

Every mission starts with a question

CHOOSE a question to explore.
Place your team on START.
SPIN to begin the game.

How is the Sun changing? ☺
¿Cómo está cambiando el Sol?

How do distant galaxies compare to our own?

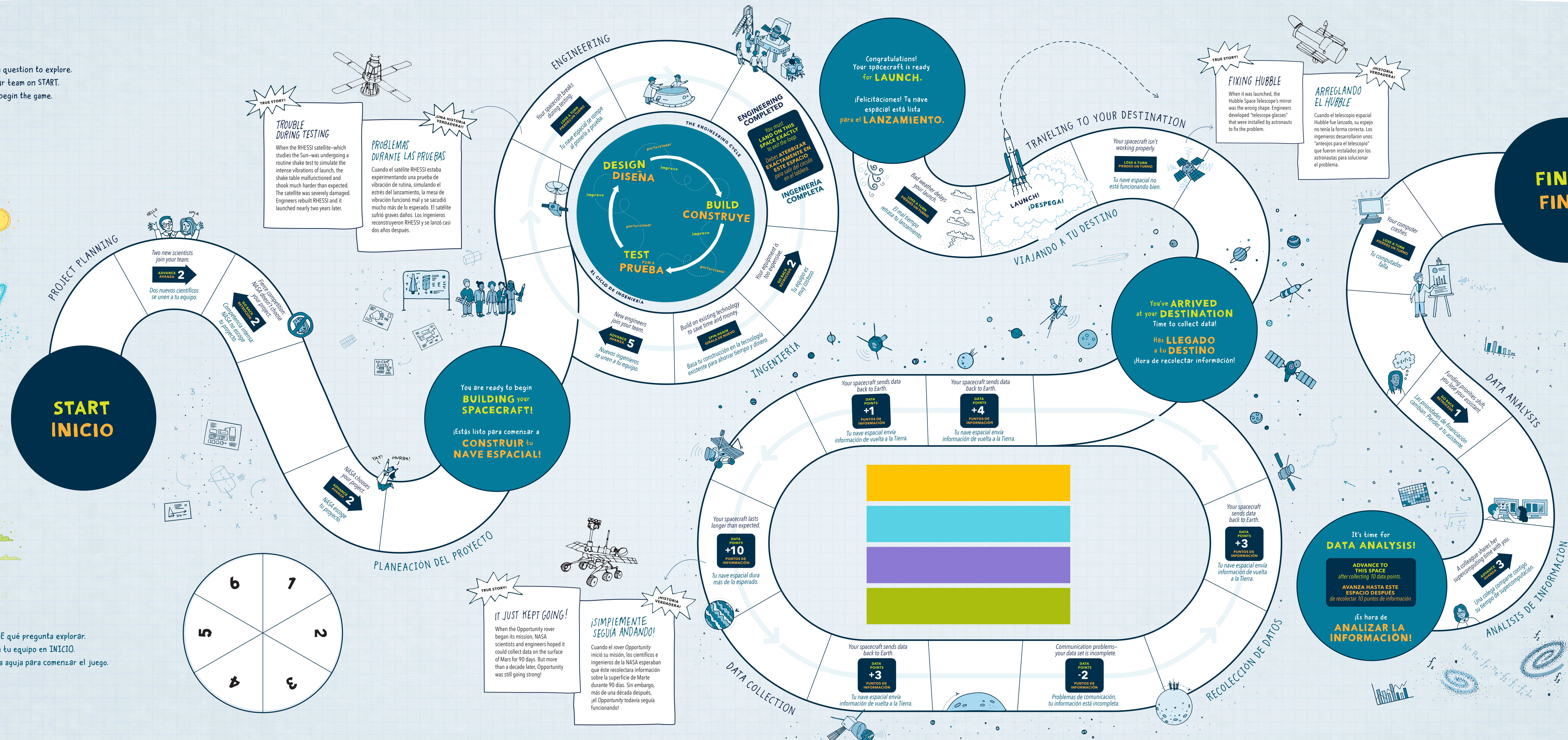
Where in our solar system
might we find life?

