

# Britannica LaunchPacks: Ciencias Naturales y Ciencias Sociales



Disponible en inglés

# ¿Por qué usar LaunchPacks?

Britannica LaunchPacks transforma la manera en la que los docentes enseñan y llevan adelante el plan de estudios y el modo en que los estudiantes participan, aprenden y dominan los conceptos básicos mientras desarrollan habilidades para toda la vida.

Disponible en inglés para Ciencias Naturales y Ciencias Sociales, LaunchPacks potencia el aprendizaje a distancia, facilita la enseñanza personalizada para cada alumno, estimula el interés de los estudiantes por la investigación y brinda tareas y evaluaciones virtuales.

**Asegure un amplio, equilibrado y completo plan de estudios** con los paquetes de contenido que cubren los distintos temas de Ciencias Naturales y Ciencias Sociales para primaria y secundaria.

**Asigne e imparta clases virtuales** con actividades que permitan a los maestros ver el progreso de sus estudiantes en tiempo real. Herramientas como Google Classroom, Microsoft Teams y múltiples sistemas de gestión de aprendizaje (LMS), que facilitan a los docentes administrar y presentar las clases en vivo o grabadas, se integran perfectamente con el contenido de LaunchPacks.

**Ahorre tiempo a los profesores** proporcionándoles todo lo que necesitan para enseñar sus lecciones, lo que les permitirá centrarse en los planes de estudio y el desarrollo de las habilidades de los estudiantes.

**Personalice la enseñanza para cada alumno** con el fin de potenciar el dominio de los conceptos e incentivar el estudio de manera independiente. Los estudiantes pueden diferenciar su aprendizaje en función de sus necesidades para comprender de manera más profunda las ideas gracias a las herramientas de apoyo de lectura y los artículos por niveles.

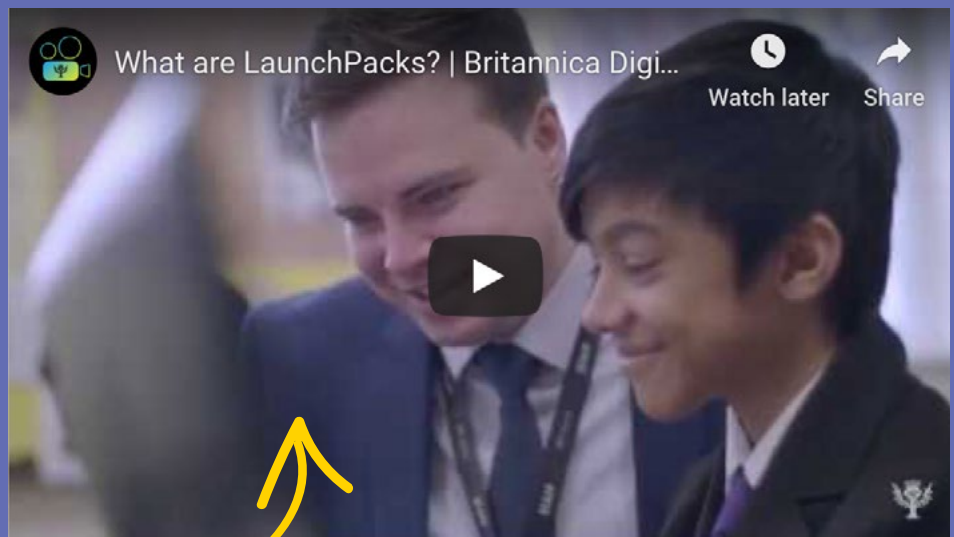
**Involucre a los padres en el aprendizaje.** Para las familias que hablan una lengua diferente en casa, los artículos de LaunchPacks también ofrecen traducciones a más de 80 idiomas.

**Evalúe la comprensión de los estudiantes** en el aula o virtualmente con los cuestionarios de Kahoot! y las preguntas interactivas de Pear Deck.

**Los estudiantes desarrollan habilidades críticas.**

LaunchPacks facilita la lectura atenta, desarrolla el pensamiento crítico y las habilidades fundamentales de alfabetización y apoya la investigación de los estudiantes.

