



GRUPO ACMS Consultores

ISO 14067 Gases de efecto invernadero



(ER-0772/2013)

Alcance ISO 9001

Diseño, desarrollo, implantación, formación y mantenimiento de sistemas de gestión de la calidad, medioambiental, de la prevención de riesgos laborales, protección de datos, seguridad alimentaria y de la calidad y competencia técnica en laboratorios clínicos.

Alcance ISO 27001

Los sistemas de información que dan soporte a las actividades de diseño, desarrollo, implantación, formación y mantenimiento de sistemas de gestión y el diseño, desarrollo y comercialización de software de sistemas de gestión de acuerdo con la declaración de aplicabilidad vigente.



(SI-0021/2020)

Publicada el 06/09/2018

ISO 14067

Todos nos estamos sofocando en el calor del calentamiento global, como lo demuestra la reciente ola de calor europea, y es posible que pronto se convierta en la norma. Un estudio mostró que si las emisiones de gases de efecto invernadero siguen aumentando, para el 2100 el 74% de la población mundial estará expuesta a olas de calor mortales. La única solución es reducir nuestra huella de carbono, pero primero debemos medirla. Se acaba de publicar una norma ISO acordada internacionalmente para cuantificar la huella de carbono de los productos.

Según Global Footprint Network, una organización internacional de investigación sin ánimo de lucro que ofrece información y métricas para avanzar en la sostenibilidad, estamos cayendo en una deuda ecológica, y si seguimos consumiendo los recursos de la tierra al ritmo actual, pronto necesitaremos el equivalente a 1.7 tierras para sobrevivir.

El aumento de las emisiones de gases de efecto invernadero, causado principalmente por nuestro consumo rabioso, ha provocado el caos climático y la consecuente interrupción del suministro de alimentos y agua que vemos ahora. Pero se puede hacer mucho para revertir esto al reducir nuestra huella de carbono.

ISO 14067 Gases de efecto invernadero

ISO 14067: 2018, Gases de efecto invernadero - Huella de carbono de los productos - Requisitos y directrices para la cuantificación, acaba de publicarse como un estándar internacional, proporcionando principios, requisitos y directrices acordados a nivel mundial para la cuantificación y notificación de la huella de carbono de un producto (CFP) Le dará a las organizaciones de todo tipo un medio para calcular la huella de carbono de sus productos y proporcionar una mejor comprensión de las formas en que pueden reducirlo.

ISO 14067: 2018 reemplaza la especificación técnica ISO / TS 14067: 2013, que se actualizó a la condición de Norma Internacional después de que el mercado señalara la necesidad de un documento más profundo.

La medición de la CFP es considerada por la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático como una forma clave de contribuir al logro de los objetivos internacionales de acción climática:

- "Permite a las organizaciones ver con mayor precisión dónde se generan los principales impactos en su huella de carbono relacionados con la producción de sus productos, y así tomar las medidas adecuadas para reducirlo"
- "Por ejemplo, si está relacionado con materias primas, puede investigar el uso de otras, o si está relacionado con el transporte, pueden observar mejoras en su modelo de logística o investigar a proveedores o distribuidores más cerca de casa".

Los cambios clave de las especificaciones técnicas incluyen un mayor enfoque en la cuantificación, moviendo otros temas como la comunicación a los estándares en la familia de gestión ambiental ISO 14000; mayor claridad en una variedad de aspectos tales como el cálculo del uso de la electricidad; y la introducción de orientación específica para productos agrícolas y forestales.

ISO 14067 es parte de la familia de normas ISO 14060 para cuantificar, controlar, informar y validar las emisiones de gases de efecto invernadero para respaldar una economía baja en carbono.



Nos definimos como una compañía consultora independiente cuyo objetivo fundamental es suministrar servicios de consultoría en las áreas de Gestión empresarial, que representen para el cliente una solución excelente, que satisfaga sus necesidades explícitas o implícitas, tenga en cuenta las regulaciones y normas aplicables, y cumpla los objetivos de plazo y coste establecidos.

Madrid

C/ Campezo 3, nave 5 28022 Madrid

Tfno.: (+34) 91 375 06 80

Burgos

Centro de Empresas, 73 09007 Burgos

Tfno.: (+34) 947 041 645

Barcelona

C/ Plaça Universitat 3 08007 Barcelona

Tfno.: (+34) 93 013 19 49

Málaga

C/ Alejandro Dumas 17 29004 Málaga

Tfno.: (+34) 95 113 69 04

México

José González Varela 15 14700 Tlalpan

Tfno.: (+52) 5513 39 96 22

www.grupoacms.com
informacion@grupoacms.com