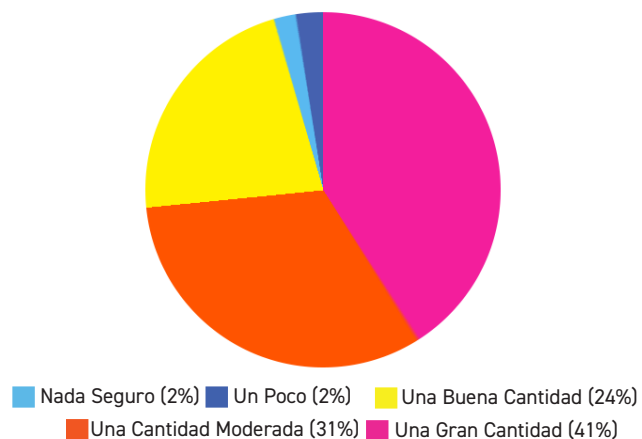


Science Education

Para profesores y estudiantes, JoVE Science Education es un recurso esencial que impulsa a que la enseñanza y el aprendizaje de los fundamentos científicos sea más atractivo, eficiente y eficaz, a través de demostraciones de video fáciles de seguir creados por expertos en las mejores instituciones del mundo.

Beneficios de usar JoVE en el aula

¿Cuántos estudiantes se sienten más seguros en un tema nuevo después de ver un video de JoVE?



* Resultados de un estudio reciente en dos universidades

“Me encanta JoVE Science Education. Existen conceptos y técnicas que sólo se pueden aprender viendo. También, facilita el aprendizaje y retención de los estudiantes en nuevos temas. Esto es el futuro de la educación en ciencias. Además, que mejoran su nivel de inglés y es muy interactivo.”

Dr. Yair Serman
Pontificia Universidad Católica de Chile



89% de los estudiantes se sintieron más seguros en el laboratorio

92% de los estudiantes sintieron que entendieron mejor técnicas y métodos en el laboratorio

96% de los estudiantes creen que los videos ayudan a entender los conceptos fundamentales científicos

Science Education contiene 8 series, cada serie incluye múltiples colecciones de 15 videos.

Los estudiantes y profesores pueden ver videos para aprender conceptos clave y técnicas experimentales en:

BASIC BIOLOGY

ADVANCED BIOLOGY

CHEMISTRY

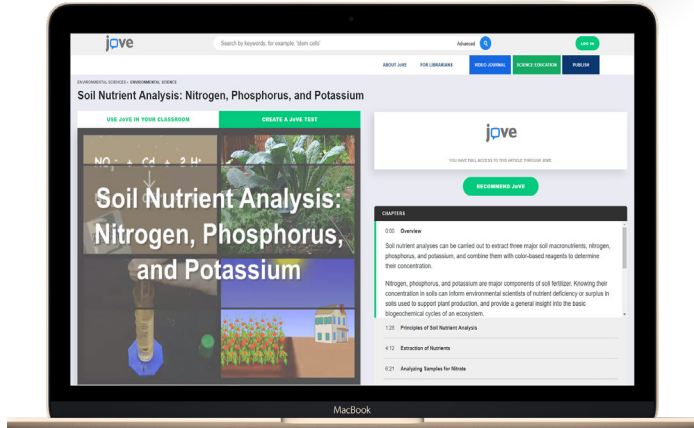
ENGINEERING

CLINICAL SKILLS

PHYSICS

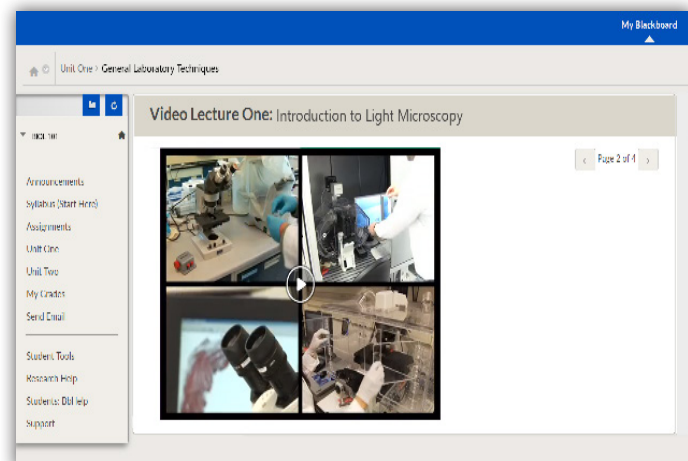
ENVIRONMENTAL SCIENCES

PSYCHOLOGY



Formato amigable, con subtítulos en Español y el artículo con opción de traducción.

Inserte fácilmente un video de Science Education en cualquier página de su Institución con "Embed".



JoVE is the leading producer and publisher of video resources with the mission to increase the productivity of research and education in science, medicine and engineering. JoVE has produced more than 7,000 video articles demonstrating experiments filmed in laboratories at top research institutions and delivered online to millions of scientists, educators and students worldwide.