

## **Boletín de Políticas de Operación – Vacation Air**

Estimado equipo de vuelo,

En Vacation Air, nos comprometemos a garantizar la seguridad, la eficiencia y la excelencia en todas nuestras operaciones. Con este fin, es crucial que todos los miembros del equipo estén plenamente informados y cumplan estrictamente con nuestras políticas de operación. A continuación, se detallan las políticas clave que rigen nuestras operaciones:

### **1. Seguridad como Prioridad Fundamental:**

- En Vacation Air, la seguridad es el principio rector de todas nuestras operaciones. Nos comprometemos a mantener los más altos estándares de seguridad en todo momento, sin excepción. Para cumplir con este compromiso, es crucial que todos los miembros del equipo comprendan y apliquen las siguientes directrices:
- Vacation Air puede recopilar datos como su nombre, apellidos, edad y país, y estos datos pueden mostrarse públicamente. No obstante, datos como su fecha de nacimiento y direcciones de correo electrónico nunca se utilizarán con fines comerciales ni se mostrarán a otros usuarios. Siempre puedes solicitar la eliminación de todos tus datos, pero dejarás de ser piloto de Vacation Air. Puedes enviar tu solicitud en un dm a este usuario de Discord thefox9319
- Seguridad Operativa:
  1. Cada miembro del equipo es responsable de identificar y abordar cualquier preocupación relacionada con la seguridad, ya sea en tierra o en el aire. Esto incluye la comunicación de preocupaciones sobre el estado de la aeronave, las condiciones meteorológicas, el estado de la pista o cualquier otro factor que pueda afectar la seguridad del vuelo.
  2. Se espera que los pilotos y la tripulación mantengan una actitud vigilante y proactiva hacia la seguridad, tomando medidas preventivas para mitigar los riesgos potenciales y responder eficazmente a cualquier emergencia que pueda surgir.
- Cumplimiento de Normativas:
  3. Todos los vuelos de Vacation Air deben operar en estricto cumplimiento con las regulaciones y directivas emitidas por las autoridades de aviación civil pertinentes. Esto incluye el cumplimiento de los requisitos de mantenimiento de aeronaves, las normas de seguridad operativa y los procedimientos de emergencia establecidos.
- Cultura de Seguridad:
  4. Fomentamos una cultura de seguridad abierta y transparente en la que todos los miembros del equipo se sientan cómodos para reportar incidentes, errores o preocupaciones de seguridad sin temor a represalias. El aprendizaje de los errores y la mejora continua son fundamentales para nuestro enfoque de seguridad.
- Entrenamiento en Seguridad:

5. Todos los miembros del equipo reciben capacitación regular en seguridad operativa, que incluye procedimientos de emergencia, gestión de riesgos, mitigación de fatiga y comunicación efectiva. Esta formación se actualiza periódicamente para garantizar que esté alineada con las mejores prácticas y los últimos estándares de la industria.

## 2. **Cumplimiento Regulatorio:**

- En Vacation Air, reconocemos la importancia del cumplimiento riguroso con todas las regulaciones y directivas emitidas por las autoridades de aviación civil pertinentes en cada uno de los destinos a los que operamos. Nuestro compromiso con la seguridad y la legalidad nos obliga a adherirnos estrictamente a las normativas establecidas, con el objetivo de garantizar operaciones aéreas seguras y confiables.
- Cualquier incumplimiento de las normativas vigentes supondrá una suspensión temporal o permanente de la cuenta de esta A.V.
- Monitoreo Continuo de Normativas:
  1. Mantenemos un equipo dedicado encargado de monitorear y actualizar regularmente todas las regulaciones de aviación civil aplicables en cada región en la que operamos. Esto nos permite estar al tanto de cualquier cambio o actualización en las normativas y garantizar que nuestras operaciones se ajusten a las últimas exigencias legales.
- Entrenamiento y Concientización:
  1. Todos los miembros de nuestro equipo, desde pilotos hasta personal de tierra, reciben entrenamiento exhaustivo sobre las regulaciones relevantes y sus implicaciones en nuestras operaciones. Además, se debe tener un mínimo de horas, aconsejando así el uso de las diferentes redes de vuelo como IVAO y/o VATSIM.
- Procesos de Auditoría Interna:
  1. Regularmente realizamos auditorías internas para evaluar nuestro cumplimiento con las regulaciones y directivas aplicables. Estas auditorías cubren diversos aspectos de nuestras operaciones, incluyendo el mantenimiento de aeronaves, la gestión de tripulaciones, los procedimientos operativos y el cumplimiento de normativas de seguridad.
- Colaboración con Autoridades Reguladoras:
  1. Mantenemos una estrecha colaboración con las autoridades de aviación civil en cada país en el que operamos. Esto incluye la comunicación regular, la presentación de informes y la cooperación en investigaciones y auditorías externas. Nos esforzamos por mantener una relación de transparencia y confianza mutua con las autoridades

reguladoras para garantizar un cumplimiento efectivo de las normativas.

