

# SciGirls en Español

## Correlation with National Science Education Standards

### SciGirls Segment

### NSES Correlation

Wetlands	K-4: Life Science: organisms and their environment 5-8: Life Science: diversity and adaptations of organisms
Cave Swallows	K-4: Life Science: the characteristics of organisms 5-8: Life Science: populations and ecosystems
Forecasting	K-4: Earth and Space Science: changes in earth and sky 5-8: History and Nature of Science: nature of science
Doghouse Design	K-4: Physical Science: light, heat, electricity and magnetism 5-8: Physical Science: transfer of energy
Music and Sound	K-4: Physical Science: properties of objects and materials 5-8: Physical Science: transfer of energy
Kites	K-4: Earth and Space Science: objects in the sky 5-8: Physical Science: motions and forces
Double Dutch	K-4: Life Science: the characteristics of organisms 5-8: History and Nature of Science: nature of science
Extreme Sounds	K-4: Science in Personal and Social Perspectives: changes in environment 5-8: Science in Personal and Social Perspectives: science and technology in society
Dinosaurs	K-4: Earth and Space Science: properties of Earth materials 5-8: Earth and Space Science: Earth's history
Bogs	K-4: Earth and Space Science: properties of Earth materials 5-8: Earth and Space Science: structure of the Earth system
Makeup	K-4: Physical Science: properties of objects and materials 5-8: Physical Science: properties and changes of properties in matter
Exercise and Memory	K-4: Physical Science: personal health 5-8: Physical Science: personal health
Temperate Rain Forest	K-4: Life Science: organisms and their environment 5-8: Life Science: regulations and behavior
Glaciers	K-4: Earth and Space Science: changes in earth and sky 5-8: Earth and Space Science: Earth's history

# SciGirls en Español Correlación con los Estándares de Educación de la Ciencia Nacional

## Segmento SciGirls

## Correlación NSES

Humedales	K-4: Ciencias de la Vida: organismos y su medio ambiente 5-8: Ciencias de la Vida: diversidad y adaptación de los organismos
Golondrinas de Cueva	K-4: Ciencias de la Vida: características de los organismos 5-8: Ciencias de la Vida: poblaciones y ecosistemas
Pronóstico del Tiempo	K-4: Ciencia de la Tierra y el Espacio: cambios en la Tierra y cielo 5-8: Historia y Naturaleza de la Ciencia: naturaleza de la ciencia
Diseño de una Caseta para Perro	K-4: Ciencias Físicas: luz, calor, electricidad y magnetismo 5-8: Ciencias Físicas: transferencia de energía
La Música y el Sonido	K-4: Ciencias Físicas: propiedades de los objetos y materiales 5-8: Ciencias Físicas: transferencia de energía
Cometas	K-4: Ciencia de la Tierra y el Espacio: objetos en el cielo 5-8: Ciencias Físicas: fuerza y movimiento
Salto con Dos Cuerdas	K-4: Ciencias de la Vida: características de los organismos 5-8: Historia y Naturaleza de la Ciencia: naturaleza de la ciencia
Sonidos Extremos	K-4: Ciencia en la Perspectiva Personal y Social: cambios en el medio ambiente 5-8: Ciencia en la Perspectiva Personal y Social: ciencia y tecnología en la sociedad
Dinosaurios	K-4: Ciencia de la Tierra y el Espacio: propiedades de los materiales de la Tierra 5-8: Ciencia de la Tierra y el Espacio: historia de la Tierra
Pantanos	K-4: Ciencia de la Tierra y el Espacio: propiedades de los materiales de la Tierra 5-8: Ciencia de la Tierra y el Espacio: estructura del sistema de la Tierra
Maquillaje	K-4: Ciencias Físicas: propiedades de los objetos y animales 5-8: Ciencias Físicas: propiedades y cambios en las propiedades de la materia
El Ejercicio y la Memoria	K-4: Ciencias Físicas: higiene personal 5-8: Ciencias Físicas: higiene personal
Bosque Lluvioso Templado	K-4: Ciencias de la Vida: organismos y su medio ambiente 5-8: Ciencias de la Vida: regulación y comportamiento
Glaciares	K-4: Ciencia de la Tierra y el Espacio: cambios en la Tierra y cielo 5-8: Ciencia de la Tierra y el Espacio: historia de la Tierra

