Especificaciones Técnicas de Operación

AOC N° 06

LATAM AIRLINES PERU S.A.

Rev. 02

EL PRESENTE DOCUMENTO CONTIENE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE OPERACIÓN (OPSPECS) DE TODAS LAS AERONAVES OPERADAS POR EL EXPLOTADOR DE SERVICIOS AÉREOS (AOC), APROBADAS POR LA DIRECCIÓN DE CERTIFICACIONES Y AUTORIZACIONES DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE AERONÁUTICA CIVIL.

Revisión: 02 Página: 0

Fecha: 24 de septiembre de 2024

ÍNDICE

DESCRIPCIÓN DEL CONTENIDO					
Titulo	0				
Índice	1				
Lista de Páginas Efectivas	2				
Record de Revisiones	3				
Especificaciones Técnicas de Operación: Boeing-787-8	4 y 5				

Revisión: 02 Fecha: 24 de septiembre de 2024 Página: 1

LISTA DE PÁGINAS EFECTIVAS

Nº DE PAGINA	Nº DE REVISIÓN	FECHA DE REVISIÓN
0	02	24-09-2024
1	02	24-09-2024
2	02	24-09-2024
3	02	24-09-2024
4	02	24-09-2024
5	02	24-09-2024

Página: 2

Revisión: 02 Fecha: 24 de septiembre de 2024

RECORD DE REVISIONES

Luego de recibir una revisión de las Especificaciones Técnicas de Operación aprobada por la DGAC, insertar las hojas y registrar en esta página de control de revisiones los datos señalados: el número de revisión, motivo de la revisión, fecha de aprobación, así como las iniciales de la persona que incorpora la revisión en el recuadro apropiado.

N° DE REVISIÓN	MOTIVO	FECHA DE APROBACIÓN:	INSERTAD OPOR:
00	Inclusión flota B787-8 con matrícula CC-BBA, CC-BBB, CC-BBC, CC-BBD, CC-BBE, CC-BBF en la	16.11.2021	
	modalidad de arrendamiento por horas.		
01	Inclusión en la flota B787-8 las aeronaves con matrícula CC-BBG, CC-BBH, CC-BBI y CC-BBJ en	15.02.2022	
	la modalidad de arredramiento por horas.		
02	Actualización de Aprobaciones Específicas (AWO, RVSM, EDTO, PBN y EFB) y correcciones por la		
	DGAC en casilleros 5, 6, 7, 9, 17 v 19		

Revisión: 02 Página: 3

Fecha: 24 de septiembre de 2024



Viceministerio de Transportes Dirección General de Aeronáutica Civil

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE OPERACIÓN OPERATIONS SPECIFICATIONS

(sujetas a las condiciones aprobadas en los manuales de la Organización / Subject to the approved conditions in the Organization manuals)

Organizacion / Si	ubject to		nanuals)	in the Organizati	OH
INFORMA			TO DE LA AUTORIDAD E	XPEDIDORA	
Teléfono: 51-1-61578000 - 1371 Phone Number	Fax: n/a	aci detaii	Correo-e: <u>rzamal</u> e-mail	loa@mtc.gob.pe	
AOC N° 06 Nombre del explo Operator name Dba:	tador: LA 1	TAM AII	RLINES PERU S.A.	Fecha: Date: Conforme a la fecha registrada en la firma digital.	Firma: Signature:
Modelo de aeronave: Boeing-787-8 Aircraft model	Matrícula Register I		Intercambio: CC-BBA; CC-BBB; CCC-BBG; CC-BBH; C		-BBE; CC-BBF;
Tipos de operaciones: Transporte Aéreo Comero Internacional, Regular/No Regular Operation Types: Commercial Air Transportation nternational, Regular/Non Regular	ial		X Pasajeros	X Carga X	Correo Otros: Mail Others
rea de operaciones: NAM / CAR / SAM / EUR / I	NAT				
Limitaciones especiales: Ninguna Special Limitations	а				
APROBACION ESPECÍFICA Specific Approval	SI	NO	DESCRII Descriptio		COMENTARIOS Reviews
Mercancías peligrosas Dangerous goods	x		Habilitado para transportar cualquier mercancía peligrosa con lo prescrito en el reglam vigente y en la RAP 110.	a, siempre que se cumpla	incluye el transporte de COMAT clasificado como mercanciía peligrosa. También el transporte de las mercancías peligrosas permitidas de acuerdo a la Tabla 2.3.A del reclamento IATA.
Operaciones en condiciones de baja visibilidad over les visibilits conditions	х				
Aproximación y aterrizaje Approach and landing	x		CAT: II RVR: ≥300 m CAT: III RVR: ≥ 50 m; <175 m	DH: ≥100 ft; < 200 ft DH: < 50 ft. AH: 100 ft	RAP 121.2725 (f)
Despegue Take Off	X		RVR: 150m / HUD RVR: 75 m		Refrendo: DOC OACI 9365 RAP 121.2725 (g)
Créditos operacionales Operational credits		Х			
RVSM N/A	x				De acuerdo con documento de altimetria de Carsamma
EDTO N/A	x		Umbral de tiempo Threshold of time Tiempo de desviación m Maximum deviation time		De acuerdo con el CMP Boeing 787-8 vigente la combinación avión-motor: Boeing 787-8 / RR Trent 1000.
Especificaciones de navegación AR para las operaciones PBN AR navigation for PBN operations specification		х			
Mantenimiento de la aeronavegabilidad Maintenance of the airworthiness				uconni Quintana ntenimiento de la	Gestión del mantenimiento de la Aeronavegabilidad definida conforme al Manual de Control de Mantenimiento (MCM) vigente.

Revisión: 02 Fecha: 24 de septiembre de 2024

EFB	x	MALETIN DE VUELO ELECTRONICO (EFB) LATAM AIRLINES PERÚ S.A. utiliza a bordo de sus aeronaves el dispositivo EFB Clase 3 con contenido de software Tipo B con los manuales digitales obligatorios requeridos Adicionalmente, LATAM AIRLINES PERÚ S.A. utiliza en calidad back-up a bordo de sus aeronaves el dispositivo EFB Clase 1 con contenido de software Tipo B Manuales digitales Content, Jeppesen FD Pro X y software de performance, Onboard Performance Tool para la flota Boeing 787-8.	A9.3.8 Parte A del MO.
Otros Others	Х	NAT HLA	RAP 91 Apéndice E
	х	COLD WEATHER OPERATIONS	RAP 121.865
	х	RNAV 5, RNAV 1 y RNP APCH	A9.3.9.5 Parte A del MO RAP 121.995 (b)
	x	DISPOSITIVOS ELECTRONICOS PORTATILES (PED): LATAM AIRLINES PERÚ S.A. está autorizado a utilizar dispositivos electrónicos portátiles (PED) a bordo en todas las fases de vuelo en configuración modo avión.	A9.3.8.1 Parte A del MO

Revisión: 02 Fecha: 24 de septiembre de 2024