

### **GUÍA Nº16**

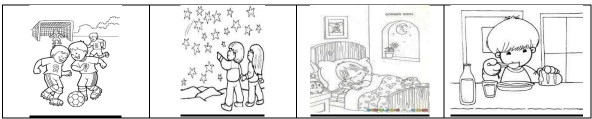
| Cura       | Drimaras Dásicas A.D.C.D.E  |  |  |
|------------|---|--|--|
| Curso      | Primeros Básicos A B C D E  |  |  |
| Asignatura | Ciencias Naturales.   |  |  |
| OA         | OA11: Describir y registrar el ciclo diario y las diferencias entre el  |  |  |
|            | día y la noche, a partir 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.  |  |  |
| Desempeño  | 1. Asocian la salida del Sol con el amanecer, su presencia visible con el día, su puesta con el anochecer, la no visibilidad del Sol con la noche y los cambios de luminosidad asociados. |  |  |
|            | 2. Comparan las características del día y la noche a partir de las  |  |  |
|            | observaciones que realizan sobre el Sol, la Luna, las estrellas, la   |  |  |
|            | luminosidad y la sensación térmica.   |  |  |
| Fecha      | Semana del Lunes 31 de agosto al Viernes 11 de Septiembre   |  |  |

| Nombre:    |  |  |  |
|------------|--|--|--|
| INCHILLIE. |  |  |  |

## CICLO DE UN DÍA

#### **ACTIVO LO QUE SÉ**

Marca con una X las imágenes que representan actividades que realizas de día.

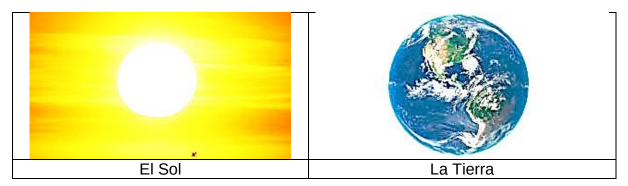


**Actividad N°1:** te invito a ver el video educativo y realizar las actividades: <a href="https://youtu.be/4teevgRQMmg">https://youtu.be/4teevgRQMmg</a>

- Marca tu respuesta correcta.
- 1. Según el video, ¿cuándo hay más luz?

| a) Durante el día. | b) Durante la noche. |
|--------------------|----------------------|
|--------------------|----------------------|

2. Para que se produzca el día y la noche ¿Quién se mueve?



3. Dibuja lo que se observa durante la **noche**. Escribe lo que dibujas

| Dibujé: | <br> |  |  |
|---------|------|--|--|
|         |      |  |  |



4. Completa las etapas del día, según la hora, como se indica en el video: (amanecer, medio día, anochecer y media noche)

| • | 06:00 y 07:00 de la mañana: |
|---|-----------------------------|
| • | 12:00 hrs. del día:         |
| • | 08:00 hrs. de la tarde:     |
| • | 12:00 hrs. de la tarde:     |

5. Según las imágenes de Chile a que etapa del día corresponde:





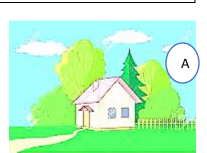
| 6. | Observa | las | imágenes. |
|----|---------|-----|-----------|
|----|---------|-----|-----------|

| a. ¿En qué se diferencian? |  |
|----------------------------|--|
| • '                        |  |

b. ¿A qué momento del día corresponde cada una?

A\_\_\_\_\_

B\_\_\_\_\_





**Actividad N°2:** Lee el siguiente texto y Responde las preguntas.

#### ¿Cómo se distingue el día de la noche?

El Sol es una estrella que da luz y calor a la Tierra. A medida que avanza el día, la luminosidad varía, alcanzando su máximo hacia el mediodía y disminuyendo al llegar al anochecer. Si la noche está despejada, podemos ver la Luna y las estrellas. La Luna no cambia de forma, desde la Tierra la vemos distinta.

La Tierra gira sobre sí misma. El Sol la ilumina a medida que gira. Este movimiento dura 24 horas.

En la parte iluminada de la Tierra es de día y en la parte no iluminada es de noche.

a) ¿Quién le entrega luz y calor a la Tierra?

b) ¿En qué etapa del día alcanza su máximo de luminosidad?

\_\_\_\_\_

c) ¿Cuánto dura el movimiento de la Tierra?

\_\_\_\_\_.



| Despende les exemuntes  |                            |               |  |
|---|----------------------------|---------------|--|
| Responde las preguntas  |                            |               |  |
| 1 ¿Cuándo la Tierra recibe más luz y ca   | lor del Sol?               |               |  |
| a) Al amanecer.   |                            |               |  |
| b) Al medio día.  |                            |               |  |
| c) Al atardecer.  |                            |               |  |
| 2 Imagina que una persona vive en un lugar en el que siempre es de noche y te piden explicarle la diferencia entre el día y la noche. ¿Qué lo dirías? |                            |               |  |
|   |                            |               |  |
| 3 En Chile ¿A qué etapa del día correspo  | onde la imagen?            |               |  |
|   |                            |               |  |
|   |                            |               |  |
|   |                            |               |  |
|   |                            |               |  |
|   |                            |               |  |
|   |                            |               |  |
|   |                            |               |  |
| 4 Marca con una X si la característica co   | orresponde al día c        | a la noche.   |  |
| 4 Marca con una X si la característica co   | orresponde al día c        | a la noche.   |  |
| 4 Marca con una X si la característica co   | orresponde al día c<br>Día | o a la noche. |  |
|   |                            |               |  |
| Característica  |                            |               |  |
| Característica Amanece en la cordillera de los Andes  |                            |               |  |

# Enviar a profesora tu ticket de salida