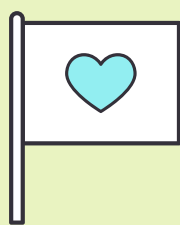


PARQUE DEL MEDIO AMBIENTE

JOSE JOAQUIN MUÑOZ, CONSTANZA BECERRA, ALEJANDRA CASTRO, SEBASTIAN PAVEZ



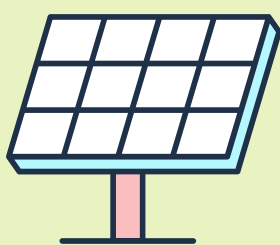
Problemática

Cada día los humanos somos menos considerados del medio ambiente. La comuna de Lo Barnechea consume alrededor de 1.422,32 kWh por habitante al año, solo en hogares y alrededor de 138.612.162 kWh anuales en total.



Nosotros tenemos una solución!

Nuestra propuesta es crear un parque que utilice, como principal fuente, energía renovable. Vamos a utilizar paneles solares y aerogeneradores para generar energía eléctrica, y así poder iluminar el parque con fuentes sostenibles. El consumo y la producción sostenible consisten en promover el uso eficiente de los recursos y la energía.

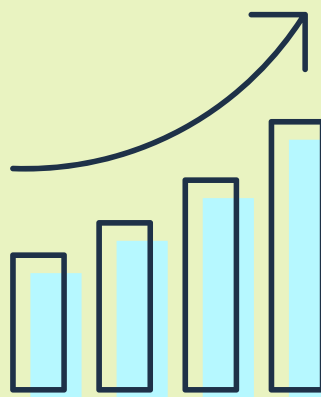


Los distintos métodos serán:

- Una rueda hamster humana. Se espera que si se ocupa por 30 min generará hasta 120 Watts de potencia, lo cual es suficiente para encender una bombilla por 5 horas, cargar un celular 12 veces e incluso hacer funcionar un computador portátil durante 2 horas.
- Competencia de bicicletas que quedan generando energía ¡Puedes ganar premios! ¡Únete al recorrido! (Solo una vez al mes)
- El juego del Carrusel. Este juego consiste de una boya con paneles solares y una luz al medio. La idea del juego es que: al hacerlo girar, con su impulso, los niños consiguen activar la luz.
- Una alfombra de baile especialmente para los abuelitos (teniendo un tutor) que al tener una frotación con un cuerpo genera energía

Comunas	Consumo anual (kWh)
1. Providencia	1.716,88
2. Vitacura	1.696,19
3. Santo domingo	1.536,37
4. Las Condes	1.444,22
5. Lo Barnechea	1.422,32

Uso de energía renovable durante los años:



SE RENOVABLE



Larry y Clarita

Generan conciencia

Hola Clarita. ¡Tanto tiempo sin verte!

Hola Larry. ¡Feliz cumple años!

¡Gracias! ¿Como lo haz pasado con todo esto de la cuaren - tena?

No tan bien, a sido complicado.

Porque?

AHHHHGGG

Porque cada día los humanos son menos conciderados del medio ambiente.

¿A que te refieres?

Por ejemplo...

La energía eléctrica. ¡Lo usan sin conciencia!

Lo barnechea consume alrededor de 1.422,32 kWh por habitante al año,...

¡SOLO EN HOGARES!

Y alrededor de 138.612.162 kWh anuales en total.

¡Estan gastando sus recursos!

Pero yo tengo una PROPUESTA

Que propuesta

Crear un parque que solo utilize energía eléctrica renovable.

Ahora vez porque estoy tan enojada con los humanos?

Si ya veo. Gracias por informarme, ahora iré a generar conciencia. Chao.