

Las actividades exploran la biodiversidad terrestre en Galápagos enfocada en las tortugas gigantes de Galápagos. Aptas para niños de 7-13 años.

ACTIVIDADES



Sesión de introducción: ¿Qué sabemos de Galápagos?

Introducción breve de las Islas Galápagos y por qué son tan especiales. Uso de mapas y exploración de volcanes.



¿Cómo llegué a las Islas Galápagos?

Explora cómo llegó por primera vez la tortuga gigante a las Islas Galápagos y por qué el ambiente era el adecuado para esta especie de reptil.



¿Por qué mi caparazón tiene esta forma?

Investiga cómo estos gigantes de Galápagos han evolucionado para convertirse en especies separadas. ¿Cómo algunas personas saben de qué isla es una tortuga con solo mirarla?



¿Por qué las tortugas gigantes de Galápagos migran?

¿Por qué migran los animales? Aprende sobre el fascinante viaje de la tortuga gigante de Galápagos y cómo la tecnología digital nos ayuda a descubrir más para proteger a estas especies.



¿Quién se come a quién? – ¿Qué es una cadena alimentaria?

¿Quién se come a quién en Galápagos? Aprende sobre la cadena alimenticia con animales de Galápagos como ejemplos. Explora cómo se unen los animales para formar redes alimenticias y como interactúan dentro de ellas.



El megaherbívoro de Galápagos y la dispersión de semillas

Empieza explorando los términos nativo, endémico, introducido y especie invasora y continua investigando cómo la dieta de las tortugas gigantes 'megaherbívoros' ayuda a dispersar las semillas de las plantas.



¿Qué amenazas enfrentan las tortugas?

Explora las amenazas antropogénicas que enfrentan las tortugas, y cómo aprendemos más sobre la salud de estos icónicos reptiles, y la importancia del enfoque de 'Una Salud'.