



Guía de lectura sesión 1: El viaje de Tessa

Enfoque de la sesión:

Comprender qué es la migración y por qué las tortugas gigantes deben desplazarse.



Vocabulario clave:

Migración, ruta, tierras bajas, tierras altas, caparazón.



Especies nuevas:

Tortuga gigante (*Chelonoidis* spp.), abeja carpintera (*Xylocopa darwini*).



Lectura previa / calentamiento:

Observa la portada de este libro.

Comentar - ¿De qué crees que se trata el cuento? ¿Cómo crees que se desarrolla la historia?

Observar una imagen de Tessa iniciando su viaje *(Anexo I). ¿Qué está haciendo?



Comentar ¿Qué tipos de viajes solemos hacer las personas? ¿Has escuchado sobre el viaje de migración? ¿Qué es? Buscar el significado en el glosario del cuento (página 22) o en un diccionario.

Las personas migran? ¿Por qué lo hacen?



¿Quién crees que realiza un viaje de migración en el cuento? Tessa



¿Por qué Tessa realizaría un viaje de migración? ¿Por qué crees que los animales migran? ¿Qué dificultades

pueden encontrar en el camino? Escribe notas para más adelante.



¿Desde dónde crees que Tessa emprende su viaje?

Usar un mapa de Santa Cruz, identificar la parte baja y la parte alta de la isla.



Video corto sobre migraciones animales. [Click aquí](#)

(Desde el minuto 5:50, hasta el minuto 8:00 y desde el minuto 33:15 hasta el minuto 35:30)



Lectura guiada / independiente:

Leer las páginas 4 - 7 ya sea lectura guiada o lectura independiente.

Preguntas de enfoque:

¿Las tortugas como Tessa, cómo son conocidas?

¿Con qué animales Tessa comparte su hábitat?

¿Qué retos enfrenta Tessa en su viaje?

Juego de roles: Representar el viaje de Tessa superando obstáculos.



Lectura posterior / repaso:

Pregunta de predicción:

¿Qué pasaría si por los obstáculos las tortugas no pudieran migrar? ¿Se le presentarían más obstáculos a Tessa?

¡Abre la caja! y descubre cuales son las funciones de las partes del cuerpo de una tortuga terrestre. [Click aquí](#)

Usar la hoja de trabajo “**encuentra las especies**” *(Anexo 3) para identificar las especies a medida que se avanza con la historia, si hay tiempo.