

# ENERGÍA SOLAR

## CÓMO TOMAR LA DECISIÓN CORRECTA PARA TU EMPRESA Y TU BOLSILLO.

Ya tomaste la decisión de invertir en energía solar, viste que es un elemento rentable para tu organización, pero ahora quieres hacer una buena selección de tu proveedor, quieres garantizar que tu bolsillo se optimice y te vas a encontrar con muchas ofertas en el mercado.

### ¿CÓMO COMPARARLAS Y CÓMO TOMAR UNA BUENA DECISIÓN DESDE EL PUNTO DE VISTA ECONÓMICO, Y POR SUPUESTO, EN TÉRMINOS DE GARANTÍA Y ELEMENTOS TÉCNICOS?



#### La experiencia del proveedor:

Lo ideal es que estés contratando con una empresa que tenga al menos la experiencia equivalente a la vida del proyecto o de las garantías del proyecto.



#### Marca y tecnología de los paneles:

El mercado habla de un indicador que se llama twer one, que es un indicador de bloomberg. Eso les da a los bancos la tranquilidad de que se trata de una tecnología bancarizable, madura y segura para invertir.

Este va a ser un elemento que va a estar 20 años en tu techo, así que comprarlo ya o comprarlo en un año posiblemente no haga mucha diferencia, pero al menos intentar adquirir las últimas tecnologías del mercado.



#### Inversores:

El inversor es el dispositivo electrónico capaz de convertir la onda, la energía o la corriente directa en la onda de energía alterna que consumimos en los dispositivos electrónicos.

Algunas marcas: SM (buena, muy reconocida y con muy buenas capacidades), Huawei o ABB (buenas prestaciones y un menor precio), y Groward (menores rendimientos en términos de plugins, en términos de conectividad, pero en precio se vuelve una buena opción para algún tipo de proyectos).



#### Indexador:

El precio de la energía con el que vas a negociar el contrato de largo plazo normalmente va a perseguir un indexador de mercado, se suele usar el IPC o el IPP y, actualmente en algunos contratos, se está usando como indexador el precio del mercado eléctrico.

Es importante que lo analices en tu herramienta financiera, adjunto encontrarás una calculadora que te ayudará a hacerlo.

#### Algunos elementos que debes tener en cuenta al momento de tu selección de proveedor:

- Experiencia y marca.
- Energía reactiva (resolución 015 de la CREG).
- Ofertas comparables.
- Niveles de generación ofertados (nadie puede adivinar el futuro de la radiación).
- Selección basada en Kwp instalados.
- Garantía.
- Tiempos del proyecto.
- Servicios no complementarios.
- Plan de mantenimiento.
- Beneficios tributarios.

SI QUIERES AHORRAR

CONTÁCTANOS | [+57 301 6319151](tel:+573016319151)

SI QUIERES AMPLIAR INFORMACIÓN VISITA NUESTRO E-BOOK Y MÁSTER CLASS