

SERIES TITLES

- ¡Dale un tirón! ¡Dale un empujón!
- ¡Gravedad! ¿La sientes?
- ¡La Tierra está inclinada!
- ¡Puedo probarlo! La investigación científica
- ¡Vamos a clasificar animales!
- ¡Zas! ¡Es la electricidad!
- ¿A quién me parezco? Un libro sobre los animales bebés
- ¿Animado o inanimado?
- ¿Cómo crecen las plantas?
- ¿Cómo está el clima hoy?
- ¿De qué está hecho?
- ¿Flota o se hunde?
- ¿Hacia dónde se va el agua?
- ¿Natural o artificial?
- ¿Qué hacen los animales en invierno?
- ¿Qué hay en el menú de la cadena alimenticia?
- ¿Sólido o líquido?
- Adaptaciones de las plantas
- Adaptaciones de los animales
- Analízalo: prueba de materiales
- Cómo funcionan los ecosistemas
- Cómo los humanos dependen de la Tierra
- Cómo medir la materia
- Corre, nada, vuela
- Datos asombrosos acerca del sonido
- Detente y sigue, rápido y lento: Mover objetos de diferentes maneras

VIEW MORE ►

FOR MORE INFORMATION



[vistahigherlearning.com/
contact-a-rep](http://vistahigherlearning.com/contact-a-rep)



[vistahigherlearning.com/
mi-biblioteca](http://vistahigherlearning.com/mi-biblioteca)



MI BIBLIOTECA DE CIENCIAS/ MY SCIENCE LIBRARY

GRADES K-4

120 TITLES: 60 IN ENGLISH AND 60 IN SPANISH

Build vocabulary and reading comprehension skills with the teacher- and parent-friendly reading guides provided on the inside front and back covers of each book. Spanish, English, and dual-language sets available! Series covers the following themes: Life Science: animals and plants; Earth and Space Science; Nature of Science; Physical Science: matter, force, motion and energy.



VISTA
HIGHER LEARNING



Substitutions to titles will be made as needed.

MI BIBLIOTECA DE CIENCIAS/ MY SCIENCE LIBRARY

SERIES TITLES

- El ciclo de vida de las plantas
- El cielo nocturno
- El día y la noche
- El maravilloso ciclo del agua
- El poder del imán
- El uso de instrumentos para entender nuestro mundo
- Esqueletos y exoesqueletos
- Estudiamos el tiempo y el clima
- Estudiamos la Tierra
- Formas de la materia
- Hábitats de los animales
- La energía a nuestro alrededor
- La reproducción de las plantas
- La superficie cambiante de la Tierra
- Las plantas como alimentos, combustibles y medicinas
- Las plantas producen su propio alimento
- Lo que comemos y el sistema digestivo
- Los átomos y las moléculas
- Los cambios de la materia
- Los fósiles y las rocas
- Los manzanos y las estaciones
- Materia derretida
- Me parezco a mi madre
- Mézclalo! ¿Disolución o mezcla?
- Mi sombra y yo: Un libro sobre la luz
- Nuestro Sol produce vida
- Por qué se extinguen las plantas
- Reglas de seguridad en las ciencias
- Semillas, abejas y polen
- Utilizo instrumentos científicos
- Utilizo máquinas simples
- Vamos a clasificar organismos
- Vamos a investigar la luz
- Yo uso el ratón
- Analyze This: Testing Materials
- Animal Adaptations
- Animal Habitats
- Apple Trees and the Seasons
- Atoms and Molecules
- Changing Matter
- Day and Night
- Earth Is Tilting!
- Earth's Changing Surface
- Eating and the Digestive System
- Energy All Around
- Floating and Sinking
- Fossils and Rocks
- Gravity! Do You Feel It?
- How Do Humans Depend on Earth
- How Do Plants Grow?
- How Ecosystems Work
- I Can Prove It! Investigating Science
- I Look Like My Mother
- I Use a Mouse
- I Use Science Tools
- I Use Simple Machines
- Let's Classify Animals!
- Let's Classify Organisms
- Let's Investigate Light
- Living or Nonliving?
- Magnet Power
- Matter Comes in All Shapes
- Me and My Shadow: A Book about Light
- Melting Matter
- Mix It Up! Solution or Mixture
- Natural or Man-Made?
- Our Sun Brings Life
- Plant Adaptations
- Plant Life Cycles
- Plants as Food, Fuel, and Medicines
- Plants Make Their Own Food
- Pull It, Push It!
- Reproduction in Plants
- Run, Swim, Fly
- Science Safety Rules
- Seeds, Bees, and Pollen
- Skeletons and Exoskeletons
- Solid or Liquid?
- Stop and Go, Fast and Slow
- Studying Our Earth Inside and Out
- Studying Weather and Climates
- The Amazing Facts About Sound
- The Night Sky
- The Scoop About Measuring Matter
- The Wonderful Water Cycle
- Using Tools to Understand Our World
- What Do Critters Do in the Winter?
- What Is It Made Of?
- What's on the Food Chain Menu?
- What's the Weather Like Today?

MI BIBLIOTECA DE CIENCIAS/ MY SCIENCE LIBRARY

SERIES TITLES

- Where Did the Water Go?
- Who Do I Look Like? A Book about Animal Babies
- Why Plants Become Extinct
- Zap! It's Electricity!

Substitutions to titles in Libraries will be made as needed.