

INVITADO EDITORIAL

POR: JUAN PABLO ROBERT SAÑUDO CIUDAD DE MÉXICO

¿Conviene instalar paneles solares en el techo de mi empresa?



Juan Pablo Robert Sañudo, chief Marketing Officer de Enlight

Actualmente, en el país consumimos 268,811 GWh de energía al año. Tan solo el 1% de los usuarios (la mediana empresa y gran industria) consume el 64% de esa energía. Vale la pena reflexionar sobre esa cifra. La adopción de soluciones sustentables, sin embargo, solo ha sido adoptada por unos cuantos del sector.

Si bien la adopción de paneles solares crece a un ritmo de entre 30% y 40% anualmente, no es suficientemente veloz para lo que requerimos como especie. En México, existen más de 100,000 usuarios de esta tecnología, sin embargo, en su mayoría son residenciales.

La principal razón por la cual más empresas no adoptan esta solución se debe al desconocimiento. Estamos acostumbrados a no cuestionar un recibo de luz: lo recibimos y lo pagamos. Listo. A lo que sigue. Falta gente dentro de las empresas que cuestionen ese status-quo y propongan soluciones reales que no solo serán amigables con el medio ambiente y la responsabilidad social, sino que traerá grandes ahorros a la empresa.

Existen muchos mitos, la gran mayoría de las personas cree que los paneles solares son tecnología del futuro, que faltan algunos años para que lleguen a nuestras vidas, que son muy caros y son un lujo, pero no son más que eso: mitos.

Los sistemas de paneles solares no son un lujo, son una solución real, económica y ambiental para las empresas. El costo de la tecnología fotovoltaica ha disminuido 90% en la última década, mientras que tan solo en los últimos dos



Juan Pablo Robert Sañudo

Tel: 800 - ENLIGHT

(800 - 365 4448)

E-mail: jprobert@enlight.mx

años, las tarifas eléctricas industriales han presentado crecimientos de hasta 140%, en algunos casos.

Al generar tu propia energía utilizando esta tecnología, nos permite ser más eficientes en nuestros costos operativos, reinvertir ese dinero, ser más productivos y con mayor margen de rentabilidad. A esto le podemos sumar que es una tecnología deducible al 100%, por lo que hace más atractivo su retorno de inversión.

Otro beneficio es su larga vida. Los paneles solares tienen una vida útil muy larga, después de 25 años de operación siguen generando al menos el 80% de la energía que cuando fueron instalados, por lo que los ahorros en energía son a largo plazo, blindando a la empresa no solo con el ahorro durante su vida útil, sino contra futuros incrementos en el costo de la energía.

Es momento de levantarnos del sillón, conocer las soluciones a nuestro alcance y generar una verdadera revolución energética. Cada uno de nosotros somos responsables de la rentabilidad de nuestras empresas y su impacto ambiental. Hoy existe una tecnología que ataca de frente ambos problemas con una misma solución.

Es momento de usar el sol como nuestro aliado. Tú tienes el poder, tú decides.

