



Medida y Verificación de Ahorros Energéticos con IPMVP

Más valor.
Más confianza.



Verifica si tus medidas de eficiencia energética ahorran lo previsto

Implantar una medida de eficiencia energética es solo el primer paso. Lo importante después es comprobar, con datos reales y una metodología sólida, si el ahorro previsto se está consiguiendo de verdad

Convierte el ahorro estimado en ahorro demostrado

Cuando se pone en marcha una actuación de eficiencia energética, suele partirse de una estimación de ahorro que justifica la inversión y apoya la toma de decisiones. Sin embargo, el comportamiento real de un edificio, una instalación o un proceso no siempre coincide con esa previsión inicial.

Por eso es importante verificar el resultado una vez ejecutada la mejora. En TÜV SÜD te ayudamos a comprobar si el ahorro previsto se está alcanzando, si hay desviaciones o si incluso los resultados superan lo esperado, con una base técnica fiable para evaluar el rendimiento real de la actuación.

¿Qué es la medida y verificación de ahorros energéticos?

La medida y verificación de ahorros energéticos consiste en comparar el comportamiento energético posterior a una actuación con la situación de partida, aplicando una metodología definida, trazable y técnicamente consistente.

No se trata únicamente de registrar consumos, sino de demostrar el ahorro conseguido con criterios objetivos. Este enfoque permite pasar del cálculo teórico a una comprobación real, útil para validar resultados y respaldar decisiones con mayor seguridad.



documentada y comprensible, orientada no solo a ofrecer una cifra, sino a validar de forma fiable el efecto real de la mejora aplicada.

¿Cuándo te interesa este servicio?

Este servicio resulta especialmente útil cuando necesitas demostrar el ahorro con una metodología reconocida e independiente. Puede ser clave para justificar subvenciones o ayudas, respaldar contratos vinculados al ahorro realmente obtenido, dar soporte al seguimiento de objetivos energéticos dentro de sistemas como ISO 50001 o reforzar actuaciones relacionadas con Certificados de Ahorro Energético (CAE).

Una verificación útil para tomar decisiones

Contar con una verificación bien planteada permite saber con mayor precisión si una medida está funcionando como se esperaba. También ayuda a identificar desviaciones, entender mejor el comportamiento energético y disponer de una referencia clara para el seguimiento del proyecto.

¿Qué papel juega el protocolo IPMVP?

El protocolo IPMVP (International Performance Measurement and Verification Protocol) es la referencia internacional para la medida y verificación de ahorros energéticos. Su aplicación permite definir de forma clara qué se va a medir, cómo se calculará el ahorro y qué ajustes deben considerarse para que el resultado sea coherente y defendible.

Un enfoque reconocido y transparente

Aplicar IPMVP aporta consistencia, transparencia y objetividad al proceso. Además, reduce interpretaciones ambiguas y facilita que los resultados puedan utilizarse tanto a nivel interno como frente a terceros, con mayor credibilidad y solidez técnica.

¿Cómo trabajamos?

Analizamos la situación de referencia, los consumos históricos y las condiciones reales de funcionamiento del edificio, instalación o proceso. A partir de ahí, definimos el plan de medida y verificación más adecuado según la actuación implantada y el tipo de ahorro que se quiere acreditar.

Después, comparamos el periodo base con el periodo posterior a la implantación e incorporamos los ajustes necesarios para obtener una lectura rigurosa del ahorro conseguido. El resultado es una evaluación clara,

¿Por qué elegir TÜV SÜD?

Porque necesitas un partner que combine rigor técnico, objetividad y capacidad para transformar datos complejos en conclusiones claras. En TÜV SÜD te ayudamos a validar el ahorro real de tus actuaciones energéticas con un enfoque profesional, estructurado y alineado con protocolos reconocidos internacionalmente.



Servicios relacionados

- Eficiencia energética
- Energía sostenible
- Formación en sostenibilidad energética

TUV SUD IBERIA S.A.U.

tuvsud.com/es-es/es-es/medida-verificacion-ahorros-energeticos

Solicita tu
presupuesto

