



UNIDAD II

CIENCIAS NATURALES

SEXTO BÁSICO

Apoderad@:

En el cuadro a continuación encontrará una guía resumida para ayudar al estudiante a llevar a cabo la Unidad 2- La Electricidad.

A partir de la columna “Semana” y “Tema y Pág. del Libro” podrá orientarse respecto del orden de las actividades, así como del lugar para encontrar los contenidos directamente en el texto de la asignatura. Adicionalmente, acompañamos esa indicación con la descripción del objetivo a modo de que Ud. tome conocimiento de lo que estamos trabajando con el estudiante, como de las soluciones a las actividades para que pueda revisarlas. Finalmente, en la columna “Material Complementario” incorporamos archivos adicionales con Clases y Guías para dedicados exclusivamente para profundizar en el objetivo trazado.

SEMANA	OBJETIVO	TEMA Y PÁG. DEL LIBRO	SOLUCIONARIO	MATERIAL COMPLEMENTARIO
27/04-30/04	Identificar qué es la electricidad.	Clase 01 - Ciencias Naturales - Sexto Básico Página 191 y 192 Libro Quinto de Ciencias de Santillana.	Libro Santillana Quinto Básico.	https://www.youtube.com/watch?v=Mk8Env3xrMI https://www.youtube.com/watch?v=dzcG5a5kd2M
04/05-08/05	Identificar y señalar las diversas transformaciones de la energía eléctrica.	Guía 01 – Primera Parte	Libro Santillana Quinto Básico.	https://www.youtube.com/watch?v=-DbsKumdAus
11/05-15/05	Identificar y señalar el aporte de algunos científicos en el estudio de la electricidad.	Guía 01 – Segunda Parte	Libro Santillana Quinto Básico.	https://www.youtube.com/watch?v=t_xK2m444BQ https://www.youtube.com/watch?v=NvtIYsR_cfY
18/05-20/05	Verificar el nivel de aprendizaje de los alumnos referido a los O. A. del año anterior.	Guía 01 – Tercera Parte	Libro Santillana Quinto Básico.	