## ¿Qué son los LaunchPacks?

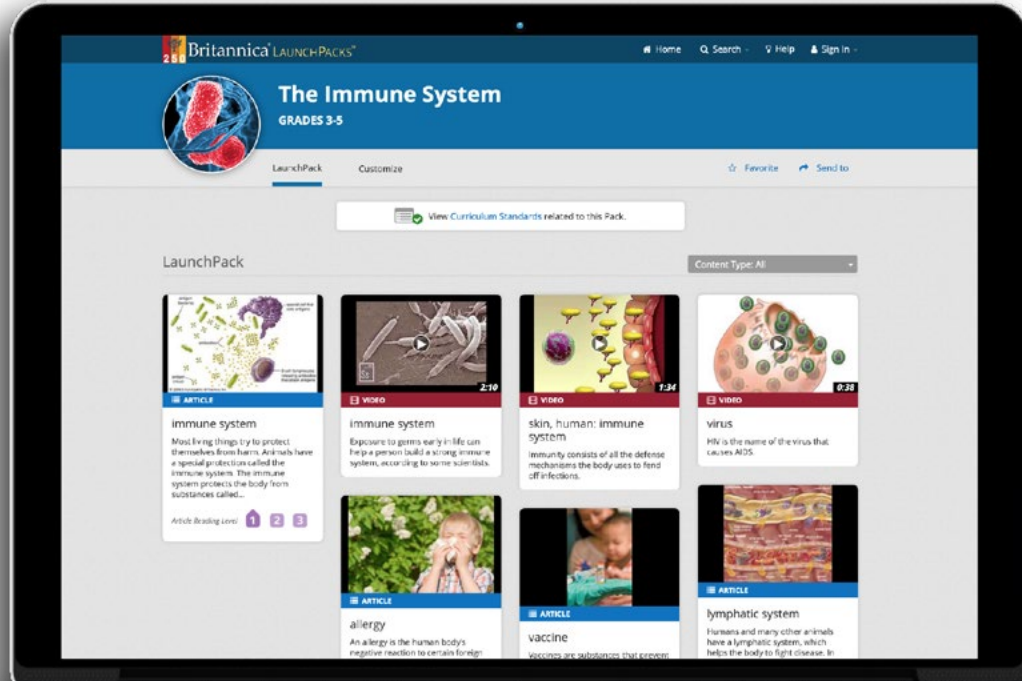


Muchas escuelas y gobiernos en todo el mundo están utilizando LaunchPacks para garantizar que sus estudiantes cuenten con sólidos recursos educativos tanto en el aula como en el hogar.

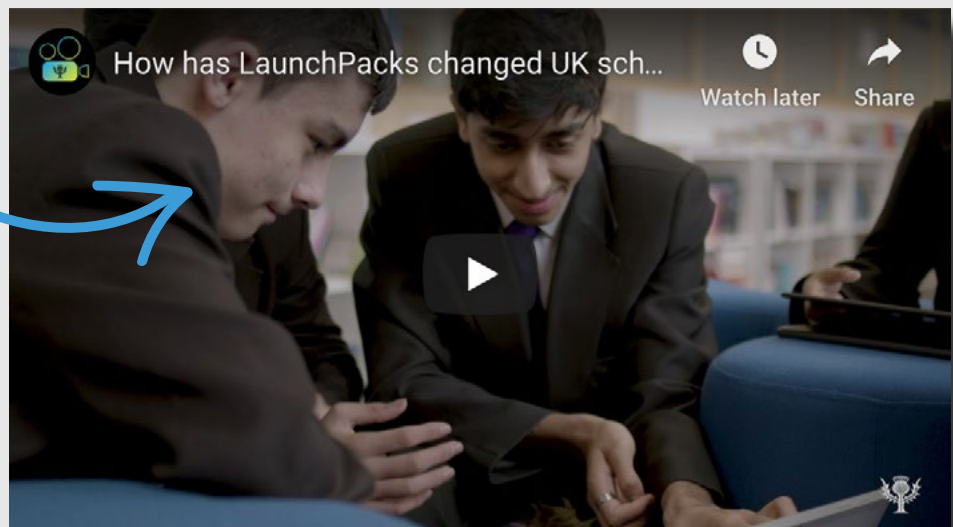
LaunchPacks ofrece a los maestros y los alumnos diversos paquetes de contenido de alta calidad. Se puede acceder a ellos de manera sencilla y asignarlos fácilmente a los estudiantes. El contenido de cada paquete se relaciona con un tema específico que es de suma importancia para la enseñanza alineada con el plan de estudios. LaunchPacks ahorra tiempo y enriquece las lecciones.

«LaunchPacks cambiará la forma en que los maestros enseñan. Su trabajo se centrará menos en buscar recursos de alta calidad y más en cómo los personalizan y cómo se aseguran de que los niños accedan a esos recursos de una manera realmente útil».

