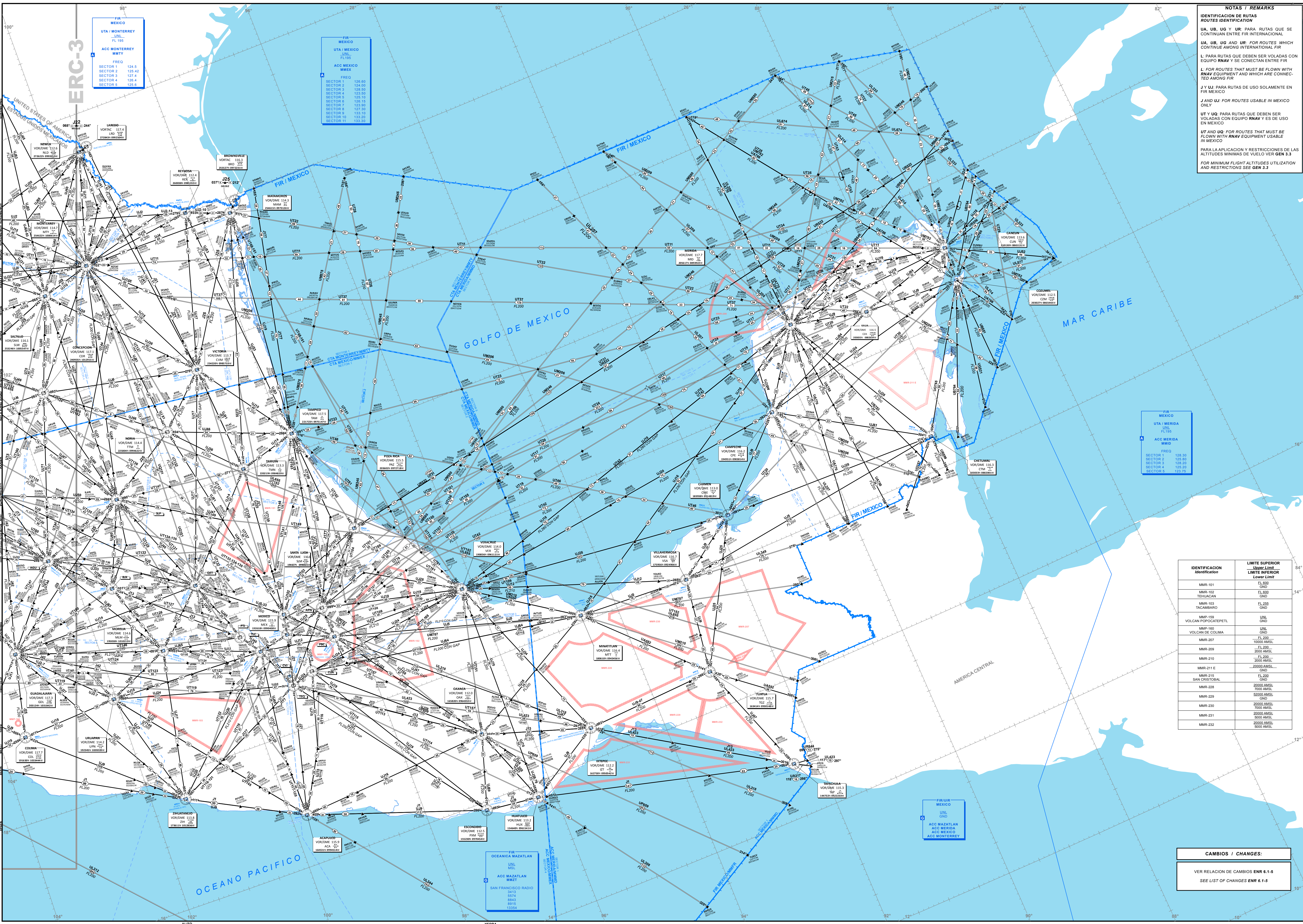


CLAVE
LEGEND

AERODROMO Aerodrome	
DESIGNADOR OACI / ICAO Designator	PRNTO JUAREZ INTL
NOMBRE ADO Name	PRNTO JUAREZ INTL
REGION DE INFORMACION DE VUELO (FIR) Flight Information Region	
NOMBRE FIR / FIR Name	FIR MEXICO
LMITE SUPERIOR / Upper limit	LMITE SUPERIOR / Upper limit
CLASE DE ESPACIO AEREO / Airspace class	ACC MAZATLAN ACC MERIDA ACC MEXICO ACC MONTERREY
LMITE 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	
VER DETALLES EN ENR 2.1 / See ENR 2.1 for details	
ZONA DE TRANSITO DE AERODROMO (ATZ) Aerodrome Transit Zone	
VER DETALLES EN ENR 2.2 / See ENR 2.2 for details	
ZONA DE CONTROL (CTR) Control Zone	
VER DETALLES EN ENR 2.2 / See ENR 2.2 for details	
AREA DE CONTROL (CTA) Control Area	
VER DETALLES EN ENR 2.1 / See ENR 2.1 for details	
SECTOR Sector	
VER DETALLES EN ENR 2.1 / See ENR 2.1 for details	
RUTA ATS ATS routes	
DESIGNADOR DE RUTA / Route designator	V3
DERROTA MAGNETICA / Magnetic track	079°
DISTANCIA EN MILLAS NAUTICAS / Distance in nautical miles	174
ALTITUD MINIMA EN RUTA / Minimum enroute altitude	15000
RUTA DE NAVEGACION DE AREA (RNAV) Area Navigation route	
DESIGNADOR DE RUTA / Route designator	L207
DERROTA MAGNETICA / Magnetic track	157°
DISTANCIA EN MILLAS NAUTICAS / Distance in nautical miles	24
LMITE VERTICAL / Vertical limit	4000
PUNTO DE CAMBIO (COP) Change-Over Point	
DISTANCIA EN MILLAS NAUTICAS DESDE VOR ASOCIADO / Distance in nautical miles from associated VOR navigation aid	96
PUNTO DE RECORRIDO (WPT) Way-Point	
OBLIGATORIO DE PASO / Fly-by compulsory	
FACULTATIVO DE PASO / Fly-by on request	
OBLIGATORIO SOBREVUELO / Fly-over compulsory	
FACULTATIVO SOBREVUELO / Fly-over on request	
NOMBRE / Name	AXGVI
COORDENADAS GEOGRAFICAS / Geographical coordinates	224810N 9514543W
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	
IDENTIFICACION DEL AREA / Identification of area	MEX-2
