



*¡Cómo están queridos niños y
apoderados de
2º Año Básico!*



Prof. Tía Challo





*Ruta de trabajo
para 2° Año Básico*

*Lunes 29 al jueves 1
de abril 2021*





1° semestre

Ciencias

Naturales

2° Año Básico

Tía Challo

Uso exclusivo Colegio Cristiano Emmanuel

1°

CIENCIAS
NATURALES

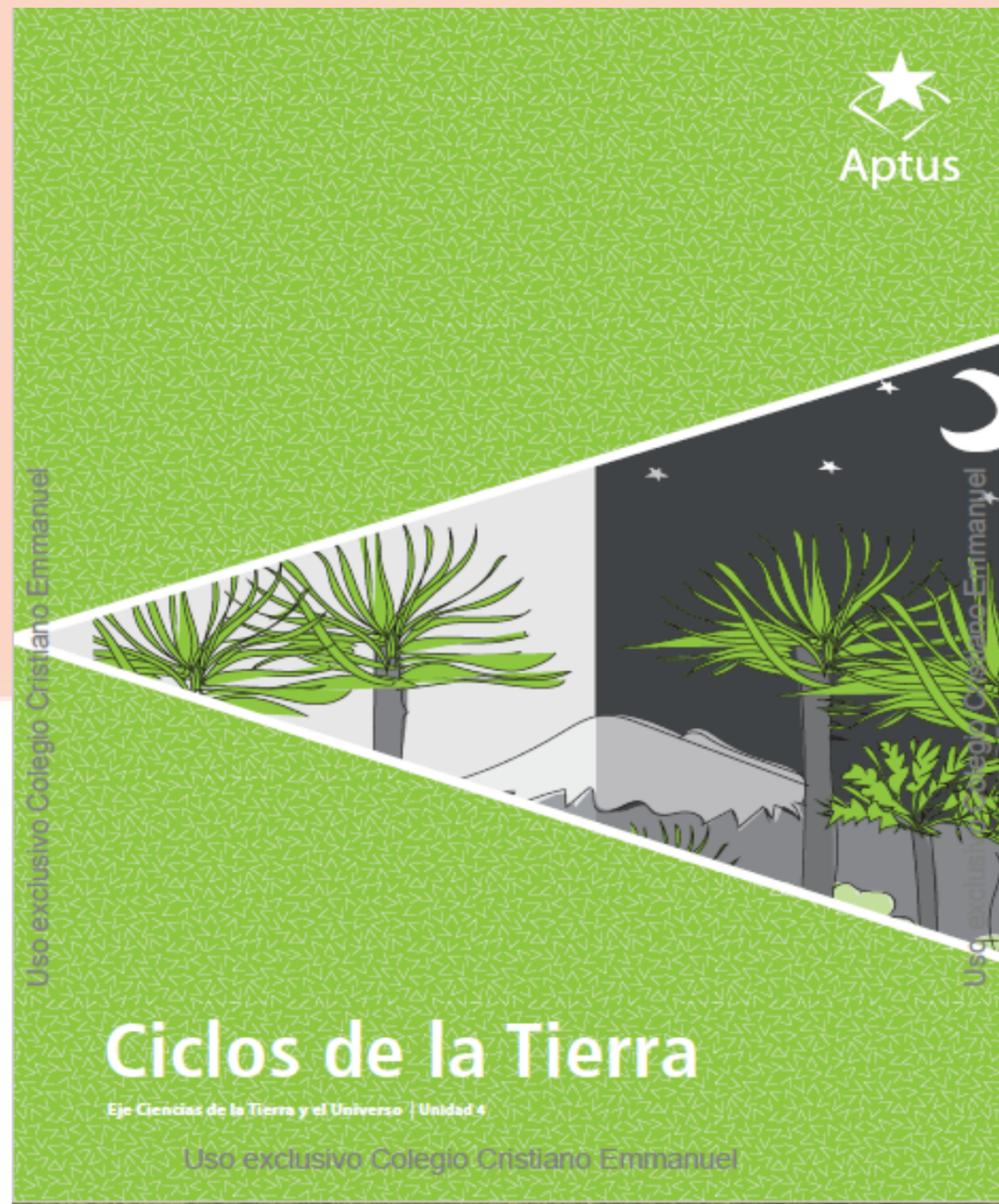
Cuaderno de trabajo para el alumno - Semestre II - Año 2020

