

Recursos TIC enfocados a la educación especial:

- Contenidos y actividades de Matemáticas para Educación Especial. Para ver este material pincha aquí:
<http://www.sectormatematica.cl/especial.htm>
- Recursos variados para alumnos con necesidades educativas especiales. Para ver este material pincha aquí:
<http://dpto.educacion.navarra.es/nnee/recursos.html>
- Adaptaciones electroinformáticas para alumnos con diversidad funcional y/o social. Para ver este material pincha aquí:
<http://edu.jccm.es/cee/eloycamino/>
- *Software* y páginas web de interés. Para ver este material pincha aquí:
<http://www.xtec.cat/~jlagares/indexcastella.htm>

Programas para atención a la diversidad. Para ver este material pincha aquí:

<http://perso.wanadoo.es/postigoaula/pee.htm>

- *Software* para Educación Especial. Para ver este material pincha aquí:
<http://www.sectormatematica.cl/especial/softesp.htm>
- Portal de Educación Especial. Para ver este material pincha aquí:
<http://www.webespecial.com/>
- Recursos para alumnos de necesidades educativas especiales. Para ver este material pincha aquí:
http://lnx.rebujito.net/index.php?option=com_docman&Itemid=46
- Herramientas TIC para Educación Especial en *EducaRed*. Para ver este material pincha aquí:
<http://www.educared.org/global/educared/?id=32>
- Portal de recursos para la atención a la diversidad en Murcia. Para ver este material pincha aquí:
<http://diversidad.murciaeduca.es/>

- Presentación en *Slideshare* con recursos para necesidades educativas especiales. Para ver este material pincha aquí:
<http://www.slideshare.net/mariajosegarcia/recursos-y-ti-cs-en-la-red-para-nee-1038036>
- Recursos para la pizarra digital de Edebé. Para ver este material pincha aquí:
<http://intranet.sigmat.com/enlacesdim/>
- Repositorio de recursos para el uso de la pizarra digital. Para ver este material pincha aquí:
<http://www.educarioja.org/educarioja/pizarradigital/repositorio.htm>
- Es una televisión a través de Internet con todos sus contenidos en lengua de signos, castellano y catalán. Para ver este material pincha aquí:
<http://webvisual.tv/>
- *Enable Viacam (eViacam)* es un programa de ordenador que sustituye la funcionalidad del ratón permitiendo mover el puntero a partir del movimiento de la cabeza. Funciona en un ordenador PC equipado con una cámara web, sin elementos adicionales. Para ver este material pincha aquí:
http://eviacam.sourceforge.net/index_es.php
- *EVuntu* es una distribución basada en *Ubuntu (Hardy Heron)* y en *Tiflobuntu* personalizada para hacer más fácil el acceso al sistema operativo *GNU/Linux* a las personas que sufren algún tipo de discapacidad. Para ver este material pincha aquí:
<http://rincones.educarex.es/diversidad/>
- Vídeos educativos que tratan la atención a la diversidad y la no discriminación. Para ver este material pincha aquí:
<http://rincones.educarex.es/diversidad/index.php/recursos/videos>

- La web *Viviendo en otra dimensión* nos ofrece una interesante visión del autismo. Podemos encontrar numerosas secciones que abarcan desde la conceptualización, hasta artículos y recursos de gran utilidad, pasando por una completa sección de vídeos. Para ver este material pincha aquí:
<http://www.viviendoenotradimension.com/index.htm>
- Interesante web dedicada a la Disfasia. Ofrece información sobre este trastorno moderado del lenguaje oral, así como un completo banco de recursos basados en pictogramas, cuentos adaptados, artículos de interés y otros recursos de utilidad. Para ver este material pincha aquí:
<http://www.disfasiaenzaragoza.com/>
- Se trata de 22 Secuencias Didácticas elaboradas con el Constructor de Atenex y que van destinadas al alumnado objeto de Educación Especial. Para ver este material pincha aquí:
<http://conteni2.educarex.es/?e=3>

Vídeos de un conocido programa emitido a finales de los años 80 y principios de los 90. Se trata de El Cuentacuentos. Para ver este material pincha aquí:

<http://www.caricature.es/el-cuentacuentos/el-gigante-sin-corazon.html>

- La Oca, método eficaz para la memorización, ejercitación, aplicación y comprensión efectiva de la multiplicación y sus tablas de cálculo. Para ver este material pincha aquí:
http://concurso.cnice.mec.es/cnice2006/material077/oca/portada_content.html