

Estrategia Energética Local de la comuna de Renca



Client

Ilustre Municipalidad de Renca

Datos generales

Período	2017 - 2018
País del proyecto	Chile
Región	Metropolitana
Número de habitantes	147.151
Superficie comunal	22,8 km ²

EBP elaboró la Estrategia Energética de la comuna de Renca, contando con la colaboración de distintas instituciones locales, lo que permitió la representatividad en su visión, metas y en la construcción del plan de acción.

El objetivo del estudio fue la elaboración de la Estrategia Energética Local (EEL) para la comuna de Renca, que tiene como objetivo sensibilizar a la ciudadanía y fomentar su participación en la adopción de una cultura que promueva la generación energética descentralizada, potenciando la eficiencia energética y la incorporación de los recursos energéticos del territorio en el modelo de desarrollo.

El diagnóstico refleja un importante consumo de energía del sector industrial de la comuna, que cuenta adicionalmente con la particularidad de tener en su territorio una central de generación (nueva Renca) que aportó cerca del 4% de la electricidad al SIC (Sistema Interconectado Central) en el año 2016.

La visión energética de la comuna de Renca es “Renca, pulmón verde y líder en innovación energética, trabajando en colaboración con la comunidad y el sector industrial para un futuro sustentable”. Se enfoca en 4 ejes:

- Educación y cultura
- Rol promotor municipal
- Industria sustentable
- Energía residencial



Miembros de la comunidad de Renca durante el taller para elaborar la visión energética de la comuna.

Contact Persons



Mauricio Villaseñor

mauricio.villasenor@ebpchile.cl