

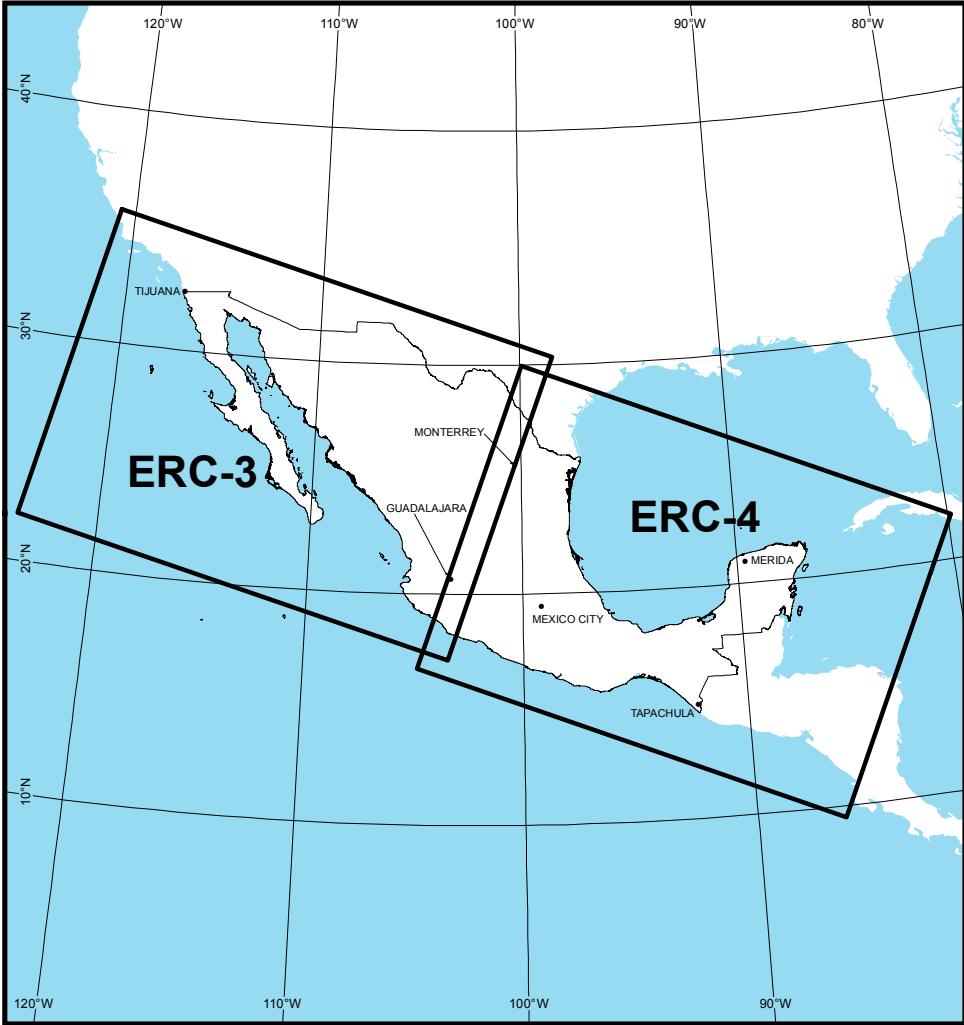
AIP DE MEXICO
SCT - AFAC - SENEAM

CARTA DE NAVEGACION EN RUTA
ESPACIO AEREO SUPERIOR
HIGH ALTITUDE ENROUTE CHART

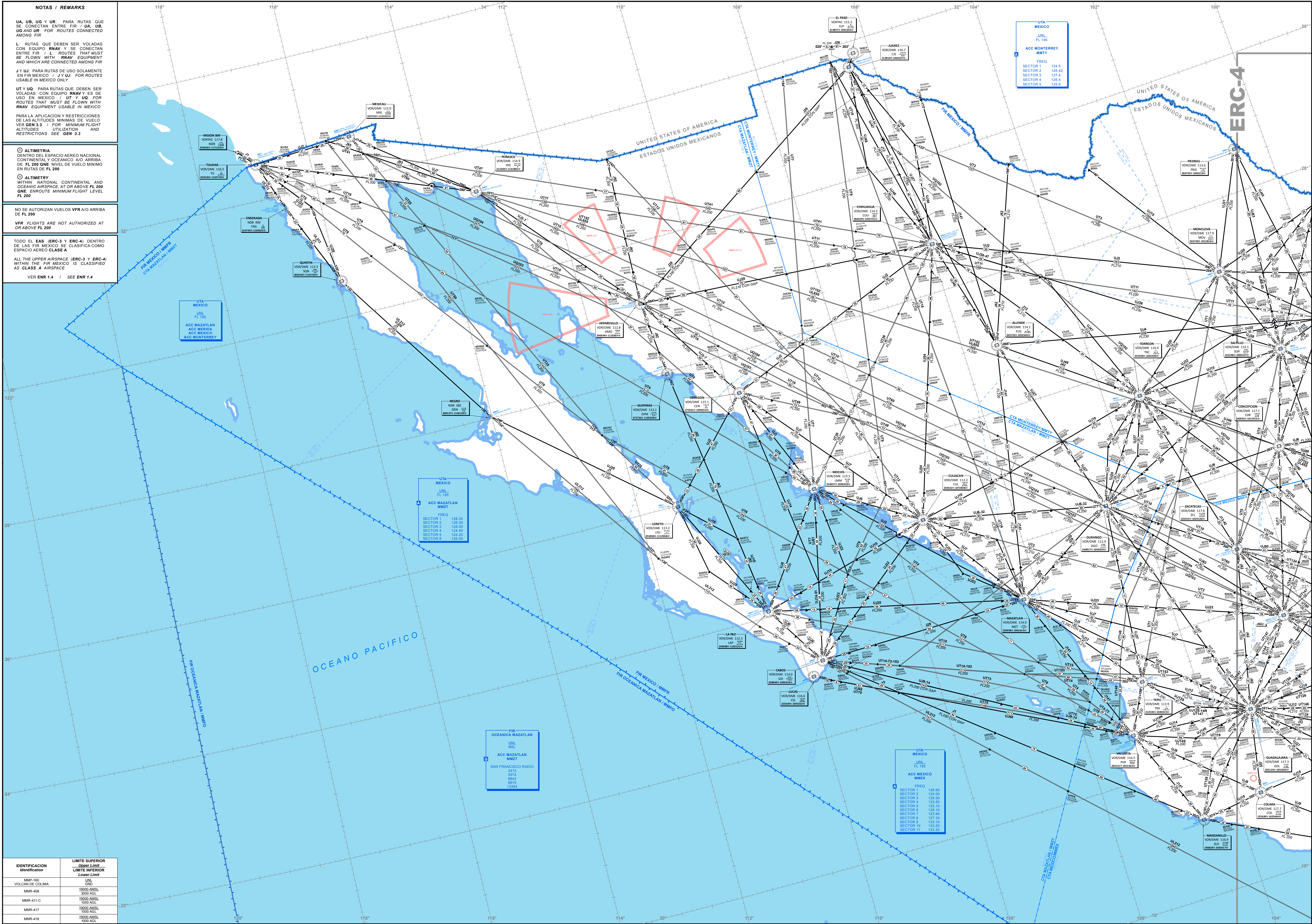
FECHA DE EFECTIVIDAD
Effective
13-JUL-2023 AMDT AIRAC 07/23

CAMBIOS / changes : T E X T O

PARA INFORMACION MAS RECIENTE, CONSULTE NOTAM VIGENTES / Consult current NOTAM for latest information



