

SISTEMAS DE GESTIÓN - CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE NORMAS ISO 9001:2015 / ISO 14001:2015



Ante un entorno incierto y altamente competitivo es clave responder con una mejor organización y gestión que permita optimizar los recursos y diferenciarse de la competencia. Sin embargo hay que hacerlo conviviendo con múltiples restricciones: de ingresos, de beneficios, de financiación,...

La implantación y certificación de los Sistemas de Calidad y Medio Ambiente y su posterior mantenimiento le ayudará a mejorar organizativa y competitivamente, además de mejorar la imagen de la organización externamente. Adicionalmente su implantación permite una mejor posición en licitaciones y concursos de las diferentes administraciones públicas.

Si su empresa ya tiene implantadas las normas en sus versiones anteriores recuerde que **dispone hasta septiembre de 2018 para actualizar sus sistemas a la versión 2015.**

Nuestra oferta y metodología de trabajo permitirá que **la intervención se adapte a las necesidades y posibilidades de su organización.** Le asesoramos y acompañamos en todo el proceso de creación de su sistema e implantación de las normas hasta su certificación y posterior mantenimiento.

Disponemos **certificación como Coach y Consultor Profesional de Empresa según norma SGE 900:11 y Acreditación como Experto en Toma de Decisiones** que garantizan nuestro conocimiento de las herramientas y técnicas de gestión, así como nuestra capacidad para aplicarlas.

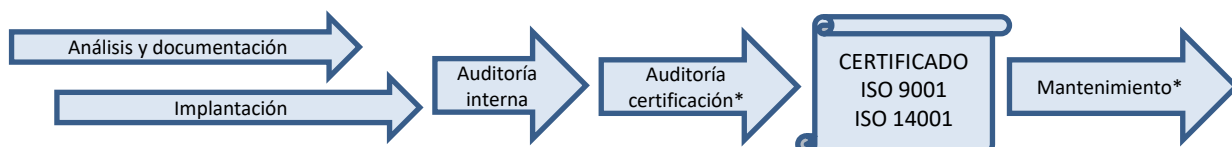
Solicite **información y presupuesto sin compromiso** en el correo electrónico info@iso-express.es.

Puede consultar **otros servicios** de su interés en nuestra web www.iso-express.es.

BENEFICIOS

Calidad ISO 9001:2015	Medio Ambiente ISO 14001:2015
<ul style="list-style-type: none"> •Mejora la organización entre departamentos •Racionaliza procesos haciéndolos más eficientes •Ayuda a mejorar el desempeño de la organización •Mejora el flujo de información •Mejora la formación del personal •Control y respuesta ante riesgos y oportunidades •Mejora la satisfacción y confianza del cliente •Involucra a toda la organización en los objetivos •Ventajas en concursos y ofertas públicas •Ventajas en la homologación para determinados clientes 	<ul style="list-style-type: none"> •Control y reducción de impactos ambientales •Optimización de los consumos de recursos lo que puede derivar en una reducción de costes •Procesos ambientales más eficientes •Concienciación y compromiso de todo el personal •Control y respuesta ante riesgos y oportunidades ambientales •Mejora la imagen como organización comprometida con la preservación del medio ambiente. •Ventajas en concursos y ofertas públicas •Ventajas en la homologación como proveedor en determinados clientes

ETAPAS DE IMPLANTACIÓN, CERTIFICACIÓN Y MANTENIMIENTO



*Acompañamiento en auditoría de certificación y mantenimiento opcional.

SISTEMAS DE GESTIÓN ENERGÉTICA - NORMA ISO 50001:2011



La energía es el recurso básico e imprescindible para cualquier organización. Además de los costes económicos, el uso de energía supone costes ambientales y sociales por el agotamiento de los recursos y su contribución al cambio climático. La norma ISO 50001 se basa en el modelo de otras normas ISO (posibilidad de integrarla en otros sistemas de gestión ISO) y puede marcar una diferencia positiva para las organizaciones, al mismo tiempo que apoya los esfuerzos para mejorar las tecnologías de energía en la empresa.

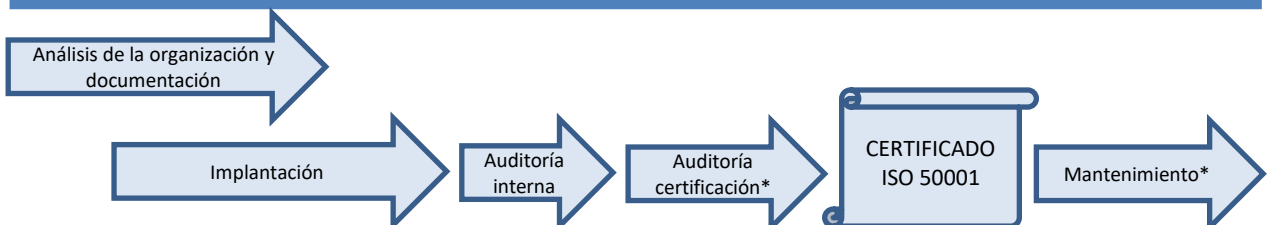
La implantación de un sistema de gestión energética le **permitirá hacer un uso eficiente de la energía, ahorrar costes, hacer que su actividad sea más respetuosa con el medio ambiente y cumplir con lo dispuesto en el RD 56/2016 de eficiencia energética** que obliga a grandes empresas (más de 250 empleados o más de 50M de facturación) a hacer auditorías energéticas o disponer de un sistema de gestión energética según ISO 50001 antes del 16 de noviembre del 2016. Respecto a otras organizaciones el RD recomienda su aplicación. Es previsible que se amplíe el alcance en el futuro, así como a organismos públicos, además de por las potenciales mejoras en la eficiencia energética y ahorro de costes energéticos.

Nuestra metodología de trabajo permitirá que la intervención se adapte a las necesidades y posibilidades de su organización. Disponemos de certificación **como Coach y Consultor Profesional de Empresa según norma SGE 900:11 y Acreditación como Experto en Toma de Decisiones** que garantizan el éxito de nuestras intervenciones. Solicite información y presupuesto sin compromiso en el correo electrónico info@iso-express.es. Puede consultar otros servicios de su interés en nuestra web www.iso-express.es.

NORMA ISO 50001:2011

Características	Beneficios
<ul style="list-style-type: none"> •Desarrolla una política para un uso más eficiente de la energía. •Requiere la fijación de metas y objetivos acordes con la política energética. •Permite a la organización tomar mejores decisiones sobre el uso y consumo de energía. •Ayuda a establecer criterios para la medición de los resultados. •Establece criterios para la mejora continua de la gestión de la energía. •Permite el ahorro y control de costes energéticos 	<ul style="list-style-type: none"> •Ayuda a las organizaciones a aprovechar mejor sus actuales activos de consumo de energía. •Ofrece transparencia y facilita la comunicación sobre la gestión de los recursos energéticos. •Promueve las mejores prácticas de gestión de la energía y refuerza las buenas conductas de gestión de la energía. •Evalúa energéticamente las instalaciones y procesos de la empresa y da prioridad a la aplicación de nuevas tecnologías de eficiencia energética. •Proporciona un marco para promover la eficiencia energética a lo largo de la cadena de suministro. •Facilita la mejora de gestión de la energía para los proyectos de reducción de emisiones de gases de efecto invernadero. •Permite la integración con otros sistemas de gestión organizacional, como son el de calidad, el ambiental y de salud y seguridad. •Permite cumplir con el RD 56/2016 de eficiencia energética.

ETAPAS DEL PROYECTO DE IMPLANTACIÓN



*Acompañamiento en auditoría de certificación y mantenimiento opcional.