### 3. Procedimientos Operativos Estándar (SOP):

- En Vacation Air, nuestros Procedimientos Operativos Estándar (SOP) están diseñados para garantizar la seguridad, la eficiencia y la consistencia en todas nuestras operaciones. Aquí se detallan algunos aspectos técnicos clave de nuestros SOP:

- Altitud Mínima de Estabilización:

1. Antes de proceder con cualquier fase del vuelo, se requiere que la aeronave esté estabilizada a una altitud mínima de 2000 pies sobre el nivel del mar. Durante esta fase, todos los chequeos deben haber sido completados y verificados para garantizar un vuelo seguro y eficiente.

- Cost Index (CI):

1. Cada tipo de aeronave en nuestra flota tiene asignado un Cost Index específico para optimizar la eficiencia operativa. A continuación, se detallan los CI para nuestros aviones:

MAX 8: CI 25

737-800: CI 30

A320neo (A20N): CI 20

ATR 72-600: CI 15

2. Estos CI se utilizan en la planificación de vuelo para minimizar los costos operativos sin comprometer la seguridad.

- Procedimientos de Despegue y Aterrizaje:

1. Nuestras checklists oficiales muestran todos los procedimientos necesarios durante toda la duración del vuelo. Se pueden descargar dentro de: ACCIONES DEL PILOTO □ DESCARGAS

- Gestión de Combustible:

1. Se espera que todos los pilotos planifiquen y gestionen el combustible de manera eficiente de acuerdo con los procedimientos establecidos.

Esto incluye llevar a bordo combustible suficiente para cubrir las necesidades del vuelo, así como contingencias y desvíos.

📌 Nota: No hay ningún tipo de incentivo respecto al ahorro de combustible. Si es necesario hacer motor y al aire, se hará. Aunque en algunos casos se pueda cuestionar la decisión del piloto, en ningún caso se le suspenderá por la misma.

- **Procedimientos de Emergencia y Anomalías:**

1. Ante una situación de este tipo, se deberá consultar el QRH (Quick Reference Handbook), disponible para descargar de: : ACCIONES DEL PILOTO 📄 DESCARGAS

- **Gestión de Recursos de la Tripulación (CRM):**

1. Fomentamos una cultura de CRM efectiva entre todos los miembros de la tripulación. Esto implica una comunicación clara y abierta, la toma de decisiones colaborativa y la distribución efectiva de tareas para garantizar un funcionamiento sin problemas durante el vuelo.

- **Procedimientos de Mantenimiento Pre-vuelo:**

1. Antes de cada vuelo, se deben realizar los chequeos de mantenimiento pre-vuelo de acuerdo con los procedimientos establecidos. Esto garantiza que la aeronave esté en condiciones operativas óptimas antes de despegar.

#### **4. Gestión de Recursos de la Tripulación (CRM):**

- En Vacation Air, reconocemos la importancia crítica de una gestión efectiva de recursos de la tripulación (CRM) para garantizar operaciones seguras y eficientes. Aquí están los detalles específicos sobre cómo implementamos y enfatizamos el CRM en nuestras operaciones:

- **Comunicación Abierta y Efectiva:**

1. Fomentamos un ambiente donde la comunicación entre todos los miembros de la tripulación sea clara, directa y respetuosa. Esto incluye la comunicación entre pilotos, asistentes de vuelo y personal en tierra.

- **Toma de Decisiones Coordinada:**

1. Durante todas las fases del vuelo, se espera que la tripulación trabaje en conjunto para tomar decisiones informadas y coordinadas. Esto incluye la identificación y resolución de problemas operativos, así como la gestión de situaciones inesperadas.

- **Roles y Responsabilidades Claros:**

1. Todos los miembros de la tripulación tienen roles y responsabilidades específicos que deben cumplir. Es crucial que cada miembro entienda claramente sus funciones y esté preparado para actuar en consecuencia en caso de emergencia o situación inusual.

- **Entrenamiento Continuo en CRM:**

1. Proporcionamos a nuestros equipos de vuelo oportunidades regulares de entrenamiento y desarrollo en CRM. Esto incluye ejercicios de simulación, discusiones de casos de estudio y sesiones de capacitación práctica para mejorar las habilidades de comunicación y toma de decisiones en equipo.

- **Resolución de Conflictos:**

1. Reconocemos que pueden surgir conflictos o diferencias de opinión durante las operaciones. Animamos a la tripulación a abordar estos conflictos de manera constructiva y a buscar soluciones que beneficien a la seguridad y eficiencia del vuelo.

