

POLITICA ENERGÉTICA (Rev. 02) 01/07/2024

Como parte de la planificación estratégica de la organización, la Dirección de PRILUX LIGHTING, S.L.U., ha decidido establecer los sistemas y procesos para mejorar continuamente el desempeño energético en sus instalaciones de Toledo, incluyendo la eficiencia energética y el uso y el consumo de energía, mediante la implantación de un sistema de gestión de la energía conforme a la norma ISO 50001 aplicable a sus actividades de Diseño, desarrollo, fabricación, importación y distribución de productos de iluminación y fuentes de luz, por lo que ha establecido la Política Energética de PRILUX LIGHTING, S.L.U. que se fundamenta en los siguientes compromisos:

- Mejorar continuamente el sistema de gestión de la energía estableciendo objetivos periódicos y metas energéticas, asegurando la disponibilidad de la información y de los medios técnicos, humanos y económicos necesarios para alcanzarlos, y mediante una planificación de la gestión energética que integre la técnica, la organización del trabajo y la influencia de los factores ambientales para desarrollar las acciones necesarias para abordar los riesgos y oportunidades que debe abordar.
- Satisfacer los requisitos legales aplicables y otros relacionados con la eficiencia energética, el uso de la energía y el consumo de energía, estableciendo inspecciones periódicas que permitan detectar cualquier desviación respecto a estos requisitos y así adoptar cuanto antes medidas para corregirla.
- Fomentar dentro de la organización el uso eficiente de la energía mediante la implantación de medidas de ahorro energético y la búsqueda de tecnologías viables encaminadas al uso de la energía más eficiente.
- Considerar la mejora del desempeño energético en las actividades de diseño o modificación de las instalaciones, procesos y productos.
- Tener en cuenta el desempeño energético en la adquisición de productos y servicios que utilizan energía y/o podrían tener impacto significativo en el desempeño energético de la organización.
- Implicar a las partes interesadas en estos compromisos con la gestión energética, incluyendo al personal externo que realiza sus actividades en nuestras instalaciones, haciéndoles partícipes de la cultura de gestión energética implantada.

Toledo 1 de julio de 2024
Carlos Pretel Recio
CEO de Prilux Lighting

