

DESARROLLO DE SARP SOBRE RPAS

A hand is shown holding a black drone. The drone is overlaid with a complex digital interface featuring various data points, charts, and a glowing green light emanating from its center. The background is a soft-focus blue with abstract digital patterns and light effects.

Actualización del Anexo 6, Parte IV, Operaciones

29 de septiembre de 2021



■ Aplicabilidad

- Operación de RPAS, por explotadores autorizados para realizar operaciones internacionales dentro del espacio aéreo controlado no segregado y en aeródromos
- Transporte aéreo comercial internacional, aviación general internacional y operaciones de trabajo aéreo comercial internacional
- Asume que no hay personas / pasajeros a bordo

■ Categorías de operaciones descritas

- Abierto - Riesgo bajo
- Específico - Riesgo medio / riesgo menor regulado
- Certificado - Enfoque de aviación tripulada



■ Parte independiente del Anexo 6

- Abordar la operación internacional de RPAS y la certificación del operador de RPAS
- No destinado a abordar UAS no certificados (drones)
- Se hace referencia a la línea de visión visual, pero solo para el despegue / aterrizaje

■ Fuentes

- Manual de la OACI sobre aeronaves pilotadas a distancia (RPAS) (Doc 10019)
- Concepto de operaciones (CONOPS) del sistema de aeronaves pilotadas a distancia (RPAS) de la OACI para operaciones internacionales IFR
- Anexo 6 - Partes I, II y III



- **Sigue el mismo flujo y formato que el Anexo 6 - Parte I**
 - Ayuda con la referencia cruzada de estándares
 - Varía solo cuando es necesario
 - Se dirige tanto a aviones como a helicópteros, excepto cuando se requiera específicamente
- **Al igual que con otras partes del Anexo 6, se proporcionan varios Apéndices y Adjuntos para orientación adicional.**



- **Gestión de seguridad operacional**
 - Operador RPAS y proveedores de servicios críticos de seguridad operacional (Enlace C2, Estación de piloto remoto)
- **Enlace C2 (desempeño, establecimiento, garantía)**
- **Enlace C2 perdido (requerimientos operacionales)**
- **Certificado de operador RPAS (ROC)**
 - Certificación/supervisión, requerimientos del operador, formato/contenido ROC
- **Tripulación de vuelo remoto**
 - composición/deberes/entrenamiento/traspasos



- **Se han completado varias rondas de coordinación**
 - Varios Grupos de expertos de la OACI y personal de la Secretaría
- **Siguientes pasos**
 - Aprobación del Grupo de expertos RPASP (WGWHL – Oct 2021)
 - Inicio del proceso de revisión preliminar de la OACI (Q1 2022)
 - Publicado para comentarios de los Estados a través de una Comunicación a los Estados (Q2/Q3 2022)
 - Adopción (Q1 2024) – Entrada en vigor (Q3 2024) - Aplicabilidad (Q4 2026)



ICAO

SAFETY

Preguntas/Discusión

Anexo 6 Parte IV

