

TABLA DE CONTENIDO

Capítulo		+ zoom	+ herramientas (Biología, Física, Química, Geología, Ecología)
1	Y SEA LA LUZ... pp. 8-23	Lentes 3D	La luz <ul style="list-style-type: none"> • Tipos de luces • Propiedades de la luz • Los cuerpos y la luz
2	Y SEPARÓ LAS AGUAS... pp. 24-37	Un vaso de agua	La Tierra y los subsistemas <ul style="list-style-type: none"> • Lo que nos envuelve: la atmósfera • El agua en nuestro planeta: la hidrósfera • El ciclo del agua
3	QUE HAYA VEGETACIÓN... pp. 38-55	Buscando rocas	Geósfera: debajo de mis pies <ul style="list-style-type: none"> • Primera estación: corteza terrestre • Tipos de rocas • Segunda estación: el manto y el núcleo Biósfera <ul style="list-style-type: none"> • Clasificación de los seres vivos
4	QUE HAYA LUMBRERAS... pp. 56-67	Cielo estrellado	Sistema planetario <ul style="list-style-type: none"> • Planetas en movimiento
5	PRODUZCAN LAS AGUAS... pp. 68-83	El fondo del mar	Reino animal Clasificación de invertebrados
6	PRODUZCA LA TIERRA... pp. 84-97	¡Exploradores!	Vertebrados <ul style="list-style-type: none"> • De los animales de la Tierra: los mamíferos • De los animales de la Tierra: los reptiles
7	HOMBRE Y MUJER LOS CREÓ pp. 98-117	Un buen desayuno	La maravillosa máquina <ul style="list-style-type: none"> • Ni uno más, ni uno menos Sistema oseoartromuscular <ul style="list-style-type: none"> • Óseo (huesos) • Artro (articulaciones) • Muscular (músculos)
8	DIOS DESCANSÓ... pp. 118-131	El cuidado de las plantas	Los ecosistemas <ul style="list-style-type: none"> • Un recordatorio de la Creación de Dios Ecología <ul style="list-style-type: none"> • Niveles de organización ecológica • El ambiente
9	MI ARCO HE PUESTO EN LAS NUBES pp. 132-143	Vivir entre dinosaurios	La vida antes del Diluvio <ul style="list-style-type: none"> • Biotecnología • Dinosaurios
10	MUNDO TECNOLÓGICO pp. 144-157	Las noticias de hoy	La tecnología Herramientas <ul style="list-style-type: none"> • Clasificación de las herramientas
ANEXOS		Trabajos prácticos pp. 159-180	
		Recortables pp. 181-192	

+ herramientas (Biología, Física, Química, Geología, Ecología)	Estudio + fácil	+ cerca de Jesús	+ ciencia aplicada
Los materiales <ul style="list-style-type: none"> • Propiedades de los materiales 	Fases de la lectura	Yo soy la Luz del mundo	De campamento...
Propiedades del agua <ul style="list-style-type: none"> • Todo cambia: agentes erosivos • El agua en nuestra vida 	Fases de la lectura	Sedimento de agua	Noticias
Las plantas <ul style="list-style-type: none"> • Tipos de hojas • Partes de la planta • Funciones de las plantas 	Ficha técnica	La buena semilla	Vivero
La Tierra, ¿un imán? <ul style="list-style-type: none"> • El efecto de las fuerzas 	Ideas principales	Con la mirada en el cielo	Un viaje espacial
Vertebrados <ul style="list-style-type: none"> • De los animales del agua: los peces • De los animales del agua y de la tierra: los anfibios • De los animales que vuelan: las aves 	Ideas principales	Pequeños animalitos sabios	Reserva ecológica
Reproducción: “Tengan muchos hijos” <ul style="list-style-type: none"> • Reproducción sexual • Reproducción asexual Cadena alimentaria	Cuadro de doble entrada	Los animales tienen sentimientos	Guardaparques
Cuidado de la salud <ul style="list-style-type: none"> • Los ocho remedios naturales 	Cuadro de doble entrada	El poder sanador de Dios	De “visita” al hospital
<ul style="list-style-type: none"> • Tipos de ecosistemas • Tipos de relaciones dentro del ecosistema • El ecosistema y el ser humano 	Red conceptual	Tu responsabilidad, mi responsabilidad	En contacto con la naturaleza
El proceso de fosilización Estratos geológicos y recursos energéticos	Red conceptual	La fe de Noé	Expedición paleontológica
Máquinas <ul style="list-style-type: none"> • Tipos de máquinas 	El cuadro comparativo	Ingenieros de la naturaleza	Constructores