

OFERTA ACTIVIDADES TIC (informática)

Valencià:

<https://escolavalenciana.org/escolaacasa/>

Escola Valenciana vol que aquest temps a casa no siga temps desaprofitat. Per això mateix, donada la suspensió de l'activitat escolar, posem a la vostra disposició un conjunt de recursos didàctics que xiquetes i xiquets poden realitzar des de casa. Portem l'**Escola a casa!**

Cine valores:

<http://rejuega.com/reflexiones-y-recursos/cine/25-cortometrajes-educativos-sobre-valores-y-emociones/>

Matemáticas:

<https://innovamat.com/blog/>

Logopedia y lecturas:

<http://milcuentos.com/>

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

Diferentes asignaturas o actividades:

<https://www.elesapiens.com/>

Esta herramienta online de ha sido diseñada para la enseñanza de las Ciencias en Primaria, en inglés y Español. Combina vídeos y actividades interactivas con actividades prácticas, experimentos y juegos. El encargado de guiar por los contenidos es un personaje de animación llamado Elesapiens, que tiene mucha información y conocimiento relacionado con el mundo científico: biología, geología, física, tecnología, humanidades, química... Además, cuenta con herramientas para el seguimiento de los alumnos y se alinea con el currículo escolar

<https://www.poissonrouge.com/>

Una web diseñada en **Inglés y Francés por pedagogos** y diseñadores gráficos. Han logrado una plataforma muy visual e intuitiva para que los niños jueguen por sí mismos. Colores, figuras, matemáticas, música, memoria... Es apropiada para mejorar conceptos de varias asignaturas desde cualquier edad.

<http://www.jugarconjuegos.com/juegos%20educativos/JUEGO%20CUADERNO%20DE%20CALCULO.htm>

Juego de cuaderno de cálculo

Infantil:

<https://www.matematicasonline.es/pequemates/infantil/pequetic/index.html>

Aplicación en Flash creada para que los alumnos de **Infantil** den sus **primeros pasos con el ordenador** y refuercen su aprendizaje sobre temas como colores, formas, números y letras de una forma interactiva muy sencilla.

http://ntic.educacion.es/w3/eos/MaterialesEducativos/mem2007/aprendizaje_lectoescritura/html/menu3.html

Varios juegos y actividades para trabajar la **memoria**, la lógica, las matemáticas o el lenguaje. La navegación por el menú y las actividades es muy intuitiva y cumplen la función de que los niños **aprendan jugando**.

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

Canciones, refranes acertijos etc

Multi nivel:

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

Plataforma colaborativa sus propios juegos educativos

<https://www.mundoprimaria.com/>

Este espacio proporciona distintos juegos enfocados a las asignaturas de Inglés, Matemáticas, Conocimiento del Medio y Lengua Castellana, con los que el alumnado de Primaria mejorará sus conocimientos y adquirirá otros nuevos

Juegos educativos:

<http://www.pipoclub.com/juegos-para-ninos-gratis/index.html>

Esta página web contiene juegos para que los alumnos de 0 a 12 años trabajen asignaturas como Matemáticas, Geografía, Música o Inglés. Entre las destrezas que se adquieren gracias a ellos están la comprensión lectora, la coordinación mano-ojo o la visión espacial.

<https://arbolabc.com/>

Pensada para fomentar el aprendizaje a través del juego en niños desde 3 a 10 años, incluye ejercicios se basados en la teoría de las inteligencias múltiples. Los alumnos podrán incorporar y reforzar los conocimientos a través de adivinanzas, chistes, lecturas interactivas y juegos, entre otros.

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

Web en la que ha recopilado más de 500 juegos educativos gratuitos que están organizados por cursos (desde Infantil hasta 6º de Primaria) y asignaturas (Inglés, Sociales, Naturales, Plástica, Lengua española, etcétera).

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

Se trata de una página web con juegos que permiten trabajar el aparato digestivo, los mamíferos y las aves. El alumnado también puede medir sus conocimientos en ortografía (letras b y v) y matemáticas a través de carreras de cálculo mental, siendo una plataforma ideal para usar en los cursos de Educación Primaria.

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

Esta página web para el alumnado de Primaria que también tiene un espacio para Infantil; algunos de estos juegos ofrecen distintos niveles de dificultad .

Otros recursos avanzados:

<https://didactalia.net/comunidad/materialeducativo#>

Base de datos de aplicaciones educativas (hasta el 31 de mayo de acceso libre).

<http://procomun.educalab.es/es>

Recursos educativos en abierto

<https://webdelmaestro.com/>

Multitud de actividades

<http://mestreacasa.gva.es/web/guest/inicio>

Web de la Consellería con propuestas educativas

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

Más recursos educativos

<http://www.clicatic.org/#educacion>

Plataforma variada