

25 DE MARZO DEL 2022

IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL ISO 14001:2015 PARA LAS EMPRESA

SECAAC TRANSFORMA



Elaborado por

LIC. PAOLA GUTIÉRREZ ROMERO
ING. JOSÉ EMMANUEL AGUSTÍN SÁNCHEZ

Calle 21 de Marzo Colonia Zoquiapan Ixtapaluca, 56530

5588464934 - 5589821895

contacto@secaac.com

secaac.com

¿QUÉ ES UN SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL?

Un Sistema de Gestión Ambiental es una herramienta utilizada por las organizaciones para realizar el control y seguimiento de todos sus procesos y actividades que puedan conllevar un impacto en el medio ambiente, proporcionando un marco de referencia para la conservación y protección del mismo.

Es recomendable realizar la implantación de un Sistema de Gestión Ambiental siguiendo los requisitos que establece la norma ISO 14001 contando con la experiencia y conocimientos de una compañía especializada, como es el caso de SECAAC Transforma. De este modo, se asegura no sólo el adecuado cumplimiento, sino el mayor aprovechamiento de las medidas y la certificación.

¿Cuáles son los requisitos de ISO 14001:2015?

ISO 14001 exige una serie de requisitos, recogidos entre los puntos 4 y 10 de la norma:

- Contexto de la organización: Cuestiones internas y externas que afectan a la organización, partes interesadas y determinación del alcance.
- Liderazgo: Compromiso por parte de la dirección, establecimiento de política ambiental.
- Planificación: Riesgos y oportunidades, identificación y evaluación de aspectos ambientales, requisitos legales, establecimiento de objetivos.
- Apoyo: Asignación de recursos, equipos e infraestructuras, formación.
- Operación: Control operacional ambiental.
- Evaluación del desempeño: Indicadores, auditoría interna, revisión por la dirección.
- Mejora: No conformidades y acciones correctivas.

IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL ISO 14001:2015 PARA LAS EMPRESAS



En la actualidad las expectativas de la sociedad en cuanto a desarrollo sostenible, transparencia y responsabilidad han evolucionado dentro del contexto de las legislaciones cada vez más estrictas, presiones crecientes con relación a la contaminación del medio ambiente, uso ineficiente de recursos, gestión inapropiada de residuos, cambio climático, degradación de los ecosistemas y pérdida de biodiversidad.

La responsabilidad medioambiental ha generado un impacto social en las empresas, en donde estas buscan las correctas medidas de acción para cumplir con las normativas que regulan las actividades que realizan.

Dentro de la responsabilidad medioambiental y para el cumplimiento de esta, se encuentra la Norma ISO 14000 la cual integra requisitos para un sistema de gestión, permitiendo que cualquier organización adopte un enfoque sistemático con relación a la gestión ambiental mediante la implementación de sistemas de gestión ambiental, cuyo objetivo es contribuir al "pilar ambiental" de la sostenibilidad.

¿QUÉ ES LA NORMA ISO 14001:2015?



Se trata de la norma dedicada a Sistemas de Gestión Ambiental. Esta norma recoge todos los requisitos necesarios con los que una organización debe contar para poder garantizar su buen desempeño ambiental.

La norma ISO 14001 se publicó en 1996, pero la ISO 14001:2015 es la versión de la norma actualmente vigente, por lo que en caso de que desee implantar en su organización un Sistema de Gestión Ambiental deberá hacerlo en base a los requisitos establecidos en esta versión.

OBJETIVO DE LA IMPLEMENTACIÓN DEL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL

"Transformando el conocimiento y la experiencia en soluciones de éxito para su negocio".

Proporcionar a las organizaciones un marco de referencia para proteger el medio ambiente y responder a las condiciones ambientales cambiantes, en equilibrio con las necesidades socioeconómicas. Cuya norma específica requisitos que permiten que una organización logre los resultados previstos que ha establecido para su sistema de gestión ambiental

Crear opciones para contribuir al desarrollo sostenible mediante:

- La protección del medio ambiente, mediante la prevención o mitigación de impactos ambientales adversos;
- La mitigación de efectos potencialmente adversos de las condiciones ambientales sobre la organización;
- El apoyo a la organización en el cumplimiento de los requisitos legales y otros requisitos;
- La mejora del desempeño ambiental;
- El control o la influencia sobre la forma en la que la organización diseña, fabrica, distribuye, consume y lleva a cabo la disposición final de productos o servicios, usando una perspectiva de ciclo de vida que pueda prevenir que los impactos ambientales sean involuntariamente trasladados a otro punto del ciclo de vida;
- El logro de beneficios financieros y operacionales que puedan ser el resultado de implementar alternativas ambientales respetuosas que fortalezcan la posición de la organización en el mercado;
- La comunicación de la información ambiental a las partes interesadas pertinentes.

El éxito de un sistema de gestión ambiental depende del compromiso de todas las funciones y niveles de la organización, bajo el liderazgo de la alta dirección. Las organizaciones pueden aprovechar las oportunidades de prevenir o mitigar impactos ambientales adversos e incrementar los impactos ambientales beneficiosos particularmente los que tienen consecuencias estratégicas y de competitividad.

BENEFICIOS DE SU IMPLEMENTACIÓN



La implantación de un Sistema de Gestión Ambiental con la norma ISO 14001 proporciona una serie de beneficios a la organización:

- Reduce la posibilidad de que se la organización reciba sanciones por incumplimiento legal
- Alcanzar un compromiso por parte de la dirección y del resto de empleados con el medio ambiente.
- Mejorar la imagen pública de la empresa.
- Proporciona una ventaja competitiva a la organización.
- Reducción de costes y beneficios financieros.
- Posibilidad de acceder a mercados internacionales con requisitos y necesidades más exigentes en materia medioambiental.
- Posibilidad de acceder a subvenciones ambientales y concursos públicos.