

Gimecol Solar Colombia es territorio Enphase

“Kit AHORRO DE ENERGÍA SOLAR”

## My SAVINGS

Autoconsumo en red Residencial y Comercial  
con sistema de monitoreo satelital My Enlighth



Su casa Solar está  
a la espera....



El Kit my Savings de Gimecol Solar gracias a su tecnología de punta, es el primero en lograr instalar en su casa de forma segura, sencilla, eficiente y confiable, energía solar integrada a la red de su local y la pública ayudando al ahorro, la demanda energética y al medio ambiente, un ejemplo de verdad...

Aliado Estratégico: **Enphase Energy**, Líder mundial en Microinversores Solares



**Gimecol Solar**  
salvando el Planeta.



“Kit AHORRO DE ENERGÍA SOLAR”

# My SAVINGS

Es su propio generador de energía y su fuente es el SOL  
la electricidad producida se integra a toda su casa

1 Kw<sup>2</sup> 6  
5 4 0,5  
3



Kit Básico 0,5Kw

## My Savings todo en un Sistema..

- Módulos Fotovoltaicos
- Microinversores uno por panel
- Cableado Engage plug and play
- Estructura Acero Aluminio A6000
- Sistema Tierra integrado
- Portal de Comunicación Envoy
- Software de Monitoreo



## Enphase calidad insuperable...

Gimecol Solar concentrado en la calidad fiabilidad e innovación del producto, algo que sólo la tecnología del microinversor Enphase le puede ofrecer; total seguridad física, la máxima energía, la eficiencia, durabilidad y total control de monitoreo en tiempo real de cada instalación, hacen al Kit My Savings la diferencia



## El monitoreo proactivo

My Enlighten, el sistema de monitoreo en tiempo real, proporciona alertas en el rendimiento por debajo de niveles aceptables, evalúa de forma remota, ahorrando tiempo, el rendimiento del Autoconsumo Solar está en sus manos



**ENERGÍA SOLAR INAGOTABLE!**  
**A TU ALCANCE..**  
Podrás lleva **TU ENERGÍA**  
a donde vaya **tu familia...**

# Salvando el planeta...



Gimecol Solar Enphase  
mas inteligente, más seguro,  
mas confiable, más producción  
de **energías renovables**



## Porqué elegir el Kit My Savings?

**Enphase** es flexible, todo en CA, de fácil instalación, máxima producción, sin punto de fallo, voltaje de 48v es seguro contra extremas condiciones de lluvia, humedad, calor, tormentas, polvo, vientos y si un panel falla el resto sigue produciendo, y monitoreo cada 15 minutos, es fácil



## Cómo funciona? simple...

El microinversor recibe la energía del panel fotovoltaico y la entrega al centro de carga para ser usada de una vez, envía señal por el cableado existente al Envoy o portal de comunicación y éste envía datos vía web al software my Enlighten en su PC o celular. La energía excedente será enviada a la red para compensar y así no usar baterías

## Elegir Enphase, NO un inversor central

Diferenciar el sistema de Microinversor uno en cada panel, del sistema con un sólo Inversor central o String a la hora de escoger es clave, los Inversores centrales manejan voltajes peligrosos, si un panel falla se afecta el sistema completo, a cambio el Microinversor Enphase...



Cuando usas energía Solar por cada 55,3 Kilovatios por hora que produzcas, disminuyes tu huella de carbono en Co2 en la cantidad equivalente a plantar un árbol... Nuestra Misión verdadera es con el medio ambiente.





**Gimecol  
Solar**  
salvando el Planeta.



# ENERGÍA SOLAR

en sus manos...

V E N T A S  
INSTALADORES  
DISTRIBUIDORES  
PROYECTOS EPC

[www.gimecol.com](http://www.gimecol.com)

móvil: 321-469 3528

[info@gimecol.com](mailto:info@gimecol.com)

