com/index.php/acertijos-matematicos-logica>
 - <http://www.juegosyeducacion.com/acertijos.html>
 - <http://www.matematicasdivertidas.com/>
 - <https://www.libredisposicion.es/index.php/fichas-de-trabajo/competencia-matematica.html>
 - Taller de Problemas matemáticos http://www.juntadeandalucia.es/averroes/centros-tic/04003688/helvia/sitio/index.cgi?wid_seccion=12&wid_item=23
 - <http://juegosdelogica.net/ingenio/ingenio.php>
 - <https://retomania.blogspot.com.es/>



➤ **Recursos para desarrollar la CREATIVIDAD**

- <http://www.neuronilla.com/>
- <http://www.cajamagica.net/>
- <http://www.elhuevodechocolate.com/>
- <http://blog.tiching.com/15-recursos-para-trabajar-la-creatividad-en-tus-clases/>
- <http://ineverycrea.net/comunidad/ineverycrea/recurso/recursos-didacticos-para-desarrollar-la-creatividad/ad278ef1-0a9f-4996-b937-23b9e3caaa1d>
- <http://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/ecoblog/esuasan/material-para-trabajar-la-escritura-creativa/>

➤ **APP PARA elaborar MAPAS MENTALES**

- <http://blog.tiching.com/7-herramientas-para-crear-mapas-conceptuales/#.Umj6AVOQuho>
- <http://blog.tiching.com/organiza-tus-ideas-con-popplet-crea-divertidos-mapas-conceptuales/>
- <https://www.goconqr.com/es/mapas-mentales/>
- <https://mind42.com/>
- <https://www.mindmeister.com/es>
- <http://www.enlanubetic.com.es/2014/03/mapas-conceptuales-con-coggle.html#.WHfH1PnhDIV>