

Normativas de Eficiencia Energética vigentes en El Salvador.

Normas: documentos voluntarios, basados en el consenso.

Norma Técnica Salvadoreña NTS 27.72.01:13

NTS ISO 50001:2011

Origen y Propósito

Facilitar a las organizaciones, independientemente de su sector, de actividad o su tamaño, una herramienta que permita la reducción de los consumos de energía, los costos financieros asociados y consecuentemente las emisiones de gases de efecto invernadero.

Beneficios de la implementación

- Mejores prácticas y buen comportamiento en la gestión de la energía.
- Ahorro energético.
- Control de los consumos de energía.
- Control en la generación de emisiones.
- Toma de conciencia.
- Transparencia.
- Mejora del desempeño.
- Mejora de la productividad.
- Transforma la visión de los empleados sobre como apoyar la gestión de la energía.
- Integración con sistemas de gestión existentes.
- Mejora la Imagen socialmente responsable de la empresa.



Norma Técnica Salvadoreña NTS 97.47.01:14

Eficiencia energética de lavadoras de ropa electrodomésticas. Límites, método de prueba y etiquetado”



La presente norma promoverá que los hogares Salvadoreños puedan utilizar lavadoras eficientes que representen ahorros económicos en su facturación eléctrica, se contribuye a reducir la alta demanda de energía eléctrica y el uso de derivados de petróleo, así como la presión sobre los recursos naturales para satisfacerla.

OBJETO:

Establecer los niveles del factor de energía (FE) y consumo de energía eléctrica que deben cumplir las lavadoras de ropa electrodomésticas, el método de prueba y la información que debe contener la etiqueta

ETIQUETA:

En la etapa de comercialización con el consumidor final, la etiqueta de eficiencia energética debe estar colocada en el producto o empaque, en un área visible o accesible al consumidor.

Cuando hacemos usos de estas normativas contribuimos a reducir el consumo de energía eléctrica y consecuentemente reducir las emisiones de GEI al ambiente causantes de los impactos del cambio climático.