LETRA NACIONALIDAD / Nationality letter	2000 AMSL
LMITES VERTICALES / Vertical limits	2000 AMSL
P. PROHIBIDA / Prohibited	
R. RESTRINGIDA / Restricted	
D. PELIGROSA / Dangerous	
VER DETALLES EN ENR 5.1 / See ENR 5.1 for details	
RADIOFARO OMNIDIRECCIONAL VHF (VOR) VHF Omnidirectional Radio Range	
ROSA DE LOS VIENTOS ORIENTADA RESPECTO AL NORTE MAGNETICO / Compass rose oriented 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
COORDENADAS GEOGRAFICAS / Geographical coordinates	MEX 192618N 0990408W



NOTAS / REMARKS

IDENTIFICACION DE RUTAS
ROUTES IDENTIFICATION

UA, UB, UG Y UR: PARA RUTAS QUE SE CONTINUAN ENTRE FIR INTERNACIONAL

UA, UB, UG AND UR: FOR ROUTES WHICH CONTINUE AMONG INTERNATIONAL FIR

L: PARA RUTAS QUE DEBEN SER VOLADAS CON EQUIPO RNAV Y SE CONECTAN ENTRE FIR

L: FOR ROUTES THAT MUST BE FLOWN WITH RNAV EQUIPMENT AND WHICH ARE CONNECTED AMONG FIR

J Y UJ: PARA RUTAS DE USO SOLAMENTE EN FIR MEXICO

J AND UJ: FOR ROUTES USABLE IN MEXICO ONLY

UT Y UQ: PARA RUTAS QUE DEBEN SER VOLADAS CON EQUIPO RNAV Y ES DE USO EN MEXICO

UT AND UQ: FOR ROUTES THAT MUST BE FLOWN WITH RNAV EQUIPMENT USABLE IN MEXICO

PARA LA APLICACION Y RESTRICCIONES DE LAS ALTITUDES MINIMAS DE VUELO VER GEN 3.3

FOR MINIMUM FLIGHT ALTITUDES UTILIZATION AND RESTRICTIONS SEE GEN 3.3

IDENTIFICACION	LMITE SUPERIOR Upper Limit
MMR-101	EL 500 GND
MMR-102	EL 500 GND
MMR-103	EL 250 GND
TACAMBARO	
MMP-159	UNL GND
VOLCAN POPocatepetl	UNL GND
MMP-160	UNL GND
VOLCAN DE COLIMA	FL 200 10000 AMSL
MMR-207	FL 200 10000 AMSL
MMR-209	FL 200 10000 AMSL
MMR-210	FL 200 10000 AMSL
MMR-211 E	20000 AMSL GND
SAN CRISTOBAL	EL 200 GND
MMR-228	20000 AMSL 7000 AMSL
MMR-229	20000 AMSL 7000 AMSL
MMR-230	20000 AMSL 7000 AMSL
MMR-231	20000 AMSL 7000 AMSL
MMR-232	20000 AMSL 7000 AMSL

CAMBIOS / CHANGES:

VER RELACION DE CAMBIOS ENR 6.1-5

SEE LIST OF CHANGES ENR 6.1-5