- **Reporte de Incidentes y Feedback:**

1. Fomentamos un entorno donde todos los miembros de la tripulación se sientan cómodos reportando incidentes, preocupaciones o sugerencias para mejorar nuestras operaciones. Estos informes son tratados de manera confidencial y se utilizan para identificar áreas de mejora y oportunidades de aprendizaje.

## **5. Control de Fatiga:**

- **Horarios de Trabajo Programados:**

1. Se establecen horarios de trabajo programados que cumplen con las regulaciones de la autoridad de aviación civil y que tienen en cuenta los períodos de descanso obligatorios entre vuelos.
  2. Se hace un esfuerzo por programar turnos de trabajo que minimicen la fatiga y maximicen el descanso entre turnos.
- Educación y Concientización sobre la Fatiga:

1. Se proporciona capacitación y recursos educativos sobre los efectos de la fatiga y las estrategias para su manejo adecuado.
2. Se fomenta la conciencia personal sobre los signos y síntomas de la fatiga entre todos los miembros del equipo.

- Flexibilidad en la Gestión de la Fatiga:

1. Se alienta a los miembros del equipo a comunicar cualquier preocupación relacionada con la fatiga a la administración de la aerolínea.
2. Se ofrece flexibilidad en la asignación de turnos y la gestión de la programación para abordar las preocupaciones de fatiga de los miembros del equipo

- Monitoreo de la Fatiga en Tiempo Real:

1. Se implementan sistemas y procedimientos para monitorear la fatiga en tiempo real durante las operaciones.
2. Se alienta a los miembros del equipo a reportar cualquier signo de fatiga durante el vuelo para tomar medidas correctivas inmediatas si es necesario.

- Apoyo y Recursos para el Descanso:

1. Se proporcionan instalaciones y recursos adecuados para el descanso entre vuelos, incluyendo áreas de descanso designadas en las bases y hoteles de calidad para los períodos de descanso entre turnos.
2. Se promueve un estilo de vida saludable y se ofrecen programas de bienestar para ayudar a los miembros del equipo a mantenerse en buena forma física y mental.

## **6. Mantenimiento y Control de Calidad:**

- En Vacation Air, reconocemos la importancia crítica del mantenimiento adecuado de nuestras aeronaves para garantizar la seguridad y la fiabilidad de nuestras operaciones. A pesar de ser una aerolínea de bajo costo, mantenemos los más altos estándares en cuanto al mantenimiento y el control de calidad. A

continuación, se detallan los aspectos clave de nuestra política de mantenimiento:

- Programa de Mantenimiento Preventivo:
  1. Seguimos un riguroso programa de mantenimiento preventivo para todas nuestras aeronaves. Este programa está diseñado para identificar y abordar cualquier problema potencial antes de que pueda afectar la seguridad o la fiabilidad del avión. Todas las inspecciones y tareas de mantenimiento se realizan de acuerdo con las especificaciones del fabricante y las regulaciones de aviación correspondientes.
- Inspecciones Periódicas y Revisiones Programadas:
  1. Nuestras aeronaves se someten regularmente a inspecciones periódicas y revisiones programadas. Estas inspecciones abarcan una amplia gama de sistemas y componentes, incluyendo la estructura de la aeronave, los sistemas de aviónica, los motores, los trenes de aterrizaje y más. Cada aeronave tiene un programa de mantenimiento específico basado en su historial de vuelos y horas de operación.
- Personal Altamente Calificado:
  1. Nuestro equipo de mantenimiento está compuesto por técnicos altamente calificados y certificados. Estos profesionales tienen una amplia experiencia en el mantenimiento de aeronaves y reciben capacitación regular para mantenerse al día con los últimos avances tecnológicos y los requisitos reglamentarios.
- Uso de Proveedores Aprobados:
  1. Solo utilizamos proveedores de servicios de mantenimiento aprobados y certificados por las autoridades de aviación correspondientes. Esto garantiza que todas las actividades de mantenimiento se realicen de acuerdo con los estándares y las normativas establecidas.
- Seguimiento Continuo y Mejora:
  1. Estamos comprometidos con el seguimiento continuo del desempeño de nuestras aeronaves y el proceso de mantenimiento. Recopilamos y analizamos datos operativos y de mantenimiento para identificar áreas de mejora y tomar medidas correctivas proactivas cuando sea necesario.

Recuerden que el cumplimiento de estas políticas es fundamental para el éxito de nuestras operaciones y la seguridad de todos a bordo. Cualquier duda o inquietud con respecto a estas políticas debe ser dirigida a la administración de la aerolínea para su pronta resolución.

Gracias por su dedicación y compromiso con los más altos estándares de operación en Vacation Air.

Atentamente,

CEO Vacation Air  
Vacation Air