*Andrew Collins, Shireland Collegiate Academy Trust Senior Teacher for School Improvement*



## ¿Cómo LaunchPacks cambia la enseñanza y el aprendizaje?



# LaunchPacks

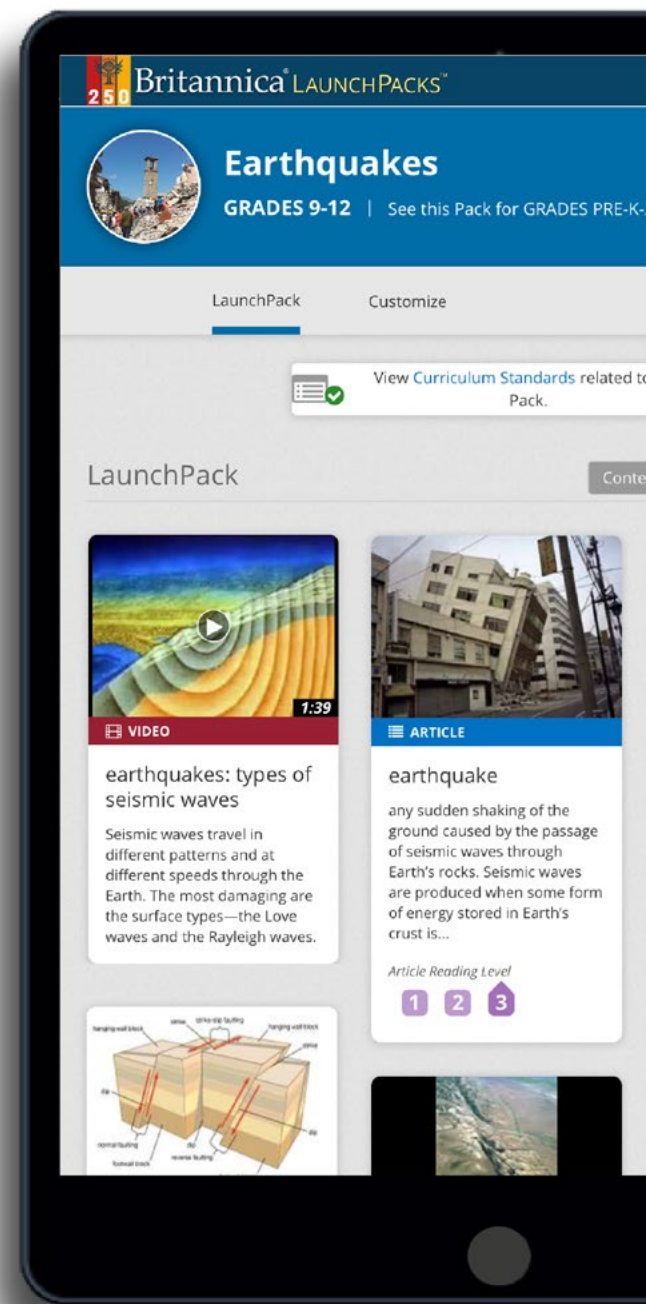
## Estrategias de aprendizaje

LaunchPacks incluye estrategias de aprendizaje diseñadas para desarrollar habilidades de lectura y, al mismo tiempo, ampliar el conocimiento de la materia. Las estrategias de LaunchPacks proporcionan un enfoque individual que se utiliza para completar una tarea y que hace posible que los estudiantes usen esas habilidades para aprender el contenido a la vez que se les enseña CÓMO aprenderlo.

Con las estrategias de aprendizaje de LaunchPacks para Ciencias Naturales y Ciencias Sociales, los maestros pueden asignar a los estudiantes uno o más ejercicios de desarrollo de habilidades asociados a temas específicos dentro de un paquete y monitorear su progreso. Los docentes pueden seleccionar entre las cuatro estrategias para crear un paquete de actividades de aprendizaje. Estas son: idea principal, resumen, idea principal y resumen y diario.

### Beneficios:

- ✓ Proporciona actividades estructuradas que se pueden compartir rápidamente.
- ✓ Refleja las habilidades especificadas en los estándares ELA.
- ✓ Permite a los estudiantes tener éxito con las cuatro estrategias con un pequeño texto.



#### Idea principal

Los estudiantes determinan la idea principal o central de un texto y cómo esta se transmite a través de los detalles de apoyo.



#### Resumen

Los estudiantes proveen un resumen objetivo de un texto.



#### Idea principal y resumen

Los estudiantes determinan la idea principal o central de un texto y su relación con los detalles de apoyo. También proveen un resumen objetivo del texto.



