

ISO 50001: Sistemas de Gestión de Energía

Gestión de Energía y Reducción de Costos y Emisiones

FACTOR DE LOS NEGOCIO

La Energía se ha convertido en una métrica clave para las empresas. El ahorro de Energía significa ahorrar costos operativos. El consumo de Energía también implica la reducción de emisiones de gases de invernadero y la demostración de un mayor cuidado de los recursos naturales. Estas también son acciones tangibles para las empresas que buscan cumplir y contribuir con el desarrollo sustentable. Las industrias y otros sectores pueden lograr una mejora significativa en su uso de energía, optimizando su consumo y utilizando más energía renovable.

SOLUCIÓN

¿Qué son los Sistemas de Gestión de Energía (EnMS) y su reembolso? Los Sistemas de Gestión proporcionan mejora continua en las áreas de Calidad, Medio Ambiente y Seguridad. Ahora este concepto ha sido aplicado para mejorar el uso de la energía. ISO 50001 es una nueva norma para Gestionar la Energía con requisitos para: - Establecer una política de energía con objetivos concretos para mejorar la eficiencia de energía; - Definir una base de usos de energía, identificando áreas críticas y entendiendo los elementos que influyen sobre el uso de energía; - Mantener un pronóstico periódico del uso de energía, permitiendo visibilidad para planear inversiones y mejoras; - Considerar el consumo de energía en el proceso de decisión para el diseño y procura de todos los equipos, materias primas o servicios. ISO 50001 puede ser fácilmente integrada en Sistemas de Gestión de la Calidad, Seguridad y/o Medio Ambiente existentes, para todo tipo de organizaciones con el propósito de monitorear y mejorar su eficiencia de energía. Varios sistemas de gestión pueden ser auditados durante la misma auditoría, optimizando costos.

PORQUÉ ELEGIR A NEXFID?

Nexfid es una entidad Argentina innovadora que acompaña al empresariado nacional para la mejora de sus negocios. Sistemas de Gestión de Energía ISO 50001 está basada en normas para las cuales Nexfid ha capacitado a auditores líderes Argentinos.

FAQ - PREGUNTAS FRECUENTES

¿ISO 14001 o ISO 50001?

ISO 14001 trata a la energía como parte del uso de los recursos naturales y el impacto ambiental, entre los requisitos para gestionar el impacto ambiental. Ambas normas tienen un resultado similar: reducir el impacto ambiental, aun así tienen objetivos, rutas, requisitos y beneficios diferentes. ISO 50001 está enfocada más en la optimización del consumo conduciendo a ahorros financieros. Una organización puede estar certificada en ISO 50001 sin tener un Sistema de Gestión conforme a ISO 14001.