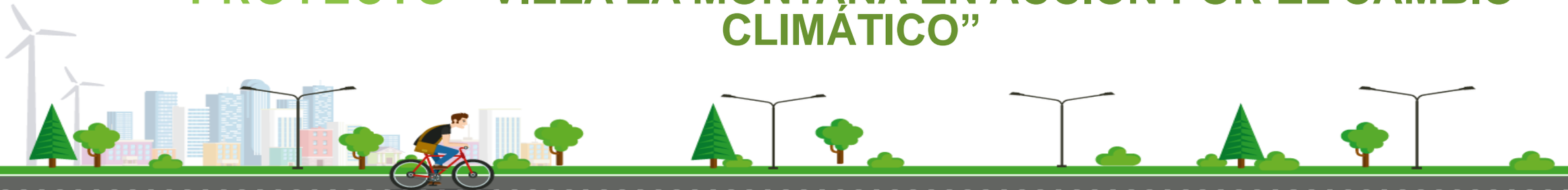


1er concurso
**COMUNIDAD
ENERGÉTICA**
Acción ciudadana ante el cambio climático



PROYECTO “VILLA LA MONTAÑA EN ACCIÓN POR EL CAMBIO CLIMÁTICO”





Descripción del proyecto

La iniciativa busca disminuir la vulnerabilidad energética de las familias de la Junta de vecinos Villa La Montaña de Renca



Villa La Montaña en acción por el cambio climático



2018: Sede social sustentable



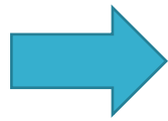
Solución climática

- Educación
- Mejoras energéticas en hogares

Co-construcción

Asociatividad

Generación de
data



Pobreza Energética

Beneficios de la solución climática



SOCIALES

Mejora condiciones de habitabilidad



Confort térmico



Enfermedades



ECONÓMICOS

Ahorro en gasto energético

Entre \$44.000 y \$189.000 al año por hogar



AMBIENTALES

Reducción de 23 ton CO₂ año

Eficiencia energética

Plantación árboles



Actores y roles de los involucrados



Principales etapas del Proyecto



1. Capacitaciones teórico-prácticas para todos los vecinos

- Cambio climático y plantación comunitaria
- Energías Renovables y cocinas solares
- Eficiencia Energética y diagnóstico de hogares

2. Intervención en 20 hogares



Toma de datos en 6 hogares

- Fotografías térmicas
- Temperatura
- Humedad
- Consumo eléctrico



Entrega de Kits de eficiencia energética a 20 familias

- 7 ampolletas Led
- 2 sellos de ventanas
- 2 sellos para puertas
- 1 espuma de poliuretano
- 1 termo de 1,9L
- 1 alargador



Monitoreo de datos

Seguimiento de impactos del proyecto



Financiamiento





Resultados esperados

01

Beneficiar directamente a 20 familias y 150 personas

02

Medir y cuantificar los impactos de medidas de EE

03

Fomentar la gestión de la energía en el hogar





**CHILE LO
HACEMOS
TODOS**