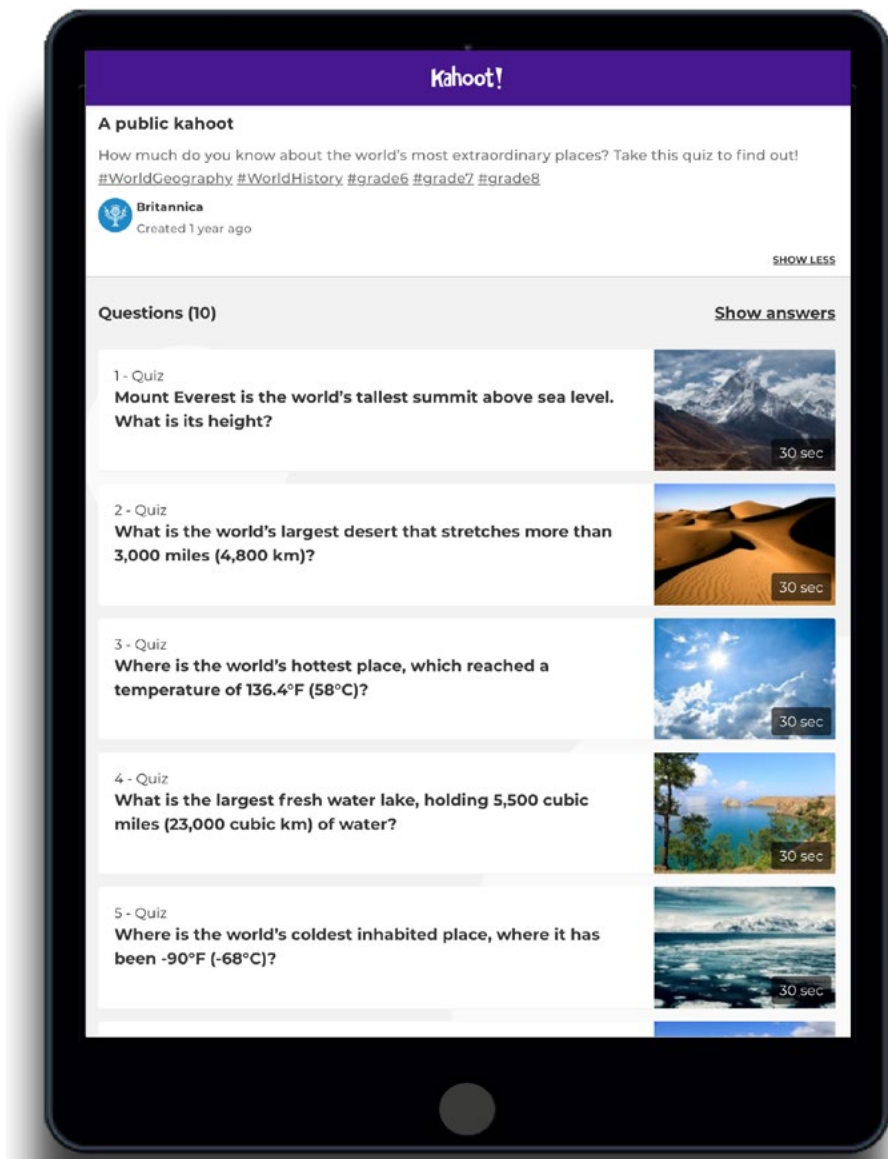
#### Diario

Los estudiantes registran sus observaciones sobre el tema del texto.



Britannica LAUNCHPACKS™ y

Kahoot!



**LaunchPacks —Ciencias Naturales y Ciencias Sociales— están integrados con Kahoot!, la popular plataforma de juegos educativos y de preguntas y respuestas.**

Kahoot! proporciona un valioso aspecto del aprendizaje basado en juegos para los paquetes de LaunchPacks. Contiene una extensa biblioteca de contenido multimedia sobre 4.000 temas vinculados a los estándares curriculares. Con la integración a Kahoot!, los maestros ahora pueden aumentar la participación en el aula a través de LaunchPacks, lo que facilita la planificación de las lecciones e inspira la curiosidad de los estudiantes.

