

	Control del Proceso Educativo Guía 1 de Ciencias Naturales Segundos Básicos		R 7. 5. 1.
	<i>Instituto San Lorenzo</i>	<i>Coordinación Enseñanza Básica</i>	Página 1 de 1 Rev. 02

Guía de Ciencias Naturales

Nombre:	Curso:
---------	--------

Objetivo: 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.

Habilidad: Observar.

Instrucciones:

- Lea atentamente la siguiente guía de trabajo.
- Recuerda realizar las actividades con lápiz mina y pintar los dibujos cuando corresponda.
- En caso de requerir recortes, estos deben estar pegados en los recuadros asignados.
- Una vez terminada la guía, archívala en tu carpeta.

➤ **Completa los siguientes enunciados con las siguientes palabras:**

Luz Sol Rodean Tierra

- 1.- Durante el día puedes observar las cosas que te _____.
- 2.- En el día no necesitas utilizar _____ artificial.
- 3.- En el día observamos que el _____ está en diferentes lugares del cielo.
- 4.- Vemos al sol en diferentes lugares del cielo ya que la _____ se mueve alrededor del sol.

	Control del Proceso Educativo Guía 1 de Ciencias Naturales Segundos Básicos		R 7. 5. 1.
	<i>Instituto San Lorenzo</i>	<i>Coordinación Enseñanza Básica</i>	Página 2 de 1 Rev. 02

➤ Dibuja cómo ves el sol en los siguientes momentos:

Amanecer	Mediodía	Anochecer

➤ Dibuja 4 actividades que realizas durante el día y pinta tus dibujos.

➤ Dibuja tres actividades que realizas antes de ir a dormir.