



MISIÓN:

Contribuir de forma significativa en la conservación del medio ambiente, entrelazando naturaleza, economía y componente social hacia un crecimiento verde; para alcanzar el desarrollo sostenible y múltiples alternativas de vida local y regional; a través del uso eficiente de las Energías Renovables que nos brinda nuestro Planeta.

LA EMPRESA:

Somos un equipo interdisciplinario, de trabajo serio, dinámico e innovador. Inspirados en los recursos de la naturaleza, desarrollamos un concepto propio sobre la implementación, aplicación y uso de las energías renovables y de las nuevas tecnologías. Con nuestra labor buscamos aportar al cambio en el cuidado del medio ambiente, para un bienestar social, económico y medioambiental, generando un impacto educativo.

VISIÓN:

Consolidarse como una de las empresas más sólidas del sector de las Energías Renovables en el Valle del Cauca. Registrarse en uno de los principales renglones de la economía del Valle del Cauca en la participación del PIB. Para el 2022. Con nuestros productos y servicios aportamos a un presente y futuro sostenible.

Clientes



Aliados



system Solar on grid



La Energía Solar, considerada limpia y renovable, puede ser transformada en energía eléctrica a través de paneles solares, ayudándote así, a reducir hasta un **90%** tu gasto de luz.

En **ODINA**® ofrecemos desde un panel solar, hasta sistemas completos en instalación de proyectos. Además, nuestros Sistemas Solares tienen una garantía de 3 años y una vida útil esperada de 25 años o más.



kit Smart Home

Como producto de ahorro y eficiencia energética, con el kit solar de autoconsumo instantáneo podrás producir tu propia electricidad en tu hogar o negocio. La electricidad producida por los paneles solares en las horas de sol, dejará de ser importada de la red eléctrica, por lo que te ahorrarás dicha energía en tu factura eléctrica. Por lo que representa una gran inversión y un compromiso medioambiental desde el mismo momento de la instalación.

CÓMO FUNCIONA

Este kit fotovoltaico genera energía solamente si existe radiación solar incidente sobre el panel solar, ya que no dispone de almacenamiento en baterías.

Inicie Ya su ahorro!

System Solar on grid



Beneficios

- ✓ Inversión redituable en poco tiempo
- ✓ Genera beneficios económicos
- ✓ Incrementa el avalúo de su casa, empresa o negocio
- ✓ Obtenga exoneraciones de renta o impuestos
- ✓ Inicios hacia la independencia energética

Impacto

- ✓ Aporta conciencia ecológica
- ✓ Ayuda a la reducción del Co2 mediante la generación de energía limpia.
- ✓ Contribuye a la preservación del medio ambiente para las generaciones futuras.
- ✓ Reduce el denominado “efecto invernadero”



Pon en marcha la instalación, empieza a ahorrar y disfruta de la energía gratuita del Sol

Alumbrado público solar

regala energia limpia a tu planeta



Beneficios

- Iluminación en promedio de 6 mts² en plena oscuridad
- El sistema solar Ahorra mas de 11.000 Kwh de electricidad al año
- Sistema inteligente, ya que el detector de movimiento brindara el 100% de su capacidad.
- Sistema automático, el Kit de iluminación posee un sensor de encendido y apagado, mientras raya el alba, el equipo automáticamente se apagara y al anochecer entrará en funcionamiento



CONTACTO



www.odinacompany.com



3163641035



3154051580



odinacompany@gmail.com



Co-working:

Clle 100 No. 15 A - 54

Ciudad Jardín, Cali, Colombia

ESPECIFICACIONES		COMPONENTES
POTENCIA GENERADA	≥ 1025 Wh/día	1 PANEL SOLAR 320 W
VOLTAJE DE TRABAJO	110 VAC - 60 hz	1 INVERSOR CONECTADO A RED 300W/110 VAC
SALIDAS	(1) 110 VAC	
<p>* La potencia generada se calculó con las horas pico solar críticas, dependiendo del lugar de uso, es posible que la generación se aumente.</p> <p>* Caja de conexiones para uso interior, panel para instalación en el exterior</p>		SIRVE PARA:
APLICACIONES	TODAS LAS APLICACIONES DE ELECTRODOMESTICOS QUE FUNCIONEN A 110 VAC 60 HZ	SUPLIR UN PORCIÓN DE LAS CARGAS DE LA CASA U OFICINA, REDUCIENDO EL COSTO DE LA FACTURA ELECTRICA.



**Desde 200 Watts
y \$ 1'800.000**