



Su hijo se dedicó mucho a la lectura este año escolar. Asegúrese de que no pierdan las habilidades que tanto les ha costado obtener. Según una investigación de la Universidad de Harvard, la lectura de libros durante el verano puede reducir la pérdida de aprendizaje en los estudiantes.<sup>1</sup>



## Desarrolle las habilidades de lectura de su hijo y evite que las pierda durante el verano

### AYUDE A SU HIJO A ENCONTRAR LOS LIBROS “CORRECTOS” ESTE VERANO

Utilice Find a Book de Lexile® para crear listas de libros personalizadas para lectores de todos los niveles y, después, busque sus selecciones en la biblioteca pública de su localidad.

- 1 Visite [fab.lexile.com](http://fab.lexile.com).
- 2 Ingrese la medida Lexile o el nivel de grado de su hijo.
- 3 Elija los libros que coincidan con los intereses de su hijo.
- 4 Consulte y ajuste los resultados de la búsqueda.



### ¿Qué es Find a Book?

Find a Book es una herramienta con más de 325,000 libros que brinda una forma gratuita, divertida y sencilla de identificar libros según el nivel de lectura de su hijo (medida Lexile®) y sus intereses. Las medidas Lexile describen la capacidad de lectura de su hijo. Para encontrar la medida Lexile de su hijo, pregúntele a su maestro o visite [fab.lexile.com](http://fab.lexile.com) para obtener una cotización.

<sup>1</sup> Kim JS. Effects of a voluntary summer reading intervention on reading achievement: Results from a randomized field trial. *Educational Evaluation and Policy Analysis* [Internet]. 2006;28 (4) :335-355.

## PREGUNTAS FRECUENTES

**FIND A BOOK** utiliza las medidas Lexile para que los lectores encuentren libros que se adapten a su nivel para la lectura independiente. A continuación se presentan algunas preguntas frecuentes sobre las medidas Lexile y cómo funcionan:

### ¿Cómo se puede obtener una medida Lexile para un estudiante?

Las medidas Lexile están disponibles en muchas evaluaciones finales del estado, así como en otras evaluaciones del aula y en programas de lectura.

### ¿Cómo se puede obtener una medida Lexile para un libro?

Un libro recibe una medida Lexile cuando se analiza a través de un algoritmo que evalúa las diversas características del texto, como la longitud de las oraciones y el vocabulario. Las medidas Lexile varían desde menos de OL para textos del lector principiante hasta más de 2000L para textos más avanzados. Más de 100 millones de artículos, libros y sitios web han recibido medidas Lexile.



### ¿Qué es una medida Lexile?

Las medidas Lexile identifican el nivel de texto que un niño puede leer y entender de forma eficaz. Una medida Lexile indica el nivel de lectura de un niño o de un libro, y se representa con un número seguido de una "L" (por ejemplo, "700L"). Las medidas Lexile varían desde menos de OL para lectores principiantes y textos sencillos, hasta 1300L para lectores con capacidades avanzadas y textos con dificultad, lo que incluye la preparación universitaria y profesional.

Al comparar la medida Lexile de su hijo con la medida Lexile de un libro, puede decidir si será demasiado difícil, fácil o adecuado para su habilidad de lectura. Para encontrar libros con un nivel de dificultad ideal, su hijo debe leer libros dentro de su rango Lexile (50L por encima y 100L por debajo de su medida Lexile).

### ¿Una medida Lexile es el único criterio a tener en cuenta a la hora de elegir un libro?

Una medida Lexile mide la complejidad del texto. No se refiere a la temática, calidad del texto, edad apropiada del contenido ni a los intereses del lector. La medida Lexile es una parte de la información que puede usar al seleccionar libros.

Algunos libros también tienen un código Lexile: dos letras que aparecen antes de la medida Lexile (por ejemplo, "AD580L"); para proporcionar más información sobre la idoneidad del libro para el desarrollo, la dificultad de lectura y el uso común o previsto. Visite [Lexile.com](http://Lexile.com) para obtener más información sobre los códigos Lexile.



¿Desea obtener más información sobre el Sistema Lexile® para Leer?

[VISITE LEXILE.COM](http://VISITE LEXILE.COM)