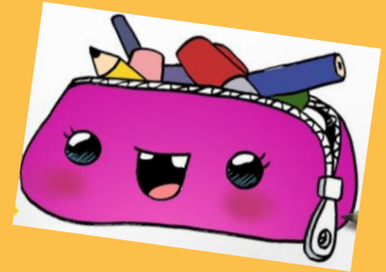
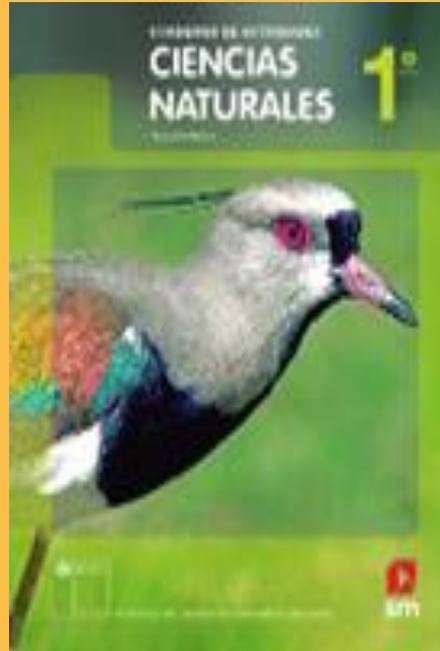
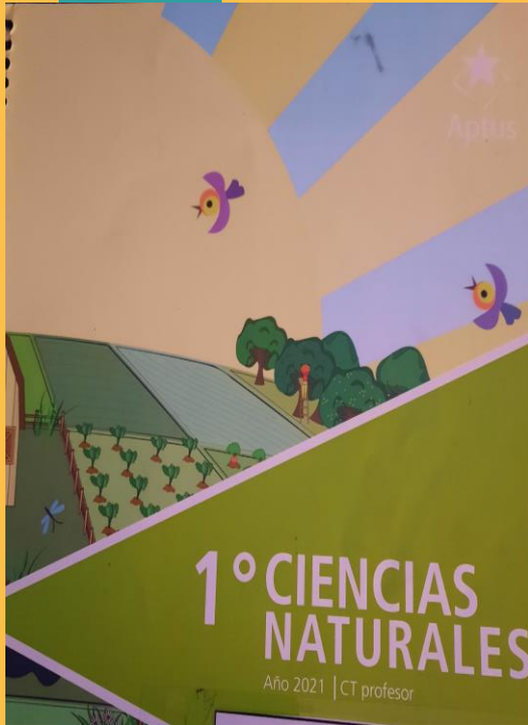




Cs.NATURALES

1ºBÁSICO





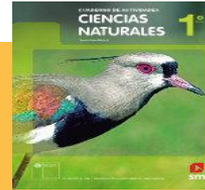
¿QUÉ APRENDEREMOS?

Durante esta Semana: 02 noviembre al 05 de noviembre

Objetivo de la Semana: “Describir y registrar las posiciones del sol durante el día”

Trabajaremos con los textos:

-APTUS 1°Básico Cs. Naturales Módulo 6 Páginas 13 a la 17



-Texto MINEDUC **cuaderno de actividades** página 79

Materiales : Disco sobre el día y la noche construido semana antes pasada



(recortables en página 97)

página 79



Esta semana buzón de tareas Módulo 6 texto Aptus Cs. Naturales. página 17
Plazo domingo 7 de noviembre



