



Escuela Silvia Salas Edwards
Antofagasta N° 3575
Estación Central
Año 2020

Asignatura
Ciencias Naturales 8º año Básico

Actividad N° 15 Semana del 23 noviembre al 11 de diciembre

Nombre: _____ Fecha: _____

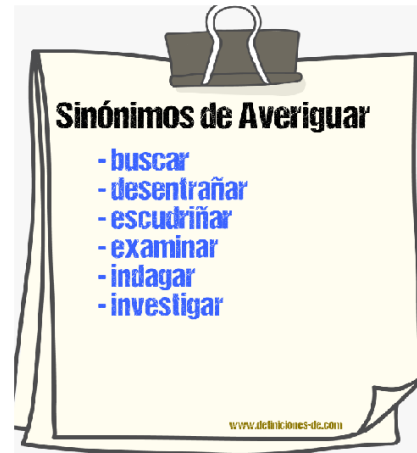
¿QUÉ VOY A APRENDER?

Reconocer la importancia del ahorro y finalidad de la Energía Eléctrica

• Pasos a seguir:

1. Averigua, registra y luego ilustra, recorta o dibuja:

Recuerda



a) ¿Cómo se genera la electricidad en una HIDRO- ELÉCTRICA?

b) ¿Cómo se genera la electricidad en una TERMO- ELÉCTRICA?



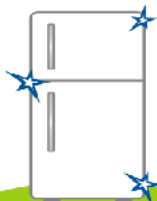
Escuela Silvia Salas Edwards
Antofagasta Nº 3575
Estación Central
Año 2020

2. Construye una lámina, registrando, como podrías en tu casa ahorrar electricidad (a lo menos 10 formas de ahorrar).

Cómo Ahorrar Electricidad

Ejemplos

AHORRA ENERGIA CON TU REFRIGERADOR



Cambia tu Refrigerador viejo por uno nuevo. Elige uno adecuado a tus necesidades.



Cuando metes comida caliente en el refrigerador, trabaja más y gasta más energía, evítalo.



Sitúa tu refri en un lugar amplio donde circule bien el aire. Así consumirá menos energía.



Verifica la etiqueta energética al elegir tu nuevo refri y asegurarte que sea de bajo consumo.



En ausencias prolongadas o periodos vacacionales, es mejor desconectarlo.



Guarda los alimentos bien tapados, se conservan mejor, hay menos humedad y trabaja menos.