CLAVE LEGEND	
AERODROMO Aerodrome	BENTON JUANES INTL
DESIGNADOR OACI / ICAO Designator	
NOMBRE DEL AERODROMO / Aerodrome Name	
REGION DE INFORMACION DE VUELO (FIR) Flight Information Region	FIR MEXICO / MMFR
NOMBRE FIR / FIR Name	
LIMITE SUPERIOR / Upper limit	
CLASE DE ESPACIO AEREO / Airspace class	
LIMITE INFERIOR / Lower limit	
UNIDAD QUE PROPORCIONA EL SERVICIO / Unit providing service	
VER DETALLES EN ENR 2.1 / See ENR 2.1 for details	
AREA DE CONTROL TERMINAL (TMA) Terminal Control Area	TMA MEXICO
VER DETALLES EN ENR 2.1 / See ENR 2.1 for details	
ZONA DE TRANSITO DE AERODROMO (ATZ) Aerodrome Transit Zone	ATZ DURANGO
VER DETALLES EN ENR 2.2 / See ENR 2.2 for details	
ZONA DE CONTROL (CTR) Control Zone	CTR MEXICALI
VER DETALLES EN ENR 2.3 / See ENR 2.3 for details	
AREA DE CONTROL (CTA) Control Area	CTA MEXICO / MMEX
VER DETALLES EN ENR 2.1 / See ENR 2.1 for details	
SECTOR Sector	SECTOR 1
VER DETALLES EN ENR 2.1 / See ENR 2.1 for details	
RUTA ATS ATS routes	V3 079° 174° 259° 15000
DESIGNADOR DE RUTA / Route designator	
DIRECCION MAGNETICA / Magnetic track	
DISTANCIA EN MILLAS NAUTICAS / Distance in nautical miles	
ALTITUD MINIMA EN RUTA / Minimum enroute altitude	
RUTA DE NAVEGACION DE AREA (RNAV) Area Navigation route	L207 157° 24° 337° 4000
DESIGNADOR DE RUTA / Route designator	
DIRECCION MAGNETICA / Magnetic track	
DISTANCIA EN MILLAS NAUTICAS / Distance in nautical miles	
LIMITE VERTICAL / Vertical limit	
PUNTO DE CAMBIO (COP) Change - Clear Point	96 42
DISTANCIA EN MILLAS NAUTICAS DESDE VOR ASOCIADO / Distance in nautical miles from associated VOR navigation aid	
PUNTO DE RECORRIDO (WPT) Way - Point	OBLIGATORIO / PASO / Fly-by compulsory FACULTATIVO DE PASO / Fly-by as request OBLIGATORIO SOBREVUELO / Fly-over compulsory FACULTATIVO SOBREVUELO / Fly-over as request
NOMBRE / Name	AXOVI
COORDENADAS GEOGRAFICAS / Geographical coordinates	2248.0N 09145.43W
PUNTO DE NOTIFICACION (REP) Reporting Point	OBLIGATORIO / Compulsory FACULTATIVO / On request
PUNTO DE NOTIFICACION ATS/MET (MRP) ATS/MET Reporting Point	OBLIGATORIO / Compulsory FACULTATIVO / On request
ESPACIO AEREO RESTRINGIDO Restricted Airspace	MEX-2 192618N 0950408W
IDENTIFICACION DEL AREA / Identification of area	
LETRA NACIONALIDAD / Nationality letter	
LIMITES VERTICALES / Vertical limits	
P - PROHIBIDA / Prohibited	
R - RESTRICTADA / Restricted	
D - PELIGROSA / Dangerous	
VER DETALLES EN ENR 5.1 / See ENR 5.1 for details	
RADIOFARO OMNIDIRECCIONAL VHF (VOR) VHF Omnidirectional Radio Range	
ROSAS DE LOS VIENTOS ORIENTADA RESPECTO AL NORTE MAGNETICO / Compass rose orientated to Magnetic North	
RADIOFARO NO DIRECCIONAL (NDB) Non - Directional Beacon	
EQUIPO RADIOTELEMETRICO (DME) Distance Measuring Equipment	
RADIOAYUDAS VOR Y DME INSTALADAS CONJUNTAMENTE (VOR/DME) Co - located VOR and DME navigation aids	
IDENTIFICACION DE LAS RADIOAYUDAS (NAVAID) Identification for radio navigation aids	
NOMBRE / Name	MEXICO
NAVAID FRECUENCIA, IDENTIFICACION O SEÑAL DISTINTIVA / NAVAID frequency, identification or call sign	VOR/DME 115.9 MEX 192618N 0950408W
COORDENADAS GEOGRAFICAS / Geographical coordinates	



PROYECCION CONICA CONFORME DE LAMBERT
LAMBERT CONFORMAL CONIC PROJECTION