## Contents

O. Eres un científico	• ¿Qué métodos usan los científicos? • ¿Qué hacen los científicos?					
1. Seres vivos	¿Qué son los seres vivos?	¿Qué necesitan los seres vivos?	Desafío STEAM Búsqueda del tesoro: seres vivos y objetos inertes			
2. Mi cuerpo	¿Qué partes tiene mi cuerpo?	¿Qué función tienen los músculos?	¿Por qué necesitamos huesos?			
3. Vida sana	¿Qué comida es sana? ¿Por qué comemos comida sana?	Desafío STEAM Mi plato de comida sana	¿Qué ejercicio haces?			
4. Mi colegio	¿Quién trabaja en tu colegio?	¿Qué asignaturas estudias?	Desafío STEAM Diseña un estuche			
5. Familia y comunidad	¿Qué personas hay en tu familia?	¿Cómo de diferentes pueden ser las familias?	¿Cómo puedes ayudar en casa?			
6. Paisajes	¿Qué es un paisaje?	¿Qué es un cuerpo de agua?	¿Qué puedes ver en un paisaje de costa?			
7. El tiempo	¿Qué tiempo hace?	¿Qué necesitamos cuando llueve?	¿Cómo podemos medir el tiempo atmosférico?			
8. La materia	¿Qué podemos hacer con distintos materiales?	¿De dónde vienen los materiales?	¿Qué colores conoces? ¿Qué formas conoces?			
9. Diseño y tecnología	¿Qué son los dispositivos digitales?	¿Qué hacen los dispositivos digitales?	¿Qué partes tiene un ordenador?			

<sup>•</sup> Language learning lab in every unit

🕟 watch. unit videos, content videos and experiment videos 🔒 interactive map

				Goal
¿Cómo crecen las plantas?	¿Qué partes tienen los animales?	¿En qué se diferencian los animales de las plantas?		
¿Qué función tienen las articulaciones?	Desafío STEAM Esqueleto de pasta	¿Cuáles son los órganos de los sentidos?	¿Cuáles son los cinco sentidos?	¿Qué puedes hacer con tu nariz y boca?
¿Por qué es importante dormir?	¿Cómo cuidas tu higiene?	¿De dónde vienen los niños? ¿Cómo crecemos?	¿Cómo te sientes?	¿Cómo puedes actuar con respeto?
¿Tomas buenas decisiones en el colegio?	¿Qué haces en el colegio?	¿Qué normas hay en tu colegio?	¿Qué haces con tus amigos?	¿Cómo puedes ser amable con tus compañeros de clase?
¿Cómo puedes resolver un problema?	Desafío STEAM Haz una mano de ayuda	¿Qué puedes hacer en tu comunidad?	¿Quién se encarga de mantener tu comunidad limpia y segura?	¿Cómo puedes cruzar de acera?
<b>Desafío STEAM</b> Construye una isla	¿En qué se diferencian los paisajes rurales y urbanos?	¿Qué puedes ver en un paisaje rural y un paisaje urbano?	¿Cómo modifican los humanos los paisajes?	¿Qué causa la contaminación los paisajes andaluces? agua? Content for Andalusia
¿Qué miden los instrumentos meteorológicos?	Desafío STEAM Construye un termómetro	¿Cómo afecta el tiempo a tu rutina?	¿Qué tiempo hace en distintos sitios?	¿Qué puedes hacer durante las vacaciones?
¿Qué tacto tienen los distintos materiales?	¿Por qué usamos distintos materiales?	Desafío STEAM Haz una torre de palillos	¿Cuáles son los estados de la materia? ¿Puede la materia cambiar de estado?	¿Por qué son diferentes las sustancias?
¿Cómo puedes usar un ordenador de manera segura?	¿Qué son los códigos informáticos?	¿Qué parte del código es incorrecta?	Desafío STEAM Haz un algoritmo	¿Cómo puedes diseñar algo?

## Key competences

D Linguistic communication Science, Technology, Engineering and Mathematical (STEM) Digital Personal, social and learning to learn Personal Citizenship Cultural awareness and expression