

# CÓMO USAR LA TECNOLOGÍA PARA EL ENRIQUECIMIENTO DE VERANO

La tecnología nos puede proporcionar muchas oportunidades para explorar nuevas ideas. Esta guía ofrece sugerencias y estrategias para los estudiantes y sus familias sobre cómo usar la tecnología para seguir aprendiendo durante el verano. Puede aprender sobre los diferentes tipos de tecnologías, cómo acceder a las diferentes aplicaciones y sitios web y cómo encontrar tecnología que apoye sus intereses y los de su hijo.

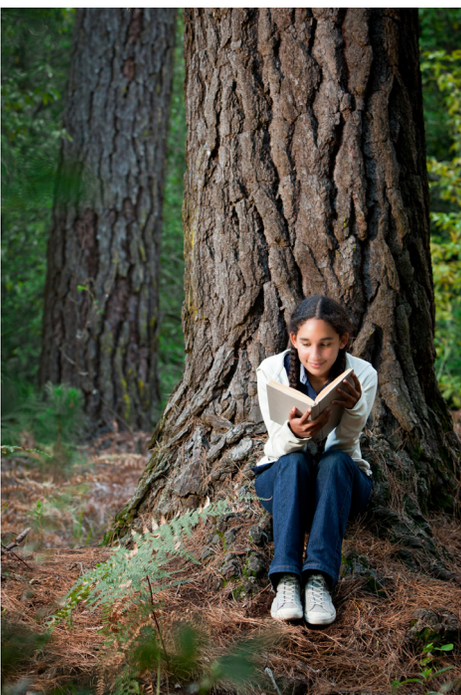


“

*Jugar en la naturaleza, en particular durante el crítico periodo de la infancia escolar, parece ser un momento especialmente importante para desarrollar las capacidades de creatividad, resolución de problemas y el desarrollo emocional e intelectual.*

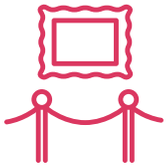
(Kellert, 2005)

”



- “El Panel Nacional de Lectura descubrió que aumentar el tiempo que los niños pasan leyendo es la estrategia más importante para mejorar las habilidades de alfabetización en la fluidez, el vocabulario y la comprensión. Los niños que no están expuestos a la lectura ni participan en ella como parte de su vida diaria tienen más probabilidades de retrasarse en la escuela”. (Artículo) (Fuente original: Celano & Neuman, 2001)
- “Las familias deben ser conscientes de que, al igual que con muchas otras actividades e influencias de la infancia, el uso de la tecnología puede tener efectos tanto positivos como negativos, dependiendo del uso. Los adultos deben establecer límites, alentar una diversidad de experiencias tanto digital como desconectadas y tener presente que las investigaciones muestran que, para los niños pequeños, deben fomentarse las interacciones en persona”. (Departamento de Educación de los EE. UU. y Departamento de Salud y Servicios Humanos de los EE. UU., 2016)

## Recomendaciones para usar la tecnología para el enriquecimiento de verano



**“TECNOLOGÍA” NO SIEMPRE SIGNIFICA “TIEMPO FRENTE A LA PANTALLA”.** Los niños y sus familias pueden interactuar con la tecnología en una variedad de maneras que pueden enriquecer su aprendizaje. Explorar museos en su zona puede proporcionar acceso a muchos tipos de tecnologías actuales y de la historia.



### MIRE LOS RECURSOS EN LÍNEA QUE LA BIBLIOTECA LOCAL TIENE PARA OFRECER.

Con un número de tarjeta de la biblioteca, puede obtener acceso a miles de libros para leer y escuchar a través de la [aplicación Libby](#). Si no tiene una tarjeta de la biblioteca, puede usar la aplicación y registrarse para obtener una en tu biblioteca local.



### TÓMESE UNAS VACACIONES VIRTUALES.

Sitios web, como [Google Earth](#), le permiten explorar muchos sitios más allá de su ciudad natal. También puede practicar un idioma nuevo a través de aplicaciones, como [Duolingo](#).



### EXPLORAR LA TECNOLOGÍA PUEDE SER UNA EXPERIENCIA PRÁCTICA.

YouTube es un excelente sitio para aprender a hacer casi todo lo que se pueda imaginar. Aquí hay un [video](#) de ejemplo que enseña a hacer un periscopio.



### LA NATURALEZA Y LA TECNOLOGÍA VAN DE LA MANO.

Pase tiempo en familia en la naturaleza explorando cómo las plantas y los animales usan sus propias versiones de tecnología para sobrevivir y prosperar. El uso de tecnología, como binoculares o una lupa, puede ayudarlo a ver más de cerca.

## Recursos adicionales

- [Llevar a los niños afuera con tecnología: cinco herramientas en línea que incitan a los estudiantes a tener una experiencia práctica con la naturaleza](#) (Edutopia)
- [PBS Kids](#): un recurso en línea de videos, juegos e ideas de actividades para hacer en familia.
- [Museos en Carolina del Norte](#): busque un museo cerca de usted. (Departamento de Recursos Naturales y Culturales de Carolina del Norte)

