

# *Cursiño: Xestión de aulas avanzadas*

Vigo, 2016

## **Webgrafía**

---

<https://youtu.be/3R4hsNS6gPE>

<https://www.youtube.com/watch?v=3R4hsNS6gPE&feature=youtu.be>

Tutorial sobre como crear o caderno dixital e portfolio do alumno/a

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

<http://www.theflippedclassroom.es/comenzamos-el-curso-flippeando-con-google-drive/>

<http://www.theflippedclassroom.es/wp-content/uploads/2016/08/MODELO-TFG-Jorge-Liso.pdf>

[https://www.youtube.com/watch?v=Bdd\\_Dr7QUQ4](https://www.youtube.com/watch?v=Bdd_Dr7QUQ4)

Webs e video clases invertidas (flipped classroom)

<https://www.youtube.com/watch?v=uYGcTMypZs>

<http://eduteka.icesi.edu.co/articulos/edutrends-10-2015>

Aprendizaxe baseado en retos. Pax. Completa con aspectos conceptuais, esquemas, orientación para alumnos e profesores, formas de avaliación, etc

<https://www.youtube.com/watch?v=nPB-41q97zg>

Video de Ken Robinson: las escuelas matan la creatividad

<https://www.youtube.com/watch?v=XMosqV4Zkg0>

Video sinxelo sobre o conectivismo

<https://www.youtube.com/watch?v=zo6odpSmfZU>

Experiencias con alumnado de AA CC (grupos flexibles)

[http://www.hezkuntza.ejgv.euskadi.eus/contenidos/informacion/dig\\_publicaciones\\_innovacion/es\\_escu\\_inc/adjuntos/16\\_inklusibitatea\\_100/100012c\\_Pub\\_EJ\\_altas\\_capacidades\\_c.pdf](http://www.hezkuntza.ejgv.euskadi.eus/contenidos/informacion/dig_publicaciones_innovacion/es_escu_inc/adjuntos/16_inklusibitatea_100/100012c_Pub_EJ_altas_capacidades_c.pdf)

Pax web do goberno vasco sobre as AA CC. Moi ampla e completa

Programa enriquecemento extracurricular comunidade de Madrid

<http://goo.gl/dWOPJZ>

<http://goo.gl/IT4pUI>

Experiencia sobre a inclusión das redes sociais (Edmodo e Tuenti) na aula

<http://goo.gl/kDuxiE>

<http://goo.gl/Jwh5aN>

Experiencias educativas con blogs en EP e ESO

<http://goo.gl/Dwr48c>

Experiencias con wikis en ESO

<http://goo.gl/L8D8ch>

<http://goo.gl/ukOrle>

<https://goo.gl/n4o2FL>

<http://goo.gl/1taSa2>

<http://goo.gl/yGw5fC>

<http://goo.gl/H7Lz9m>

Webs sobre webquest, miniquest, earthquest, geoquest e aventura didáctica, información e experiencias

<http://goo.gl/VVx3cJ>

<http://www.aula21.net/cazas/ejemplos.htm>

Webs sobre cazas del tesoro

<http://cmap.ihmc.us>

<https://www.mindomo.com/es/>

Webs sobre mapas conceptuais

PAXINAS WEB ESPECÍFICAS PARA MATEMÁTICAS (2013/16)

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.cfnararra.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://ntic.educacion.es/w3/eos/MaterialesEducativos/mem2009/problematic/menuppal.html>

<http://thales.cica.es/cordoba/>

[http://ntic.educacion.es/w3/eos/MaterialesEducativos/mem2011/razonamiento\\_logico/actividades/rl.html](http://ntic.educacion.es/w3/eos/MaterialesEducativos/mem2011/razonamiento_logico/actividades/rl.html)

<http://www.juntadeandalucia.es/averroes/centroctic/11002675/helvia/aula/archivos/repositorio/0/28/html/RAZONAMIEN TO/index.html>

<http://ayura.udea.edu.co/logicamatematica/talleres/taller1a.htm>