Lámina 4a

Clase 4

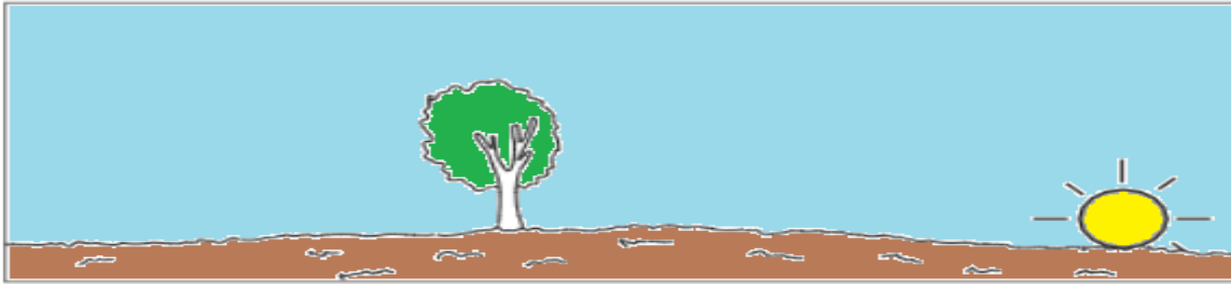
Amanecer y atardecer

El ciclo del día y la noche

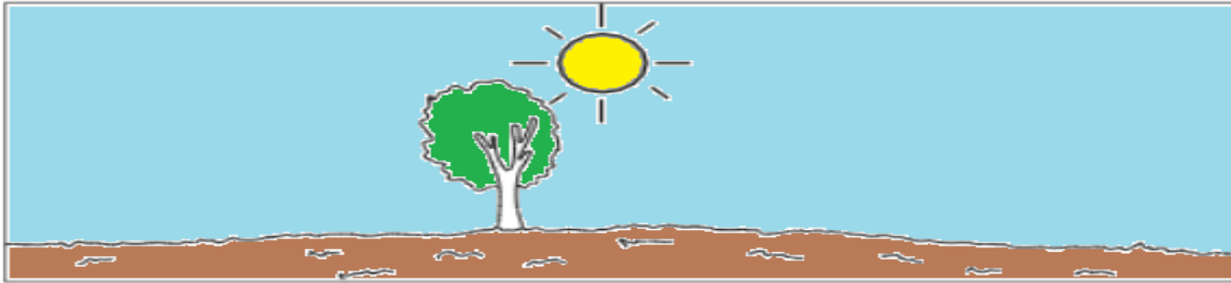




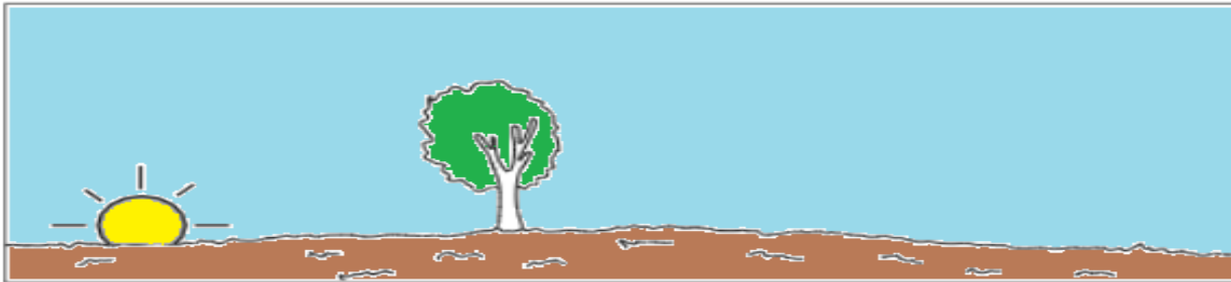
a. En la mañana temprano



b. A mediodía



c. Al atardecer



PARECE QUE EL SOL SE MUEVE, PERO ES EN REALIDAD LA TIERRA LA QUE SE MUEVE, LO APRENDERÁN EN LOS PROXIMOS AÑOS



TRABAJAR EN EL TEXTO APTUS MODULO 6 PÁGINA 13



Colegio Cristiano Emmanuel

El día del día y la noche

Ficha
Clase 4

OBJETIVO CLASE 4

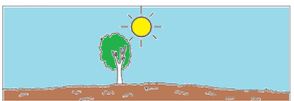
Hoy vamos a describir y registrar las posiciones del Sol durante el día.

1. Dibuja el cielo durante un atardecer y el lugar donde lo observaste.



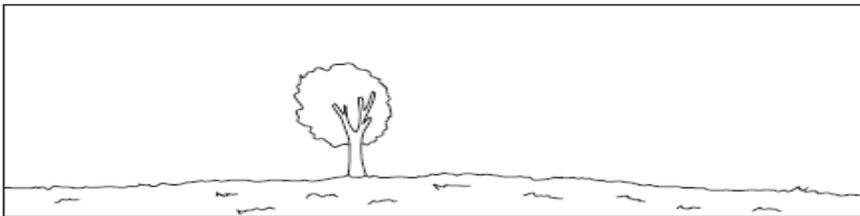
Heidy Illanes Palma



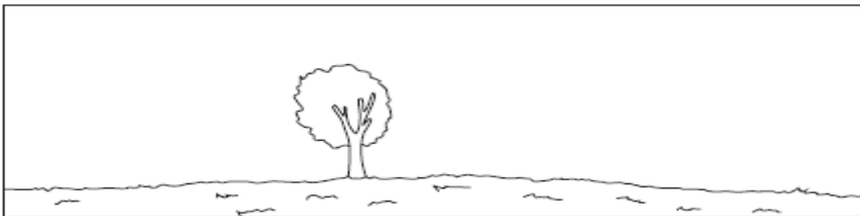


2. Ubica un árbol o muralla de tu escuela. Luego dibuja la posición del Sol respecto al árbol en la mañana temprano, a mediodía y al atardecer.

- a. En la mañana temprano



- b. A mediodía



- c. Al atardecer

