



**Green On Grid**  
Energías Renovables a tu Alcance

## **CONTACTANOS**

Calle 106 # 50 - 67, Oficina  
205B. Centro Comercial  
Gran Boulevard Barranquilla  
- Atlántico  
Teléfono 3219561664 -  
3147754210

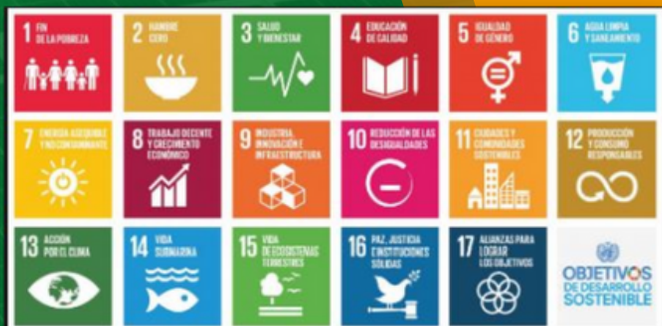
## **QUIENES SOMOS**

Somos una empresa colombiana de ingeniería eléctrica con más de 10 años de experiencia en el sector de las energía renovables. Trabajamos en todas sus aplicaciones en el ámbito doméstico e industrial. Buscamos el máximo ahorro energético y confort para nuestros clientes.



*Te ayudamos a alcanzar la eficiencia energética.*

*ahorraras dinero en tu servicio de energía y contribuirás a la recuperación del medio*



## AGENDA 2030

Lograr el desarrollo sostenible en un mundo diverso

*Somos una empresa comprometida con los objetivos de desarrollo sostenible*



## EQUIPO GOD

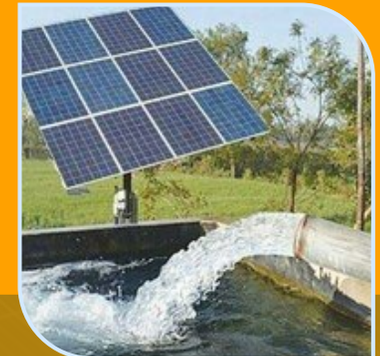
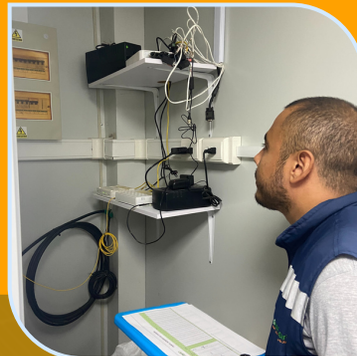
Nuestro equipo de trabajo integra conocimiento y experiencia para desarrollar proyectos en el ámbito nacional e internacional.

Día a día el equipo de Green On Grid se capacita para prestar siempre el mejor servicio



# SERVICIOS

- Dimensionamiento e instalación de SSFV conectados a la RED y aislados.
- Desarrollo de proyectos de energía a gran escala (CREG 075)
- Desarrollo de proyectos de Generación Distribuida (CREG 174)
- Dimensionamiento e instalación de luminarias solares en Exteriores.
- Mantenimiento de SSFV y sistemas eléctricos.
- Interventoría de proyectos de energías renovables.
- Instalación de sistemas de bombeo y riego.
- Consultoría en eficiencia energética.
- Dimensionamiento, Instalación y Mantenimiento de Sistemas eléctricos convencionales.



# NUESTRO CAMINO A LA SOSTENIBILIDAD



El desarrollo sostenible se logra trabajando de la mano con la comunidad, por lo tanto, Green On Grid, esta comprometida a trabajar con la comunidad y desarrollar proyectos sostenibles que garanticen los recursos naturales a nuestras generaciones futuras.



# ***NUESTROS PROYECTOS***



Parque solar de  
Generación  
distribuida de 0,99  
MW de potencia

## PARQUE SOLAR GD SANTO TOMAS



Parque solar de  
Generación  
distribuida de 0,99  
MW de potencia

## PARQUE SOLAR GD ISABEL LOPEZ



Parque solar de  
Generación  
distribuida de 0,99  
MW de potencia

## PARQUE SOLAR GD POLONUEVO



Parque solar de  
Generación  
distribuida de 0,99  
MW de potencia

## PARQUE SOLAR GD SAN ONOFRE



Parque solar de  
Generación  
distribuida de 0,99  
MW de potencia

## PARQUE SOLAR GD TIERRA ALTA



Parque solar de  
Generación  
distribuida de 0,99  
MW de potencia

## PARQUE SOLAR GD SAN PELAYO



Parque solar de  
Generación  
distribuida de 0,99  
MW de potencia

## PARQUE SOLAR GD CIENAGA DE ORO



Parque solar de  
Generación  
distribuida de 0,99  
MW de potencia

## PARQUE SOLAR GD BUENAVISTA



Proyecto de autoconsumo con capacidad instalada de 20 kwp

## **AUTOCONSUMO CASA VC001**



Proyecto de autoconsumo con capacidad instalada de 5,4 kwp

## **AUTOCONSUMO CASA BARU-003**



Proyecto de autoconsumo con capacidad instalada de 18 kwp

## **AUTOCONSUMO CASA BOCA-021**



Proyecto de autoconsumo con capacidad instalada de 6.84 kwp

## **AUTOCONSUMO CASA BARU-140**



Proyecto de  
autoconsumo con  
capacidad instalada  
de 16 kwp

## **AUTOCONSUMO CASA BARU-002**



Proyecto de  
autoconsumo con  
capacidad instalada  
de 4.5 kwp

## **AUTOCONSUMO CASA BARU-040**



Proyecto de  
autoconsumo con  
capacidad instalada  
de 5.7 kwp

## **AUTOCONSUMO CASA BARU-004**



Proyecto de  
autoconsumo con  
capacidad instalada  
de 36 kwp

## **AUTOCONSUMO CASA FLORIDA-001**



Proyecto de autoconsumo con capacidad instalada de 60 kwp

## AUTOCONSUMO FOTON-BARRANQUILLA



Proyecto de autoconsumo con capacidad instalada de 105 kwp

## AUTOCONSUMO DRAGON TUBULAR



Proyecto de autoconsumo con capacidad instalada de 630 kwp

## AUTOCONSUMO AUTECO CTG



Proyecto de autoconsumo con capacidad instalada de 86 kwp

## AUTOCONSUMO INDUSTRIAS EMU



Proyecto de  
autoconsumo con  
capacidad instalada  
de 7.5 kwp

## AUTOCONSUMO PROCAPS



Proyecto de  
autoconsumo con  
capacidad instalada  
de 200 kwp

## AUTOCONSUMO LACTEOS RIOGRANDE



## BRINDAMOS CONFIANZA

### CONTACTANOS

Calle 106 # 50 - 67, Oficina 205B.  
Centro Comercial Gran Boulevard  
Barranquilla - Atlántico  
Teléfono 3219561664 - 3147754210