



**GRUPO ENERGY**  
RENEWABLE INVESTMENT

*ENERGY FOR LIFE*



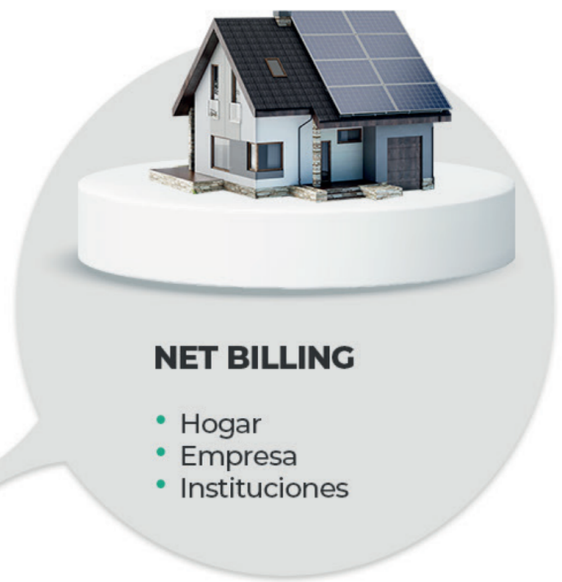
# NUESTRA EMPRESA

Green Company  
Neutral Carbon



## ENERGÍAS RENOVABLES

- PMGD Solar - Eolico
- Utility Scale Solar - Eolico
- Storage
- H2 Verde



## NET BILLING

- Hogar
- Empresa
- Instituciones



## I+D+i

- E-Racing
- Geotermia
- Energía Residual
- I+D Espacial
- H2 Verde



## SERVICE

- RTB Solar - Eolico
- Due Dilligence



## CONSTRUCCIÓN

- EPC Eolico - Solar
- BoP Eolico - Solar
- BoS Industrial
- Rental Equipo y Maquinarias



## ELECTROMOVILIDAD

- Diseño
- Construcción

**Como compañía asumimos el rol como agentes activos en el desarrollo de proyectos que buscan disminuir el impacto ambiental y las emisiones de gases efecto invernadero, tanto en nuestra vida cotidiana como en procesos industriales, apostando por un futuro sustentable y carbono neutral.**

Nuestra experiencia con energías renovables nos ha permitido establecer áreas de desarrollo, construcción, investigación e innovación en el RTB de proyectos PMGD, PMG, Utility Scale, solares y eólicos.

La necesidad imperante de vivir y producir con energías limpias asumiendo una carbono neutralidad, nos posiciona como un partner que desarrolla soluciones tecnológicas en RTB de proyectos y pilotos con FV flotante, hidrógeno verde, sistemas de almacenamiento, microrredes, I+D+i y otras energías.

## ESTAMOS **ASOCIADOS**



# CERO CO<sub>2</sub>

Grupo Energy te invita a ser parte de un grupo selecto de empresas que forman parte de Neutral Carbon. Este es un sello que te registra como empresa amigable con el medio ambiente y podrás utilizarlo para potenciar tus productos y servicios.

**Green Company**  
Neutral Carbon



# PROJECT TIMELINE



## 2012/2013 VALLE LOS VIENTOS

Construcción proyecto Eólico en Valle los Vientos en la comuna de Calama.

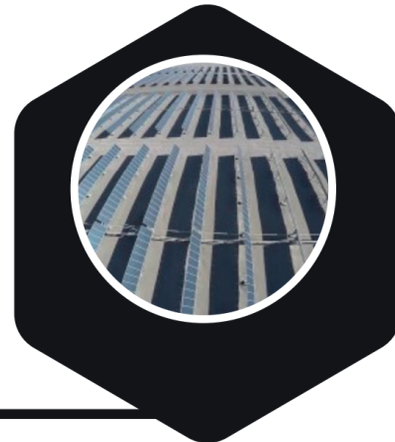
Potencia: 90 MW  
Aporte: Evita 45.000 ton/CO<sub>2</sub>.