¿Dónde es posible encontrar
vida en nuestro sistema solar?

How is Earth's climate changing?
¿Cómo está cambiando el clima de la Tierra?

Cada misión comienza con una pregunta.

ESCOGE qué pregunta explorar.
Coloca tu equipo en INICIO.
GIRA la aguja para comenzar el juego



Successful missions
lead to new
DISCOVERIES
and new
QUESTIONS

You figured out how to forecast solar storms!

You discovered that distant galaxies are creating stars at a faster rate than our galaxy!

Your lander confirmed the existence of a sub-surface ocean

You gathered data
to track rising sea levels!

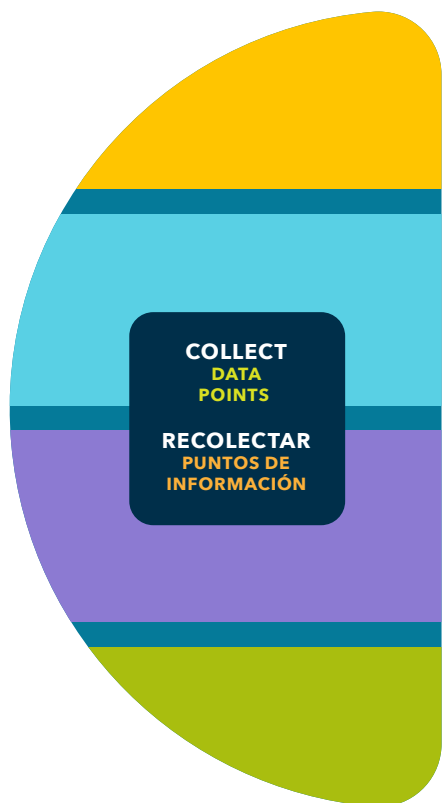
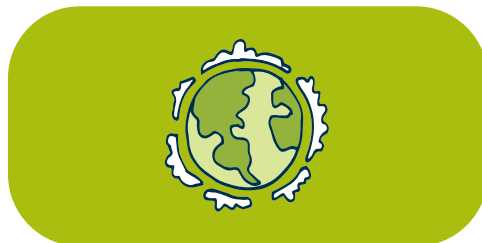
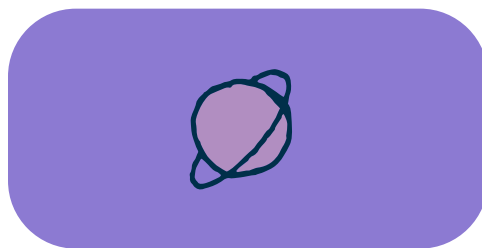
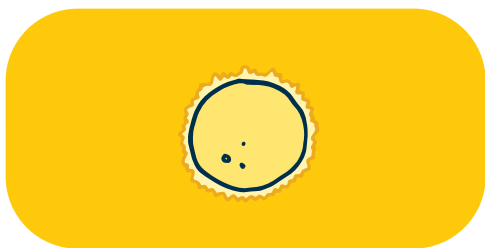
Las misiones exitosas
llevan a nuevos
DESCUBRIMIENTOS
y a nuevas
PREGUNTAS

¡Descubriste cómo pronosticar tormentas solares!

¡Descubriste que las galaxias distantes están creando estrellas a mayor velocidad que nuestra galaxia!

¡Tu módulo de aterrizaje confirmó la existencia de un océano bajo la superficie de la luna Europa de Júpiter!

¡Reuniste información para rastrear el aumento de los niveles del mar!



How to **COLLECT DATA**

MOVE AROUND THE LOOP
*to collect points. When you have
10 points, immediately
advance to **DATA ANALYSIS**.*

DA LA VUELTA COMPLETA
*para recolectar puntos. Cuando tengas
10 puntos, avanza inmediatamente hacia
ANALIZAR LA INFORMACIÓN.*

Cómo **RECOLECTAR INFORMACIÓN**