



## GUÍA Nº 4

Nombre: \_\_\_\_\_

Curso: 2º Básico

Asignatura: Ciencias Naturales

Fecha: 27 mayo 2020

OA11 Describir y registrar el ciclo diario y las diferencias entre el día y la noche, a partir de la observación del Sol, la Luna, las estrellas y la luminosidad del cielo, entre otras, y sus efectos en los seres vivos y el ambiente.

- **En esta lección recordaremos que ocurre durante el día y la noche:**

### *Actividades del día y de la noche*

En un día ocurren muchas cosas, por ello, los distintos momentos de un mismo día se ordenan en: mañana, mediodía, tarde y noche.



**La mañana**, es el momento del día antes de las 12. Es el momento del día en que te levantas para ir a la escuela, tomar desayuno, etc.

**El mediodía**, es el momento del día más cercano a la hora del almuerzo.

**La tarde**, es el momento del día que está después de almuerzo.

**La noche**, es el momento del día en que ya no es posible ver el sol. Es el momento de cenar, lavarse los dientes e ir a dormir.

- **Ahora en tu cuaderno de Ciencias Naturales: Responde las siguientes interrogantes.**



- 1) ¿Qué ves cuando es de día?
- 2) ¿Qué ves cuando es de noche?
- 3) ¿Qué actividades realizamos preferentemente de día?
- 4) ¿Qué actividades realizamos preferentemente de noche?
- 5) ¿En qué momento del día recibimos más luz y calor del Sol?
- 6) Imagina que una persona vive un lugar en el que siempre es de noche y te piden explicarle la diferencia entre el día y la noche. ¿Cómo lo harías?



Autoevaluación

¿Cómo lo he hecho?

Color verde. Muy bien
 Naranja. Regular
 Rojo. Mal

<p>1. Atiendo a las explicaciones</p>	
<p>2. Estoy aprendiendo</p>	
<p>3. Cuido el material</p>	
<p>4. Me gusta hacer mis tareas</p>	