

## Recursos Educativos Digitales para Estudiantes y Padres

---

### Historias para Leer

[HarperKids](#) – HarperCollins Children’s Books creó el canal de YouTube de HarperKids. Vea y escuche los libros favoritos de su hijo, las entrevistas de autor y el contenido original. Para todas las edades.

[Brightly Storytime](#), de Penguin Random House, muestra videos interactivos y otras actividades para niños. Para todas las edades.

### Hojas de trabajo gratuitas y Hojas de Colorear para Descargar

[Crayola](#) ofrece páginas para colorear gratuitas para descargar e ideas de artesanía bricolaje. Simplemente busque por categoría y comience a ser creativo. Para todas las edades.

[Education.com](#) ofrece una enorme biblioteca de recursos digitales, herramientas y materiales de aprendizaje imprimibles creados por expertos educativos. Para grados pre-Kinder a 5o.

[GreatSchools](#) es una organización sin fines de lucro que empodera a los padres obtener oportunidades educativas para sus hijos. El sitio web tiene miles de artículos, consejos, hojas de trabajo gratuitas y herramientas interactivas para ayudar a los padres a apoyar el aprendizaje de sus hijos. Para todas las edades.

### Herramientas de Lectura y Escritura

[Scholastic](#) tiene historias en línea para leer y actividades correspondientes para los estudiantes. Para todos los niveles de grado. **NOTA: La compañía ofrece el Programa Scholastic Learn at Home de forma gratuita a los estudiantes afectados por los cierres de escuelas debido a Coronavirus.**

Hay muchos canales de YouTube que se centran en enseñar lectura a los niños. Aquí hay una lista de 17 excelentes canales hechos por [GrowingBookbyBook.com](http://GrowingBookbyBook.com). Recomendado para todas las edades.

[PBS KIDS for Parents](#) ofrece recursos gratuitos creados por educadores expertos y profesionales del desarrollo infantil. El sitio tiene libros, juegos, tutoriales de cocina para niños y mucho más. Para estudiantes 13 años y menor.

[ABCmouse Early Learning Academy](#) Update - El Distrito está en comunicación con ABC Mouse para programar el código de nuestra escuela y publicarlas a nuestras familias. Debido a nuestra situación con la clausura de las escuelas, la comunicación es lenta. Pero, cuando los códigos sean programados y estén listos para compartirlos con los estudiantes y familias lo indicaremos aquí en nuestra página de la red. De mientras, usted como padre, puede programar el acceso a un trato de 30 días gratis para acceder al sito de la página de inmediato. Las direcciones se muestran en la página de ellos.

[The Learning Network](#) hecho por The New York Times. Ofrece varias nuevas indicaciones de escritura cada semana. Las indicaciones de escritura se basan en artículos, fotografías, ilustraciones y videos de The New York Times. Los estudiantes deben registrarse para obtener una cuenta gratuita y obtener las indicaciones de escritura. Para estudiantes 13 Años y mayor.

Lee y juega en [Seussville](#) con el Gato Ensombreado, el Grinch, y muchos más. Para edades 13 años y menor.

[Starfall](#) es un gran recurso para que los jóvenes estudiantes de primaria practiquen habilidades de lectura y matemáticas a través de juegos y canciones. Para edades 9 años y menor.

## Recursos Educativos STEAM (Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Artes y Matemáticas)

[ScratchJr](#), diseñado por Lifelong Kindergarten Group en el Media Labkids del Instituto de Tecnología de Massachusetts (MIT), enseña a niños 7 años o menor cómo programar sus propias historias interactivas y juegos. Hay una herramienta gratuita más avanzada llamada [Scratch](#) para estudiantes de 8 años y mayor.

[Mystery Science](#) tiene lecciones como "¿Por qué los pájaros carpinteros picotean madera?" y "¿Por qué nos da hipo?" Para todas las edades. **NOTA: El sitio web ofrece lecciones gratuitas de ciencias para los estudiantes que se ven afectados por los cierres de escuelas debido al Coronavirus.**

El [Smithsonian Learning Lab](#) Ofrece experiencias de aprendizaje interactivo gratuitas utilizando millones de recursos de museos y galerías Smithsonian. Para todas las edades.

[CoolMath4Kids](#) es un "parque de atracciones en línea" gratuito lleno de juegos que están diseñados para hacer el aprendizaje de matemáticas divertido. Para niños 12 años y menor.

[CoolMath.com](#) enseña matemáticas más avanzadas con explicaciones que son fáciles de entender en temas de álgebra, el precálculo y más. Para 13 Años y mayor

[Science Mom](#) tiene una transmisión de videos para niños llena de experimentos científicos divertidos para hacer en casa. Para niños de 13 años y menor.

[Elementari](#) enseña a los estudiantes a crear código y convertir sus historias en ilustraciones. Para todas las edades. **NOTA: La compañía ofrece suscripciones gratuitas hasta Mayo de 2020 o hasta que la escuela de su estudiante vuelva a abrir. Más información aquí [here](#).**

[HelloKids](#) ofrece tutoriales paso a paso para dibujar animales, objetos, personajes y más. Para todas las edades.

[Nat Geo for Kids](#) ayuda a los estudiantes a aprender sobre animales, geografía, experimentos científicos y más. Para todas las edades.

Aprende a dibujar y explorar nuevas formas de escribir en el Kennedy Center. Sólo necesitas un poco de papel y lápices, plumas o crayones a [Lunch Doodles with Mo](#). **NOTA: Los nuevos episodios se publicarán cada día de la semana a la 1:00 p.m. ET durante los cierres escolares.**

### **Tome una Excursion Virtual**

[Discovery Education](#) ofrece excursiones virtuales gratuitas por todo el mundo. Cada ubicación en la que haga clic incluye una guía complementaria y actividades de aprendizaje prácticas.

En [The Nature Conservancy](#) Los estudiantes pueden bucear para ver un arrecife de coral en el Caribe y explorar la selva tropical en Borneo todo el mismo día - y todo desde la comodidad de sus hogares.

Echa un vistazo a nuestro planeta como nunca lo has visto antes en [Google Earth Virtual Reality](#).

Tome un viaje virtual en el Museo para Niños en Boston [Boston Children's Museum](#).

Explora la superficie de Marte [Mars](#) visto por el Curiosity Rover de NASA.

Tome un viaje virtual del famoso Museo Louvre [Louvre Museum](#) en Paris.

Tome un viaje al Zoológico de San Diego [San Diego Zoo](#) y mire los animales en vivo en sus hábitats.

### **Juegos y Roturas Cerebrales**

[Lumosity](#) ofrece juegos de cerebro gratis para mantener las mentes de los estudiantes activamente involucradas. Para todas las edades.

The Learning Station tiene una fuente de video llamado [32 Brain Break Action Videos for Kids](#). Para todas las edades.

Puede ser difícil para los estudiantes desconectarse cuando la escuela está fuera de sesión, pero es importante tomar descansos. SmartSocial.com tiene un montón de ideas para crear una noche familiar divertida sin pantallas. Haga clic aquí: [family night without screens](#).

50 o más actividades de interior fáciles para niños hecho por hellowonderful.co Haga clic aquí: [50+ Easy Indoor Activities for Kids](#)