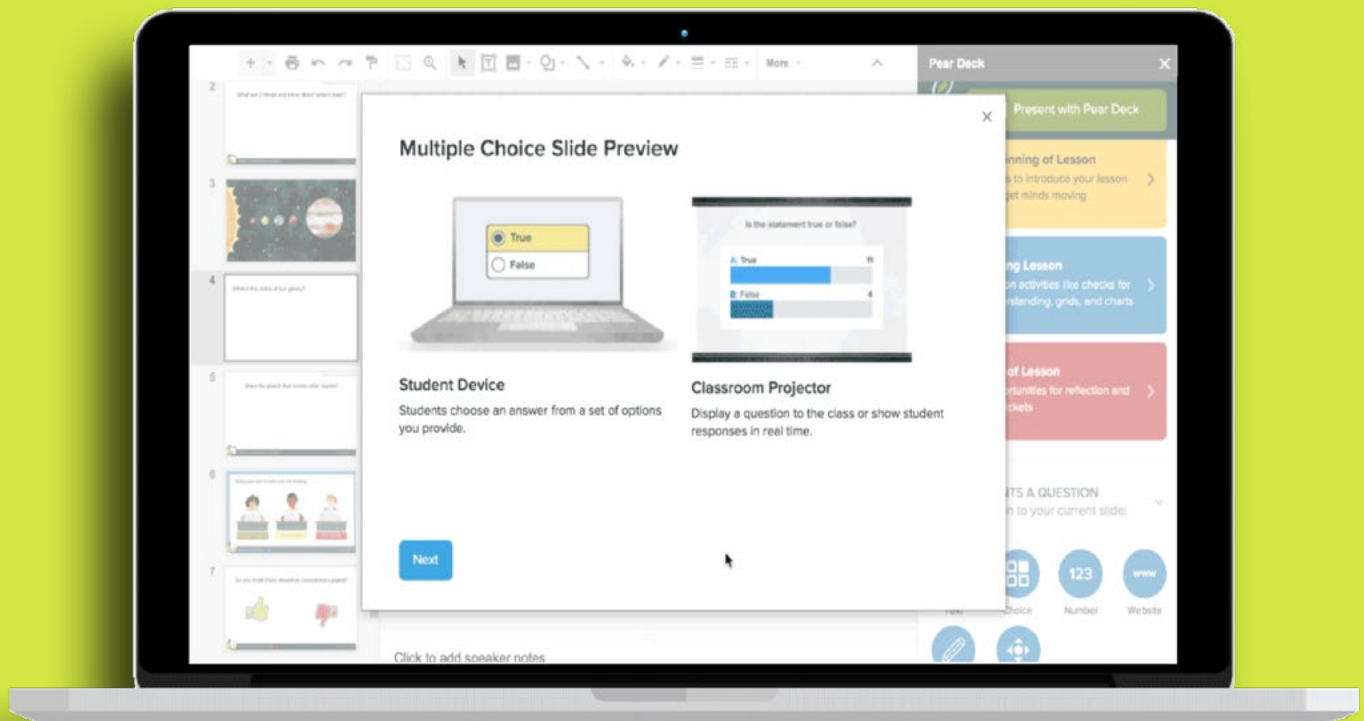
# LaunchPacks y Pear Deck



Las presentaciones se han vuelto más divertidas con la integración de LaunchPacks: Ciencias Sociales y Pear Deck.

Las actividades de Pear Deck combinan el contenido de LaunchPacks con el poder de esta plataforma de participación estudiantil. Los editores de Britannica seleccionaron recursos claves del paquete educativo y los asociaron con preguntas interactivas para ayudar a los estudiantes a involucrarse en los temas y desarrollar habilidades de pensamiento crítico. Estas actividades están diseñadas como presentaciones de Google Slide.

Cuando los docentes realizan sus presentaciones con Pear Deck, los alumnos participan y responden a las preguntas desde sus propios dispositivos. De esta manera, los maestros se aseguran de la participación activa de los estudiantes y siguen su progreso en tiempo real desde el tablero para profesores de Pear Deck.



---

# ¿Cómo puedo acceder a Britannica LaunchPacks?

Escríbanos a [latinamerica@eb.com](mailto:latinamerica@eb.com) y solicite un periodo de prueba sin costo alguno.



LaunchPacks: Ciencias Naturales **ganador** en la categoría Mejor uso de un producto en el aula



LaunchPacks: Ciencias Sociales **ganador** en la categoría Mejor uso de un producto en el aula



LaunchPacks: Ciencias Sociales **ganador** en la categoría Mejor solución educativa de Ciencias Sociales o Estudios Sociales





[latinamerica@eb.com](mailto:latinamerica@eb.com) | +1 312 347 7000 | [Britannica.es](http://Britannica.es)