

## "V JORNADAS PROVINCIALES ERASMUS + CIUDAD REAL"

### CONSORCIO ESCOLAR KA101 DE CLM E+LAZOS "OTRA MIRADA HACIA LA ENSEÑANZA BILINGÜE"

#### CEIP VIRGEN DE LA PAZ

- TWITTER: #eplusties
- Página del Proyecto: Etwinning TIES: <https://twinspace.etwinning.net/35670/home>
- Página Movilidad a Bruselas: Mobility Experiences Periodo 1  
<https://twinspace.etwinning.net/35670/pages/page/272594>
- Movilidad a Oxford: Mobility Experiences Periodo 1  
<https://twinspace.etwinning.net/35670/pages/page/257336>

Página European Schoolnet: <http://www.eun.org/>: Recursos de European Schoolnet interesantes:

- ✓ Boletines europeos Schoolnet - inscribese aquí: [www.eun.org/news/newsletters](http://www.eun.org/news/newsletters)
- ✓ European Schoolnet Facebook: [www.facebook.com/european.schoolnet](http://www.facebook.com/european.schoolnet)
- ✓ European Schoolnet YouTube: [www.youtube.com/user/europeanschoolnet](http://www.youtube.com/user/europeanschoolnet)
- ✓ Laboratorio para Clases Futuras Facebook: [www.facebook.com/futureclassroomlab](http://www.facebook.com/futureclassroomlab)
- ✓ Scientix - Una comunidad para profesores de ciencias y matemáticas: [www.scientix.eu/](http://www.scientix.eu/)
- ✓ EUN Academy - Cursos gratuitos de formación de profesores en línea: [www.europeanschoolnetacademy.eu/](http://www.europeanschoolnetacademy.eu/)
- ✓ Portal de Educación Escolar y Academia de Maestros: [www.schooleducationgateway.eu](http://www.schooleducationgateway.eu)
- ✓ Mejor Internet para los niños - <http://biknet.eun.org>

"FUTURE CLASSROOM LAB SUMMER ACADEMY" (Bruselas)

"Enhancing creativity and innovation in my classroom"

#### CONTENIDOS Y RECURSOS

#### **Zonas de aprendizaje del Aula del Futuro**

**Búsquedas del tesoro: recursos para crear búsquedas del tesoro:**

- ✓ Maps: [MapFling](#) , [Zeemaps](#)
- ✓ Documents: [WriteURL](#), [Telegra.ph](#)
- ✓ Whiteboard: [Scrumbl](#)
- ✓ Drawing tools: [A Web Whiteboard](#), [CoSketch](#)
- ✓ Photo editors, [Typography Editor](#), [Pixlr](#)
- ✓ Interactive videos: [Edpuzzle](#), [Playposit](#)
- ✓ Whiteboards: [Padlet](#), [LinoIt](#)

**Como organizar y guardar toda tu información de Internet:** Diigo, pinterest, Scoop.it, perltrees, Symbaloo.

**Como crear un gif:** gifcreator.me /www.pngpix.com

**Emerging tools:** realidad virtual y realidad aumentada: Apps list

- ✓ [Quiver](#) - print, colour and see your drawing in animated 3D worlds, great for young students
- ✓ [Zapcode Creator](#) - create up to 10 layered zapcodes
- ✓ [Zappar](#) - use it to bring Zapcodes to life
- ✓ [Onvert](#) - a QR code and augmented reality in one
- ✓ [Aurasma](#) - create layers of digital information
- ✓ [Layar](#) - build engaging AR experiences, basic account is free
- ✓ [Daqri](#) - create your AR experiences
- ✓ [Elements 4D by Daqri](#) - a free app for Chemistry teachers



Castilla-La Mancha

Consejería de Educación, Cultura y Deportes  
**CEIP VIRGEN DE LA PAZ**  
 C/ Don Quijote nº 39. CAMPO DE CRIPTANA (CIUDAD REAL)  
 Teléfono: 926 561493 e-mail: 13000943.cn@edu.iccm.es



- ✓ [Anatomy 4D by Dagri](#) - a free app for Biology teachers
- ✓ [AR Flashcards](#) - great for preschoolers

#### Fields Trips

- ✓ [Google Expeditions](#) - Choose an Expedition and invite your class to jump right in. With a Google Expeditions kit, you'll have everything you need to take your class on virtual reality tours: a tablet, virtual reality viewers, phones and a router to connect them all.
- ✓ [Matterport VR](#) - bring history to life
- ✓ [Discovery VR](#)
- ✓ [Unimersiv](#) - a platform for educational VR experiences

#### Museums

- ✓ [Google Arts and Culture](#) - find a virtual exhibition and explore it.
- ✓ [Arte 360 VR](#) - You can watch videos and experience them with goggles in virtual reality.
- ✓ [Smithsonian Natural History Museum](#)
- ✓ [Sketchfab](#) - explore [Cultural heritage](#)
- ✓ [The Digital Museum of Digital Art](#) - contemporary museum of digital art.

**Creación de códigos QR:** <http://goqr.me> Aplicación a la educación: Crear una historia con QR: Qrinfopoint.com.

**The Flipped Classroom o Aula invertida:** Creación de videos: magisto.com; slide.ly; Animoto.com; Quik (smartphone); kizoa.com; wirewax.com; wevideo.com; biteable.com

#### OTRAS APLICACIONES DE GRAN INTERES:

**SOCRATIVE:** Los estudiantes comparten lo que han aprendido respondiendo a preguntas de evaluación formativa en diversos formatos: pruebas, preguntas rápidas, tickets de salida y partidas en Space Race. Una vez el estudiante ha abierto la aplicación de Socrative Student se le insta a unirse al aula del profesor a través del código exclusivo del profesor. ¡No se necesitan cuentas de estudiante!

**KAHOOT:** es una aplicación gratuita que permite la creación de cuestionarios de evaluación. Es una herramienta por la que el profesor crea concursos en el aula donde los alumnos son los concursantes. Los alumnos se crean su avatar y contestan a una serie de preguntas por medio de un dispositivo (móvil, ordenador). La idea es que el alumno aprenda jugando dentro del aula para que la experiencia de aprendizaje sea más motivadora.

Para crear los kahoots es necesario que el profesor se registre en una web donde podrá crear cuestionarios nuevos o podrá disponer de un repositorio de cuestionarios creados por otros usuarios. Una vez que ha creado el cuestionario ofrece a los alumnos un código PIN que les permite acceder al juego en otra página web.

**SKYPE:** Skype es un software que permite comunicaciones de texto, voz y vídeo sobre Internet. Tiene la finalidad de conectar a los usuarios vía texto (mensajería instantánea), voz o vídeo. Una de sus fortalezas es la comunicación gratuita por voz y video entre usuarios de Skype desde y hacia cualquier punto del mundo. También permite realizar llamadas especiales, a muy bajo costo, entre computadoras y la red de telefonía fija o móvil.

**FORMATIVE:** Página para trabajar con los alumnos. El alumno hace el dibujo; lo evalúas y le pones un comentario.

[www.plickers.com](http://www.plickers.com) cada alumno tiene un papel con un dibujo que muestra las respuestas dependiendo de la colocación del mismo.

[www.menti.com](http://www.menti.com): para hacer brainstorm.

<http://www.thinglink.com/>: create dynamic images, videos and 360°.