

4 apps para que tus hijos sigan estudiando en casa



La educación académica no tiene por qué ser exclusivamente presencial. En este blog te mostramos las mejores apps para que tus hijos sigan estudiando en casa y mejoren sus habilidades matemáticas y verbales.

Apóyate en la tecnología

Ante la actual situación creada por el coronavirus que ha obligado a que los niños, niñas y adolescentes reciban la educación desde casa, muchas aplicaciones de contenido didáctico se han solidarizado con las familias para complementar el aprendizaje académico, ofreciendo pruebas y herramientas gratuitas o a muy bajo costo.

Así que, papá, mamá o profe ¿por qué no apoyarte en la tecnología para seguir brindando una buena experiencia de aprendizaje a tus niños? **Haz que tus hijos/as no solo usen el celular o la computadora para jugar, sino también para aprender.**

Si esto último te cuesta trabajo, en caso de que aún no lo hayas visto aquí te dejamos un blog con consejos para que tus hijos se concentren estudiando desde casa.

A continuación te mostramos una selección de **4 apps interesantes que pueden servirte para complementar el aprendizaje diario de tus hijos e hijas y pueden facilitarte la responsabilidad de asumir su aprendizaje solo por tu cuenta.** ¡No estás solo/a!

Smartick

Es un método online ideal para que tus hijos refuercen conocimientos y aprendan matemáticas. Está pensado para niños de 4 a 14 años. Smartick identifica de forma

Además, ofrece contenidos que van más allá del cálculo mental, pues ayuda a reforzar el pensamiento lógico y el razonamiento, al tiempo que mejora la comprensión lectora.

Duolingo Kids

Con su aplicación móvil o a través de su web se pueden aprender, de forma totalmente gratuita, más de 30 idiomas en línea y con lecciones cortas. **La app consiste en que por medio de imágenes de objetos o cosas, se le muestra al niño la información en el idioma en estudio para que se vaya familiarizando con la pronunciación, las palabras y oraciones.**

Con Duolingo Kids tus hijos pueden aprender inglés y francés, mientras que con su versión estándar tendrás la posibilidad de escoger entre:

- Inglés
- Francés
- Italiano
- Alemán
- Portugués
- Chino mandarín
- Japonés
- Y más

Palabra perfecta

Palabra perfecta **está pensada para niños un poco más grandes, con un conocimiento un poco más amplio de la lengua española.** Tiene una interfaz muy sencilla, intuitiva y está dividida en 4 modos de juego. La app funciona como un juego donde se refuerzan conceptos muy importantes como:

- La acentuación
- Formas verbales
- Uso de mayúsculas
- Separación de las palabras
- Sinónimos
- Antónimos
- Definiciones
- y mucho más

MyScript Calculator

La última app de nuestra lista para que tus hijos sigan estudiando en casa se llama [MyScript Calculator](#). Si bien no es gratuita, te costará mucho más barata que una calculadora tradicional. Es una aplicación muy interesante, ya que **funciona como una pizarra interactiva para sacar cuentas. El niño debe escribir con el puntero el problema matemático que desee y el programa la resolverá.**

Esta app es **ideal para niños y niñas de primaria que están aprendiendo las tablas de multiplicar, ya que escribiendo las ecuaciones terminan por memorizarlas**. Lo mejor de esta app es su interfaz interactiva: tus hijos e hijas se divertirán mientras aprenden.

Esta app también está enfocada para aquellos alumnos de secundaria que estén resolviendo problemas y tienen que hacer ecuaciones realmente largas, ya que con esta app ahorrarán tiempo.

En resumen, con MyScript Calculator podrás:

- Escribir y calcular
- Arrastrar y soltar
- Resolver
- Reformular cálculos
- Escribir en varias líneas
- Exportar
- Y más

Conclusión

Si bien estas herramientas no sustituyen por completo el aprendizaje académico al que todo niño o niña tiene derecho, representan una gran ayuda y apoyo para las circunstancias actuales. Con estas apps para que tus hijos sigan estudiando en casa podrás ayudarlos a reforzar conocimientos, trabajar en ciertas deficiencias y mejorar sus habilidades matemáticas y lingüísticas.

Sigamos fomentando el aprendizaje en casa.