## 2012/2013 RAKI - HUAJACHE

Proyecto Eólico Raki – Huachaje, comuna Los Alamos

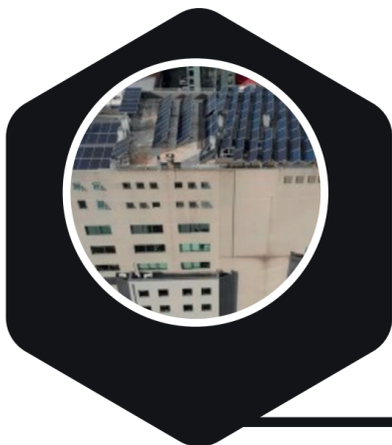
Potencia: 80 MW  
Aporte: Evita 40.000 ton CO<sub>2</sub>/año



## 2013 POZO AL MONTE

Construcción solar en Pozo al Monte, Región de Tarapacá

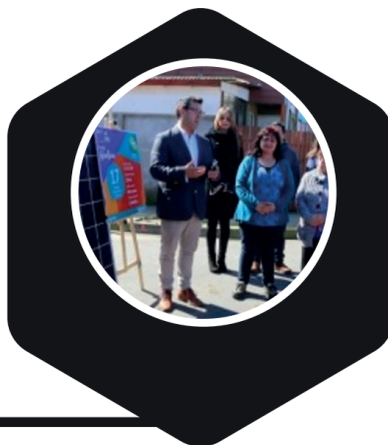
Potencia: 25 MW  
Aporte: Evita 12.500 ton/CO<sub>2</sub>.



## 2019 TORRE O'HIGGINS

Edificio O'Higgins en Concepción, planta solar 80 kw evita 40 toneladas de CO<sub>2</sub> al año.

Potencia: 80 kW  
Aporte: Evita 40.000 ton/CO<sub>2</sub>.



## 2018/2019 AUTO CONSUMO

Proyecto de la municipalidad de San Pedro de la Paz y SERVI, instaló 17 kit Solares Fotovoltaicos

Potencia: 15 kW  
Aporte: Evita 7.500 ton CO<sub>2</sub>/año.



2020/2021

## PLANTA LO MIGUEL

Proyecto Fotovoltaico en Rengo, Región de O'Higgins.

Ambiental	100%
Eléctrico	100%
Contrato de arriendo	100%
Minero	100%
Obras adicionales	100%
Contrato de conexión	100%
Permiso construcción	100%



2020/2021

## PLANTA SANTA TERESITA

Proyecto Fotovoltaico en Lampa, RM Santiago.

Ambiental	100%
Eléctrico	100%
Contrato de arriendo	100%
Minero	100%
Obras adicionales	100%
Contrato de conexión	100%
Permiso construcción	100%



2020/2021

## PLANTA PEÑAFLOR

Proyecto Fotovoltaico en Peñaflor, RM Santiago.

Ambiental	100%
Eléctrico	100%
Contrato de arriendo	100%
Minero	100%
Obras adicionales	100%
Contrato de conexión	100%
Permiso construcción	100%

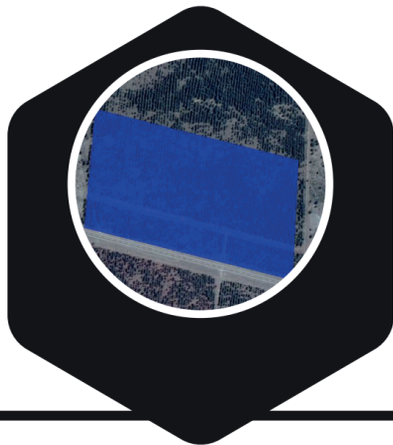


2020/2021

## PLANTA SOLAR LA PAZ

Proyecto Fotovoltaico en Pudahuel, RM, Santiago.

Ambiental	100%
Eléctrico	100%
Contrato de arriendo	100%
Minero	100%
Obras adicionales	100%
Contrato de conexión	100%
Permiso construcción	100%



2020/2021

## PLANTA MANQUEL

Proyecto Fotovoltaico en Antuco, Región del Biobío.

Ambiental	100%
Eléctrico	100%
Contrato de arriendo	100%
Minero	100%
Obras adicionales	90%
Contrato de conexión	90%
Permiso construcción	80%



2020/2021

## PLANTA SOLAR CAIVAN

Proyecto Fotovoltaico en Región del Maule.

Ambiental	100%
Eléctrico	100%
Contrato de arriendo	100%
Minero	100%
Obras adicionales	100%
Contrato de conexión	90%
Permiso construcción	80%



**GRUPO ENERGY**  
RENEWABLE INVESTMENT

 Av. Isidora Goyenechea #3000, piso 23,  
Las Condes, Santiago, Chile

 Cochrane #635, Torre A, of. 606,  
Concepción, Chile

 +56 2 2364 4214

 +56 9 8811 0312

 [contacto@grupoenergy.cl](mailto:contacto@grupoenergy.cl)

 [grupoenergy.cl](http://grupoenergy.cl)

**Green Company**  
Neutral Carbon

