

ENERGÍA SOLAR

 **Disproel**
Soluciones en Energía

¡LA EVOLUCIÓN SOLAR HA COMENZADO COMENZADO

Y QUEREMOS QUE SEAS PARTE DE ELLO!



En Disproel S.A., no solo ofrecemos soluciones energéticas; te acompañamos en el proceso de transformación hacia un modelo más eficiente y sostenible. Sabemos que la transición energética es un desafío, pero estamos aquí para facilitararlo y convertirlo en una realidad alcanzable para empresas y hogares de todos los tamaños.

Nuestros servicios incluyen desde el asesoramiento y la instalación hasta el mantenimiento y la optimización de sistemas solares, asegurando que aproveches al máximo tu inversión y contribuyas al medio ambiente. Con energía solar, reduces tu huella de carbono y aseguras estabilidad en tus costos energéticos, independizándote de los aumentos en las tarifas convencionales.

Con Disproel S.A., cada panel solar es un paso hacia un futuro más limpio y un ahorro significativo en el tiempo. Te invitamos a unirse a nuestra visión de un mundo impulsado por energía limpia, accesible y confiable.



PROCESOS DE PROYECTO



1

CONTACTO COMERCIAL

Primer contacto, orientación técnica y presupuestal del proyecto fotovoltaico.

3

PROPUESTA

Creación de propuesta técnica y presupuestal a la medida, socializando los beneficios financieros, sociales y ambientales.

5

INSTALACIÓN

Construcción bajo estándares HSEQ, con seguimiento semanal conjunto a plan detallado de trabajo y gestión de procesos.

7

POSTVENTA Y MANTENIMIENTO

Reportes de la operación del sistema, con un esquema de mantenimientos preventivos, predictivos y correctivos.

2

VISITA TÉCNICA

Levantamiento técnico necesario para elaborar análisis y dimensionamientos a la medida del cliente.

4

CONTRATO

Validación de acuerdos y alcances comerciales mediante documento legal.

6

CERTIFICACIONES

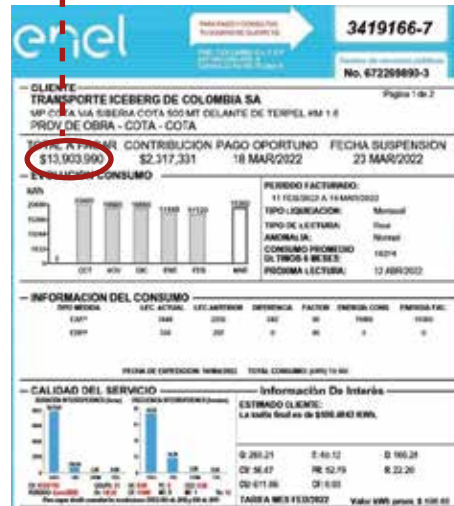
Registro y certificado de incentivos tributarios ante la UPME, certificación RETIE, aprobación ante el OR y registro como proveedor de energía ante comercializador

EL ANTES Y EL DESPUES...



MARZO 2022

**COSTO
DEL RECIBO
\$13,903,990**



Proyectos Solares Disproel: Ahorro en tu Factura Eléctrica

Con los proyectos solares de Disproel, notarás una reducción inmediata en el costo de tu servicio eléctrico. Al generar tu propia energía solar, disminuyes tu dependencia de la red y evitas los aumentos en tarifas convencionales.

Beneficios Clave:

Ahorro Inmediato en tu factura de electricidad.
Estabilidad Financiera al conocer y controlar tus costos energéticos.

Sostenibilidad al reducir tu huella de carbono.
Invierte en energía solar con Disproel y comienza a ahorrar mientras contribuyes a un futuro más sostenible.

OCTUBRE 2023

**COSTO
DEL RECIBO
\$-3,643,750
SALDO NEGATIVO**



INCENTIVOS TRIBUTARIOS



LEY 2099 DE 2021 - RES UPME 319 DE 2022 Y RES UPME 464 DE 2021



INCENTIVO DE RENTA

(LEY 2099 DE 2021, ARTÍCULO 8)

El cliente tiene el derecho a reducir anualmente de su renta, por los 15 años a partir del año gravable en que hayan realizado la inversión, el cincuenta por ciento (50%) del valor total de inversión realizada.

La deducción en ningún caso podrá ser superior al 50% de la renta líquida del contribuyente determinada antes de restar el valor de la inversión

CERTIFICADO PARA BENEFICIOS TRIBUTARIOS

(RES 319 DE 2022 & RES 464 DE 2021)

Tu proyecto estará certificado para beneficios tributarios de fuentes no convencionales de energía por la UPME (Res 319/2022). El certificado se expedirá al haber acreditado el pago según la tarifa UPME (Res 464/2021).

EXCLUSIÓN DEL IVA

(LEY 1955 DE 2021, ARTÍCULO 175)

Para promover el uso de energía de fuentes no convencionales y la gestión eficiente de energía, se excluyen del impuesto a las ventas (IVA) los equipos, maquinaria y servicios relacionados con proyectos de generación de energía a partir de estas fuentes.

DEPRECIACIÓN ACELERADA

(LEY 2099 DE 2021, ARTÍCULO 11)

Gozarás del régimen de depreciación acelerada a una tasa anual de depreciación no mayor de treinta tres punto treinta tres por ciento (33.33%).

ESQUEMA DE MANTENIMIENTO



① MANTENIMIENTO PREVENTIVO:

Tiene como objetivo prevenir las incidencias antes de que ocurran. Este incluye limpieza del sistema y ajuste general de forma semestral.

② MANTENIMIENTO PREDICTIVO

Busca controlar el estado del sistema en operación y se realiza mediante un monitoreo 24/7. Brindamos un informe mensual de generación del sistema de los siguientes criterios:

- Operación del mismo
- Desempeño del sistema
- Análisis de consumo y de ahorro
- Análisis ambiental

③ MANTENIMIENTO CORRECTIVO

Tiene por objetivo restablecer la operatividad del sistema en caso de ocurrir una incidencia que afecte su funcionamiento. Todas las visitas y gestiones necesarias de este mantenimiento estarán amparados por la garantía de los equipos.