

Actividades TIC CPI.PLURILINGÜE O CRUCE: Programa Observa interautonómico

Actividad	Departamento/s	Cursos Objeto	Descripción
EDIXGAL	todos	1º y 2º de la ESO	Programa de utilización de la enseñanza digital 1:1 que establece la xunta de Galicia en 5º y 6º de E Primaria y 1º y 2º de la ESO
EDIXGAL Vídeo digital	Todos	1º y 2º de ESO	Alumnos y profesores realizan vídeos interactivos integrándolos en la programación del aula.
Doblaje de películas en inglés/Francés	Inglés Francés	ESO	Los alumnos doblan películas en inglés/Francés utilizando Audacity
Booktrailers Pequeñas animaciones	Todos	ESO	Herramientas: Croma Puppet Pals Toon Tastic Imovie
Taller de impresión 3D.	todos	ESO 2º y 4º	Programas :Tinkercad, Blender, Cura Se diseñan todo tipo de objetos
Apps	Todos	ESO	App inventor 2

Actividades TIC CPI.PLURILINGÜE O CRUCE: Programa Observa interautonómico

Actividades TIC CPI PLURILINGÜE O CRUCE

<p><b>App phenoloGIT Mapa GIS</b></p>	<p><b>Biología Geografía</b></p>	<p><b>ESO</b></p>	<p><b>Los alumnos hacen observaciones y las suben al mapa de GIS. Estas observaciones sirven para aplicar el método científico al estudio de la fenología o cualquier tema de Biología.</b></p>
<p><b>Realidad Aumentada</b></p>	<p><b>Todos</b></p>	<p><b>ESO</b></p>	<p><b>Con la herramienta Blippar el profesor realiza prácticas como la fotosíntesis; los alumnos con el Ipad observan como se produce el fenómeno. Los alumnos crean sus Blipps que pueden aplicarse a cualquier materia. Hª, Arte, Publicidad,...</b></p>
<p><b>e- Portfolio</b></p>	<p><b>todos</b></p>	<p><b>ESO</b></p>	<p><b>Utilizamos la herramienta Mahara, incluye una programación específica , rúbricas, un diario del alumno. Puede utilizarse en cualquier materia. Incluye la evaluación de competencias transversales.</b>  <b>Booktrailer</b>  <a href="http://mahara.ats2020.eu/view/view.php?id=9231">http://mahara.ats2020.eu/view/view.php?id=9231</a>  <b>Programa de Radio</b>  <a href="http://mahara.ats2020.eu/view/view.php?id=15037">http://mahara.ats2020.eu/view/view.php?id=15037</a>  <b>Dickens</b>  <a href="http://mahara.ats2020.eu/view/view.php?id=2420">http://mahara.ats2020.eu/view/view.php?id=2420</a></p>

## Actividades TIC CPI.PLURILINGÜE O CRUCE: Programa Observa interautonómico

### Actividades TIC CPI PLURILINGÜE O CRUCE

<b>Boats4schools programación STEM</b>	<b>Tecnología, FQ Trabajo por proyectos</b>	<b>ESO</b>	<b>Construcción de un barco , utilización de energía eólica, energía solar, o teledirigido usando Arduino y programación.</b> <a href="http://www.edu.xunta.gal/centros/cpicruce/node/223">http://www.edu.xunta.gal/centros/cpicruce/node/223</a>
<b>Realidad Virtual y videos 360</b>	<b>Todos</b>	<b>ESO</b>	<b>RV aplicada al estudio de los océanos, Historia ...</b>
<b>Proyectos colaborativos</b>	<b>Historia Lengua Inglés</b>	<b>ESO</b>	<b>Ejemplos</b> alumnos y profesor <a href="http://centros.edu.xunta.es/cpiocruce/etm/ainvencible/aies/index.htm">http://centros.edu.xunta.es/cpiocruce/etm/ainvencible/aies/index.htm</a> varios departamentos <a href="http://centros.edu.xunta.es/cpiocruce/compostela/">http://centros.edu.xunta.es/cpiocruce/compostela/</a> alumnos y profesor <a href="http://centros.edu.xunta.es/cpiocruce/divei/">http://centros.edu.xunta.es/cpiocruce/divei/</a>
<b>Detectives climáticos</b>	<b>FQ</b>	<b>ESO</b>	<b>Análisis de imágenes de la tierra tomadas por satélite con la APP EOBrowser</b>
<b>Cooperativa de estudiantes</b>	<b>Tutoría</b>	<b>ESO</b>	<b>Los alumnos crean una cooperativa social, venden artículos creados con 3D y diseño textil, un 20% de</b>

Actividades TIC CPI.PLURILINGÜE O CRUCE: Programa Observa interautonómico

Actividades TIC CPI PLURILINGÜE O CRUCE

	Todas las materias		lo que ganan va a CRUZ ROJA. Los alumnos dan de alta la empresa en una notaría y en el Banco. Reciben clases de expertos quincenalmente, la plataforma que utilizan es Canvas.
Aplicaciones de Ipads	Book- creator Pappet pals Toon Tastic Playground Paper	ESO	<p>Se utiliza en todas las materias para:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Crear</li> <li>• Recordar/ entender</li> <li>• Aplicar</li> <li>• Analizar</li> <li>• Evaluar</li> </ul> <p>La rueda de la Pedagogía utiliza la taxonomía de Bloom y ofrece sugerencias de hasta 62 aplicaciones para el iPad.</p>
se ampliará la lista	Algunas como cagugt y symbaloo no las hemos puesto porque ya las tiene el IES de Alcañices		