



BOLETÍN

Seguridad Operacional

Aeroccidente Centro de Instrucción Aeronáutica y el TAR Aeroccidente, han realizado con éxito las tareas previstas en la normatividad vigente, con la consiguiente aprobación de nuestro Sistema de Gestión de Seguridad Operacional (SMS).

Para nuestra organización es de vital importancia la participación de nuestros clientes, colaboradores, contratistas y autoridades para continuar incrementando nuestros niveles de seguridad en la operación de vuelo y mantenimiento.



La garantía de calidad de la aviación y su importancia

El aseguramiento de la calidad de la aviación es el proceso de garantizar que los productos y servicios de la industria de la aviación cumplan con los más altos estándares de seguridad, confiabilidad y desempeño.

Ayuda a prevenir accidentes, reducir costos, mejorar la satisfacción del cliente y cumplir con los requisitos reglamentarios. El aseguramiento de la calidad de la aviación implica diversas actividades como auditoría, inspección, pruebas, seguimiento, informes y acciones correctivas.

Sin embargo, la garantía de calidad también enfrenta muchos desafíos y obstáculos en el dinámico y complejo entorno de la aviación

Algunos de los aspectos clave del aseguramiento de la calidad de la aviación son:

El aseguramiento de la calidad de la aviación puede aportar muchos beneficios a la industria de la aviación, tales como:

- Mejorar la seguridad operacional.
- Reducir los riesgos de errores humanos, fallos técnicos y amenazas externas.
- Incrementar la eficiencia y eficacia de las operaciones y procesos.
- Ahorro de tiempo y dinero evitando retrasos y penalizaciones.

Reporta toda novedad ocurrida durante la operación usa la lista M.O.R .



Aeroccidente Escuela de Aviación y Taller Aeronautico reconocen el compromiso de nuestro valioso grupo humano orientado al logro de los objetivos de seguridad y el cumplimiento de nuestra política de seguridad operacional ..Recuerda usa los medios a tu alcance!!

Reporta!!

- impulsar la reputación y la competitividad de la organización aeronáutica.
- Satisfacer las expectativas y necesidades de los clientes y partes interesadas.
- Cumplir con las obligaciones legales y éticas de la industria aeronáutica.

El aseguramiento de la calidad de la aviación también puede plantear algunos desafíos tales como:

- Abordar la complejidad y diversidad de los productos y servicios de aviación.
- Adaptarse a la naturaleza dinámica y evolutiva de la tecnología y las regulaciones de la aviación.
- Equilibrar las compensaciones entre calidad, costo y tiempo.
- Gestionar los factores humanos y las diferencias culturales en el aseguramiento de la calidad de la aviación.
- Coordinar y colaborar con múltiples partes y entidades involucradas en el aseguramiento de la calidad de la aviación.
- Establecer y mantener una cultura de calidad y mejora continua en la organización aeronáutica.

El aseguramiento de la calidad de la aviación se basa en algunos principios fundamentales que guían su implementación y mantenimiento, tales como:

- Orientación al cliente: el aseguramiento de la calidad de la aviación debe tener como objetivo cumplir o superar los requisitos y expectativas de los clientes y otras partes interesadas.
- Liderazgo: La garantía de calidad de la aviación debe ser apoyada y promovida por la alta dirección y los líderes de los diferentes procesos de la organización de aviación.
- Compromiso: El aseguramiento de la calidad de la aviación debe involucrar y empoderar a las personas que trabajan en el sistema de calidad de la aviación o lo afectan.

- Enfoque de proceso: el aseguramiento de la calidad de la aviación debe gestionar los procesos interrelacionados que entregan los productos y servicios de la aviación como un sistema.
- Mejora: El aseguramiento de la calidad de la aviación debería buscar mejorar el desempeño y los resultados del sistema de calidad de la aviación de manera regular.
- Toma de decisiones basada en evidencia: el aseguramiento de la calidad de la aviación debe utilizar datos e información factibles y confiables para respaldar la planificación y ejecución del sistema de calidad de la aviación.

La garantía de calidad es un aspecto vital de la seguridad y el rendimiento de la aviación. Garantiza que los productos y servicios cumplan con los requisitos y expectativas especificados de los clientes, reguladores y partes interesadas. El aseguramiento de la calidad también ayuda a identificar y corregir cualquier error, defecto o no conformidad que pueda afectar la calidad de los procesos y resultados.

Sin embargo, cumplir con las normas y reglamentos internacionales y nacionales para el aseguramiento de la calidad en la aviación no es una tarea fácil: requiere una comprensión integral de los marcos, directrices y mejores prácticas pertinentes, así como un enfoque sistemático para implementarlos y mantenerlos, de allí lo crucial que es el promover una mentalidad de calidad entre el personal aeronáutico y los clientes, por lo tanto la capacitación y la educación pueden mejorar el desempeño humano, la competencia, el comportamiento, la actitud y la cultura del personal de aviación les da herramientas sólidas para hacer frente al cambiante y desafiante entorno de la aviación. *Fuente (Faster Capital, 2024).*



Dirección de Seguridad Operacional
www.aeroccidente.com

