

Introducción a las Normas AS 9100, AS 9110 y AS 9120



AENOR



DIRIGIDO A:

Directores(as), técnicos y responsables de gestión de calidad en empresas de los sectores aeronáutico, espacial y de defensa. Al público en general que desee formarse en la gestión de la calidad aeronáutica.



OBJETIVOS:

- Proporcionar a los participantes una comprensión fundamental de los requisitos de estos estándares de gestión de calidad específicos para la industria aeronáutica.
- Adquirir un contexto general de las normas AS 9100, AS 9110 y AS 9120 para fortalecer la calidad y confiabilidad en los sistemas de gestión específicos enfocados al sector aeroespacial.

Con esta formación contribuyes al cumplimiento de los Objetivos de Desarrollo Sostenible:



PERFIL DEL PROGRAMA:

Modalidades



Online



Presencial



Live Streaming

CONOCIMIENTOS PREVIOS:

Para aprovechar al máximo los contenidos de esta formación, es indispensable tener conocimientos previos sobre los requisitos de la Norma ISO 9001:2015.



08h

DURACIÓN



ENTREGABLES

Porcentaje mínimo aprobatorio 80%

Constancia **AENOR**
internacional

INCLUYE:



Normas propias del curso en formato digital.

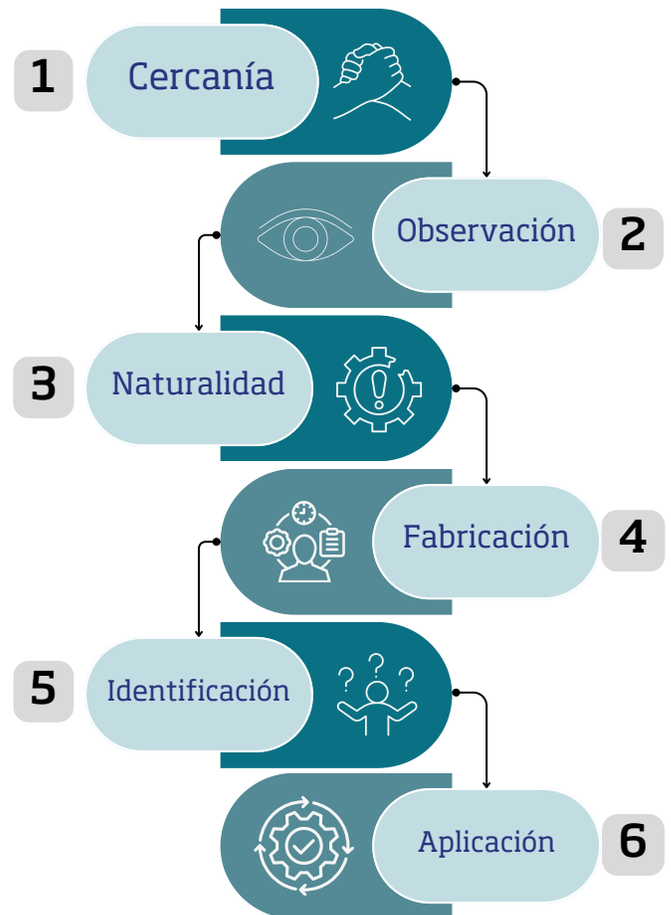


Material en formato digital

NUESTRA PROPUESTA DE VALOR

- Nuestros instructores e instructoras utilizan la metodología de enseñanza exclusiva: **CONFIA**, diseñada por **Campus AENOR** específicamente para el sector empresarial.
- En un entorno laboral **dinámico y exigente**, esta metodología ofrece un marco **adaptable y práctico** que fomenta la autodirección y aprovecha la experiencia previa de los participantes, asegurando que el conocimiento adquirido sea relevante y aplicable en su **entorno laboral inmediato**.

METODOLOGÍA CONFIA



Ofrecemos **dos tipos de formación** adaptadas a tus necesidades:

1

La **formación abierta** es ideal para quienes buscan interactuar con profesionales de diversas industrias y fomentar el **intercambio de ideas y experiencias valiosas**.

2

Por otro lado, la **formación In Company** es perfecta para aquellos que desean una formación personalizada que aborde **temas y desafíos específicos** de su empresa u organización, alineándose con **sus objetivos y cultura organizacional**.



CONTENIDO

1. Particularidades del sector aeronáutico

2. Introducción a la familia de normas AS 9100

- Desarrollo de los sistemas de gestión de calidad
- Importancia de las norma **ISO 9001/ ISO 9000** en la familia de normas **AS 9100**
- Importancia de la alta dirección para el desarrollo del sistema de gestión de calidad
- Estructura, campo de aplicación y definiciones importantes

3. Descripción de los requisitos de la familia de normas AS9100

- 1) Determinación del contexto de la organización y el alcance del sistema
- 2) Determinación de los procesos necesarios
- 3) Liderazgo y compromiso con el sistema de gestión de calidad y con el enfoque al cliente
- 4) Determinación de la política de calidad y seguridad
- 5) Determinación de los roles, responsabilidades y autoridad y la competencia necesaria
- 6) Determinación de los riesgos
- 7) Determinación de los objetivos de calidad y la planificación de los cambios
- 8) Determinación de los recursos del sistema de gestión
- 9) Planificación y control operacional
- 10) Determinación de los requisitos para los productos y servicios
- 11) Procesos, productos y servicios suministrados externamente
- 12) Control de la producción y la provisión del servicio
- 13) Evaluación del desempeño y mejora

4. Conclusiones y preguntas