Uso exclusivo Colegio Cristiano Emmanuel

Uso exclusivo Colegio Cristiano Emmanuel



*Esta semana
trabajando
en la 4^o
Unidad*

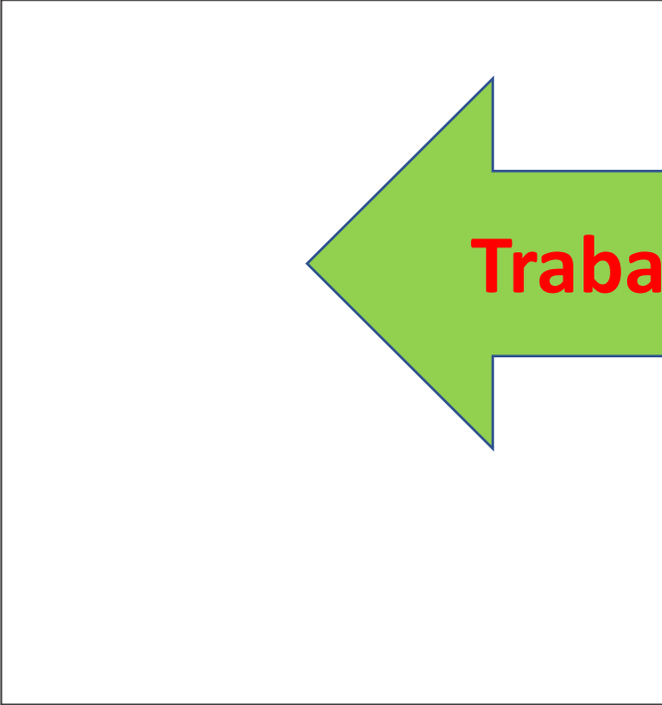


Niños deben trabajar libro APTUS clase N°10

Gidos de la Tierra **Ficha Clase 10**

OBJETIVO CLASE 10
Hoy vamos a describir los cambios que ocurren en algunos árboles durante las estaciones del año.

1. Dibuja algunos árboles que hay en tu casa o plaza.



Uso exclusivo Colegio Cristiano Emmanuel

Uso exclusivo Colegio Cristiano Emmanuel

Uso exclusivo Colegio Cristiano Emmanuel Aptus **97**

Gidos de la Tierra **Ficha Clase 10**

4. Une con una línea la estación del año con la imagen respectiva de un árbol de manzana.



- Invierno
- Verano
- Primavera
- Otoño

5. Un árbol _____ es un árbol que pierde las hojas en otoño.
caduco | perenne

6. Un árbol _____ es un árbol que no pierde las hojas en otoño.
caduco | perenne

En resumen
En algunos árboles durante la primavera se forman flores, se forman frutos y salen hojas en las ramas. Durante el verano la fruta madura. En el otoño las hojas de algunos árboles cambian de color y se caen. Durante el invierno las ramas de algunos árboles están sin hojas y el árbol descansa.
Un árbol que pierde las hojas en otoño es **caduco**. Un árbol que no pierde las hojas es **perenne**.

Uso exclusivo Colegio Cristiano Emmanuel

Uso exclusivo Colegio Cristiano Emmanuel Aptus **99**

Trabajar desde la pág. 97 a la 99

Niños deben trabajar libro APTUS clase N°11

Ficha Clase 11 Unidad 4

OBJETIVO CLASE 11

Hoy vamos a comunicar los cambios que ocurren en algunos árboles frutales durante las estaciones del año.

