

Ferrol, 2012

Charla: **ALTAS CAPACIDADES INTELECTUAIS**

Xestión de aulas avanzadas

J. Eladio Ferro Fontenla

Equipo de Orientación de Pontevedra

PAXINAS WEB ESPECÍFICAS PARA MATEMÁTICAS (2010/11)

MATEMATICAS:

<http://nlvm.usu.edu/es/nav/vlibrary.html>

<http://sepiensa.org.mx/librero/matematicas.html>

<http://www.matesymas.es/>

<http://ares.cnice.mec.es/matematicasep/>

<http://www.vedoque.com/>

<http://ares.cnice.mec.es/matematicasep/>

<http://www.vedoque.com/>

<http://www.genmagic.net/educa/>

<http://www.pnte.cfnavarra.es/elcajondetelemaco/matrix.swf>

<http://adigital.pntic.mec.es/~aramo/calculo/calculo.htm>

<http://adigital.pntic.mec.es/~aramo/calculo/calculo.htm>

<http://sauce.pntic.mec.es/jdiego/>

<http://sepiensa.org.mx/librero/matematicas.html>

Matemáticas sin números. Página enteramente lúdica, dividida en apartados “diferentes”: “Lugares aritméticos, algebraicos y geométricos”,

“Imagina y razona”, “De nombres y explicaciones”, Gran cantidad de actividades para todos los niveles de Primaria y Secundaria.

Matemáticas para la vida cotidiana. IMPRESCINDIBLE

<http://ares.cnice.mec.es/matematicasep/>

Proyecto Cifras. Matemáticas para Primaria. Alojada en el servidor del Ministerio. Página con una excelente presentación, muy atractiva para el alumnado y que recopila diferentes actividades todas muy interesantes. IMPRESCINDIBLE

<http://www.genmagic.net/educa/>

GenMagic no es una página dedicada exclusivamente a las Matemáticas pero si está pensada para trabajar en las aulas TICs. Es muy

INTERESANTE por tanto no solo para las matemáticas sino también para otras áreas y sobre todo por su punto de vista creativo e investigativo.

<http://www.pnte.cfnavarra.es/elcajondetelemaco/matrix.swf>

Página de la Comunidad Foral de Navarra. Muy bien estructurada en función de los diferentes Ciclos de Primaria y de los distintos bloques. Nos dirige a gran cantidad de actividades JClic y de otro tipo que existen en la red. MUY BUENA

<http://miclase.wordpress.com/category/2-matematicas/>

INTERESANTÍSIMO blog de Marifé, una maestra de Tarazona de la Mancha que se ha dedicado a recopilar y organizar materiales interactivos para el Segundo Ciclo de primaria, no solamente de Matemáticas. INDISPENSABLE.

OUTRAS PÁXINAS WEB DE INTERESE

 <http://roble.pntic.mec.es/arum0010>

 <http://www.pntic.es>

 <http://www.cnice.mec.es>

 <http://www.proyectogrimm.org>

 <http://www.surlink.com.ar/nivelinicial>

 <http://www.xtec.es/%7eragusti>

 <http://w³.cnice.mec.es/eos/materialeseducativos/mem2001/raton/idx.html>

 <http://www.primeraescuela.com>

 http://www.concejoeducativo.org/article.php?id_article=85

 <http://www.fisher-price.com/usp/playstages/default.asp>

 <http://www.tuseducativos.com/index.php?cat=14>

 <http://directorio-enlaces.nociondigital.com/tematica-infantil/>

 http://www.quadernsdigitals.net/datos_web/boletines/b_203/203.html

 <http://www.teacuerdas.com/nostalgia-animados.htm>

 <http://www.eduso.net>

 http://rapidshare.com/files/91828366/SM_3_A_OS.rar

 <http://www.periodicoescuela.es/infoescuela/index>

 <http://www.educared.edu.pe/especial/orienmaes8.shtml>

 <http://www.fornies.net/interpeques/index.htm>

 <http://www.sennid.com>

 <http://www.educaguia.com>

 <http://www.maestroteca.com>

 <http://www.escuelademaestros.info/>

 [**http://issuu.com/colegiocampoamor/docs/pcc_1ciclo_ceip_ramondecampoamor**](http://issuu.com/colegiocampoamor/docs/pcc_1ciclo_ceip_ramondecampoamor)

 [**http://www.creamundos.net**](http://www.creamundos.net)