



# ISO 14090: 2019 Adaptación al Cambio Climático

El **cambio climático** constituye la mayor amenaza medioambiental a la que se enfrenta la humanidad hoy día y sus consecuencias pueden ser devastadoras sino reducimos drásticamente el uso y consumo de los combustibles fósiles y las emisiones de gases de efecto invernadero. Los daños e impactos que ocasiona son ya una realidad y empiezan a ser visibles e inevitables. No obstante, aún podemos minimizar sus consecuencias más severas.

La norma **ISO 14090** llega para quedarse como solución a toda esta problemática que rodea al planeta. Detalla y aclara aquellos requisitos y pasos a seguir para que una **organización**, ya sea pública o privada, pueda adaptarse a los efectos del cambio climático, identificando y gestionando sus **riesgos** así como aprovechando cualquier **oportunidad** de beneficio que pueda provocar el cambio climático. La aplicación de dicha norma, por tanto, ayudará a las organizaciones de todo tipo a poder adaptarse correctamente al cambio climático.

En esta pantalla podrá **descargar el PDF de presentación de la Norma ISO 14090 de Sistemas de Gestión para la Adaptación al Cambio Climático en una práctica ficha, así como una interesante presentación.**



Solicitar  
Información



Descargar  
Presentación



Ver video de  
Presentación



## Principales REQUISITOS

- Promover los **USOS EFICIENTES** de los recursos naturales y de la energía
- Desarrollar e implementar una **POLÍTICA CAMBIO CLIMÁTICO** y establecer **OBJETIVOS, METAS, INDICADORES DE DESEMPEÑO ENERGÉTICO y PLANES DE ACCIÓN** que tengan en cuenta los requisitos legales
- La alta dirección debe **DEMOSTRAR SU COMPROMISO** de apoyar el sistema de gestión para la adaptación al cambio climático, deben decidir, aprobar y comunicar las **POLÍTICAS** pertinentes y los planes de acción asociados
- Debe existir un **REPRESENTANTE DE LA DIRECCIÓN**, con las habilidades y competencias adecuadas, y un **EQUIPO DE GESTIÓN** que asegure la realización de las mejoras
- La importancia de la gestión para la adaptación al cambio climático debe **COMUNICARSE** dentro de la organización, el compromiso de todas las personas es imprescindible para que el sistema funcione
- Desarrollar, registrar y mantener **REVISIONES** periódicas.
- Proporcionar la **FORMACIÓN** necesaria para garantizar la competencia de las personas que realizan tareas relacionadas con la adaptación al cambio climático
- Debe existir un proceso por el cual toda persona que trabaje para, o en nombre de, la organización pueda hacer **COMENTARIOS O SUGERENCIAS** para la mejora del sistema de gestión
- Establecer e implementar criterios para evaluar el uso y consumo de la energía así como de todos los recursos naturales.

## Ejemplos de ACCIONES PRÁCTICAS A IMPLEMENTAR

- Estudiar los impactos del cambio climático
- Incorporar todas las oportunidades que pueda ocasionar el cambio climático
- Identificar las áreas con mayores riesgos
- Establecer acciones para combatir el cambio climático
- Identificación de los requisitos legales que aplican a la organización
- Formación de sensibilización sobre como adaptarse al cambio climático a todo el personal
- Concienciar a los trabajadores acerca de la importancia del cambio climático
- Comunicar nuestras mejoras frente al cambio climático para transmitir nuestra imagen sostenible

*\* Las acciones indicadas son ejemplos, éstas deberán ser adaptadas a la realidad y necesidades de cada organización*



Solicitar  
Información



Descargar  
Presentación



Ver video de  
Presentación



### Ventajas para LA ORGANIZACIÓN

- Reconocimiento y mejora de la imagen pública (clientes, proveedores, accionistas, opinión pública) gracias a la reducción de la emisión de los Gases de Efecto Invernadero y con la lucha contra el Cambio Climático
- Ahorro de energía en el corto, medio y largo plazo, por hacer un mejor uso de los activos que consumen energía
- Aumento de la capacidad de reacción ante los impactos devastadores que puede provocar el cambio climático
- Toma de conciencia de las posibles medidas de ahorro energético para los procesos consumidores de energía en la organización
- Un marco para la integración de la lucha contra el cambio climático en las prácticas de gestión

### Ventajas para LOS CLIENTES

- Garantía de consumir productos o servicios de una organización comprometida con la eficiencia energética, una organización que demuestra su compromiso con el respeto del medioambiente que nos rodea a todos
- Disminuir su repercusión en el cambio climático consumiendo productos respetuosos con el medio ambiente

### Ventajas para EL MERCADO

- Disminución del consumo de energía mundial
- Reducción de emisiones de Gases de Efecto Invernadero
- Creación de un mercado mucho más eficiente y sostenible

### Sectores DE APLICACIÓN

Los sistemas de Gestión para la Adpatación al Cambio Climático según ISO 14090, tienen vocación universal y se aplica a cualquier organización, desde grandes fábricas o industrias hasta oficinas de servicios, si bien es cierto tienen mayor impacto en aquellas actividades donde el consumo de recursos naturales y energéticos tiene una mayor repercusión sobre los costes.

La gran mayoría de las empresas reconocen hoy día que tienen que tener una preocupación eficaz por el medio ambiente y el consumo eficiente de la energía, unas veces por convencimiento propio y otras por la presión de la opinión pública o de la legislación.



Solicitar  
Información



Descargar  
Presentación



Ver video de  
Presentación