1. Dibuja algún árbol que cambia a lo largo de las diferentes estaciones del año.

Uso exclusivo Colegio Cristiano Emmanuel

100 Uso exclusivo Colegio Cristiano Emmanuel

Ficha Clase 11 Unidad 4

3. Nombra el árbol frutal que más te gusta: _____

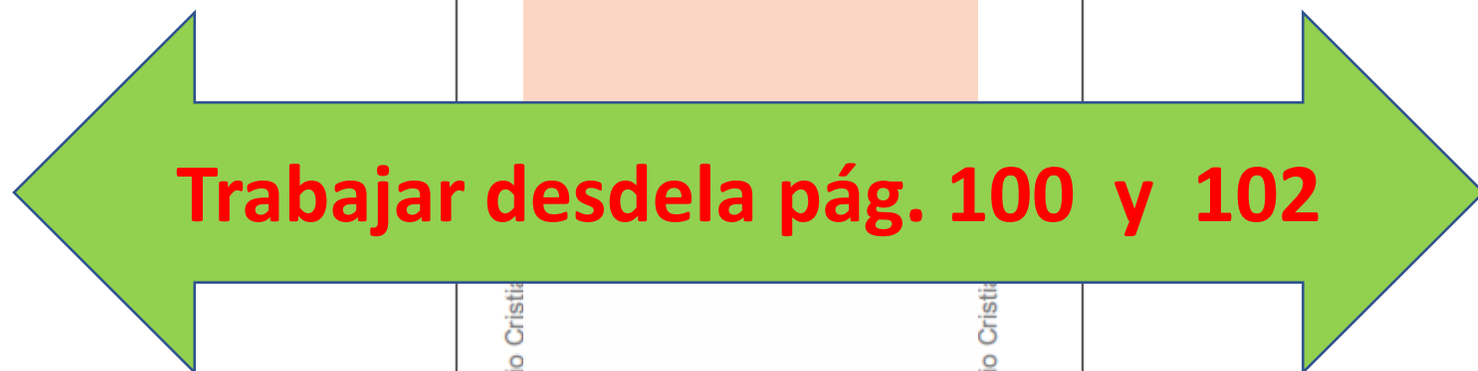
4. Dibuja el árbol frutal en la **estación del año que más te gusta**.

Uso exclusivo Colegio Cristiano Emmanuel

En resumen

En algunos árboles frutales durante la primavera se forman flores que producen frutos y salen hojas en las ramas. Durante el verano madura la fruta del árbol y se puede comer. En el otoño las hojas cambian de color y se caen al suelo. Durante el invierno las ramas del árbol están sin hojas y el árbol descansa.

102 Uso exclusivo Colegio Cristiano Emmanuel

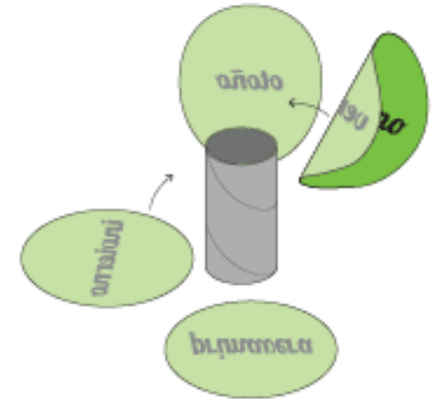


*Esta semana
en artes
realizaremos
esta actividad
(pág. 101).*

2. Construye un modelo de árbol frutal para explicar los cambios que le ocurren a lo largo de las estaciones del año.

Materiales:

