



Interpretación de la ley de infraestructura de la calidad

El curso ofrece una comprensión integral de la Ley de Infraestructura de la Calidad en México, abordando normativas, organismos de normalización y estrategias para mejorar la competitividad. Se enfoca en la aplicación de la ley y el cumplimiento de estándares para acceder a los mercados.

Objetivo:	Al concluir el curso, los participantes demostrarán la capacidad de reconocer y explicar los aspectos fundamentales de la ley de infraestructura de la calidad, su repercusión en la industria, su aplicación en contextos reales, además de comprender sus implicaciones legales y éticas.
Área de conocimiento	Productividad
Dirigido a:	Directores de calidad, Profesionales de control de calidad, Consultores en calidad, Auditores de calidad, Ingenieros de producto, Profesionales de desarrollo empresarial, Personal de ventas y marketing, Abogados y asesores legales, Profesionales de la administración pública
Duración:	16 horas
Versión de la norma	2020

TEMARIO:

1. Introducción a la ley de infraestructura de la calidad
 - 1.1. Antecedentes de la ley de infraestructura de la calidad
 - 1.2. Importancia de la calidad en productos y servicios
 - 1.3. Estructura y disposiciones clave de la ley
2. Organismos de normalización y acreditación
 - 2.1. Funciones y roles de los organismos de normalización
 - 2.2. Procesos de acreditación y certificación
 - 2.3. Normativas y estándares técnicos
 - 2.4. El impacto de la acreditación en el desarrollo de las empresas en México
3. Regulación y control de productos
 - 3.1. Regulaciones técnicas y su aplicación
 - 3.2. Marcado CE (comunidad europea) y otras marcas de conformidad
 - 3.3. Inspección y control de productos
 - 3.4. Evaluación de la conformidad
4. Promoción de la calidad y desarrollo empresarial
 - 4.1. Programas de promoción de la calidad
 - 4.2. Beneficios económicos de la calidad
 - 4.3. Certificaciones y etiquetas de calidad
 - 4.4. Casos de éxito en empresas que han implementado la calidad



5. Cumplimiento legal y ético

- 5.1. Responsabilidad legal y ético en la infraestructura de la calidad
- 5.2. Sanciones por incumplimiento de la ley
- 5.3. Mejores prácticas y ética en la calidad

- Conclusiones del curso

MÉTODO PARA EL PROCESO DE ENSEÑANZA / APRENDIZAJE:

- 1) Exposición por parte del instructor de cada tema, utilizando ejemplos didácticos para su comprensión.
- 2) Se utilizarán técnicas de grupos de trabajo, lecturas comentadas, preguntas dirigidas, mayéutica y análisis de casos, para que el participante se ejercite en un contexto adecuado y práctico.
- 3) Se aplicará evaluación escrita al final del curso, además se evaluarán de manera individual los ejercicios realizados.
- 4) Para que al participante se le proporcione diploma de acreditación del curso, deberá obtener una calificación mínima de 70%, considerando la evaluación escrita y la de los ejercicios.
- 5) El resultado de las evaluaciones se entrega en electrónico a la Organización.

NOTAS / OBSERVACIONES:

Este curso se imparte desde un grupo de 10 participantes, hasta grupos de 30 personas.