



**Programa Educación Básica**  
**Experiencia desarrollada en la Escuela Básica Villa La Compañía**  
**Comuna de Graneros**  
**Región de O'Higgins**

**Filomena Urbina Campos**  
Directora



## Objetivos del Programa

---

- Desarrollar competencias en los estudiantes para la comprensión y utilización de la eficiencia energética, tanto en el ámbito personal como ciudadano, considerando la perspectiva del desarrollo humano y sustentable de su localidad y país.

### **Principales aprendizajes logrados durante la experiencia piloto:**

Los estudiantes reconocen objetos tecnológicos que requieren energía eléctrica para su funcionamiento y experimentan el uso eficiente de la energía.

Los estudiantes identifican, aplican y promueven acciones simples de eficiencia energética en su entorno cercano.

Los estudiantes identifican y caracterizan recursos materiales y energéticos.



## El Programa Desarrollado es un Aporte ...

---

1. **Al proceso enseñanza – aprendizaje porque** incorpora un tema valorado por las comunidades educativas a través de una estrategia que lo hace coherente y pertinente a los programas de estudio de la educación básica, apoyando la labor cotidiana de los docentes.
  
2. **A la innovación educativa, porque** incorpora experiencias de aprendizaje desde variados espacios educativos, combinando el tradicional trabajo de aula con la educación en terreno, y el uso de las TICs y redes sociales para mejorar los aprendizajes.

## El Programa Desarrollado es un Aporte ...



- 3. A facilitar el desarrollo de las actividades educativas del docente o educador**, ya que incorpora un numeroso instrumental de apoyo para el ejercicio de la función docente tanto en la preparación de la enseñanza, en su ejecución y en su evaluación:

Por ejemplo:

Mapas curriculares sobre eficiencia energética

Mapa de progreso del aprendizaje en eficiencia energética

Ejemplos de planificaciones de actividades de aprendizaje

Guías de aprendizaje para estudiantes

Ppt sobre temas de energía y eficiencia energética

Videos educativos

Instrumentos de evaluación

Cómics sobre eficiencia energética

Animaciones digitales



## Imágenes (fotos)



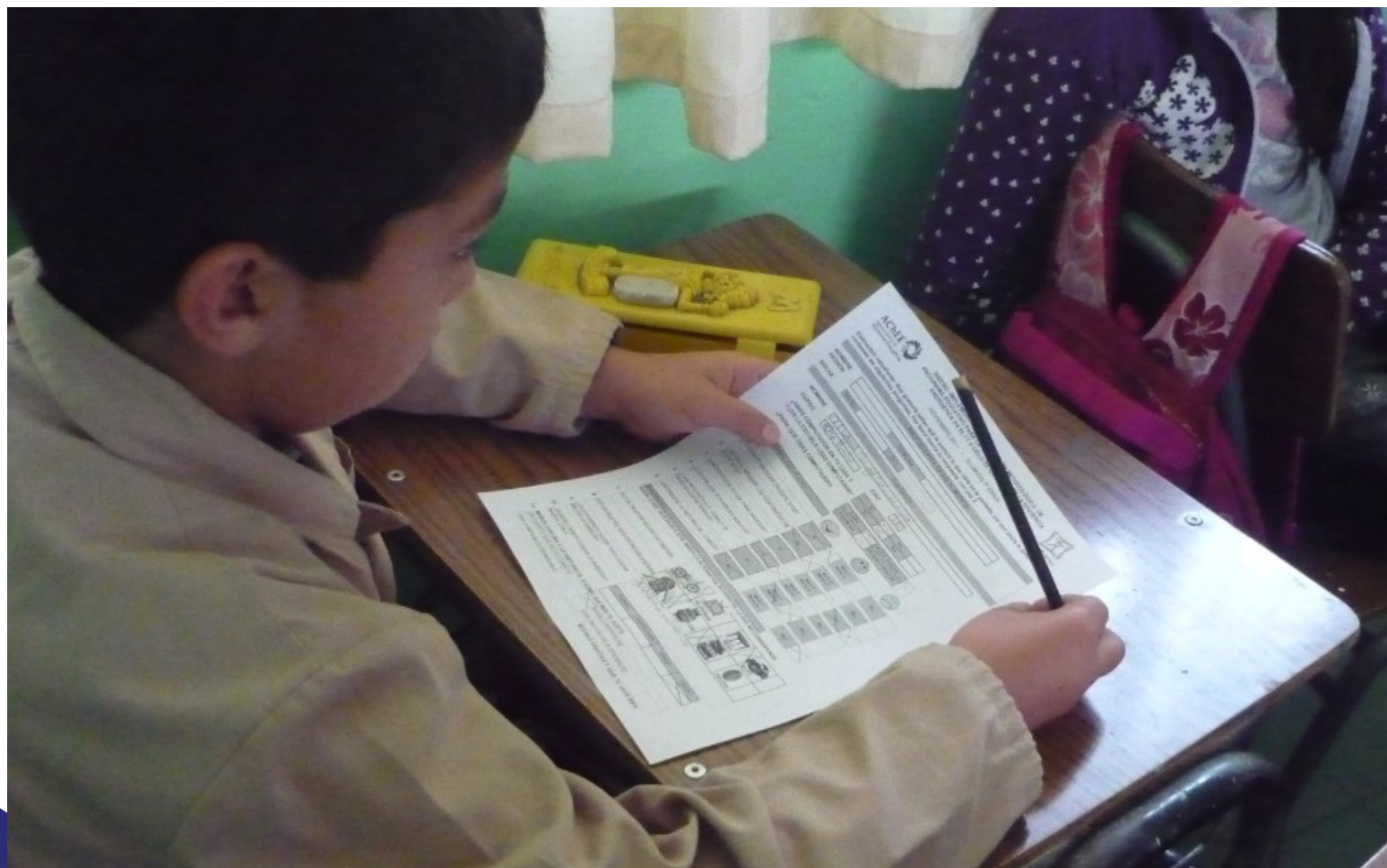


## Imágenes (fotos)





## Imágenes (fotos)





## Imágenes (fotos)