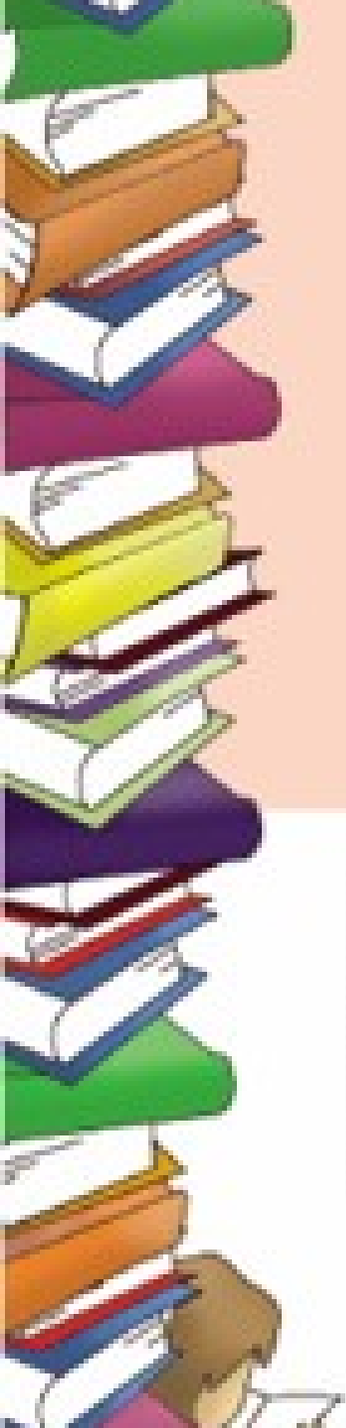
- Un tubo de cartón (de papel higiénico o papel tipo Nova)
- Cuatro círculos recortados de cartulina igual tamaño (9 cm de diámetro)
- Lápiz o plumón de color café
- Corchetera
- Cola fría



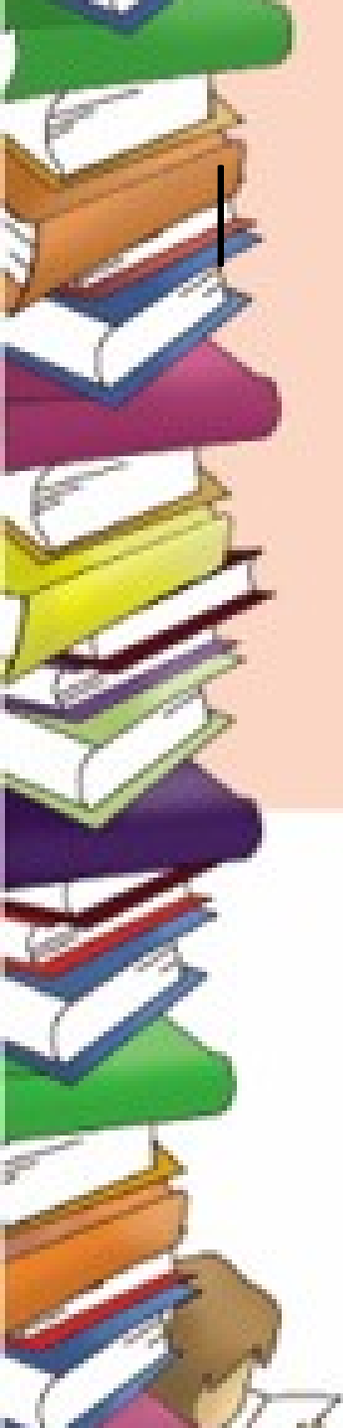
Procedimiento:

1. Colorea de color café el tubo de cartón.
2. Pega cada recortable clase 11 a un círculo de cartulina.
3. Corchetea los cuatro círculos en el orden de las estaciones del año.
4. Corchetea o pega con cola fría las "hojas" del árbol al tubo que es el tronco del árbol.
5. Gira el tubo para observar los cambios que ocurren en este árbol frutal en cada estación del año.





Con su ayuda, los niños van a poder desarrollar las actividades



DIOS
LOS BENDIGA