

CARTA DE SALIDA NORMALIZADA  
VUELO POR INSTRUMENTOS  
STANDARD DEPARTURE CHART  
INSTRUMENT (SID)

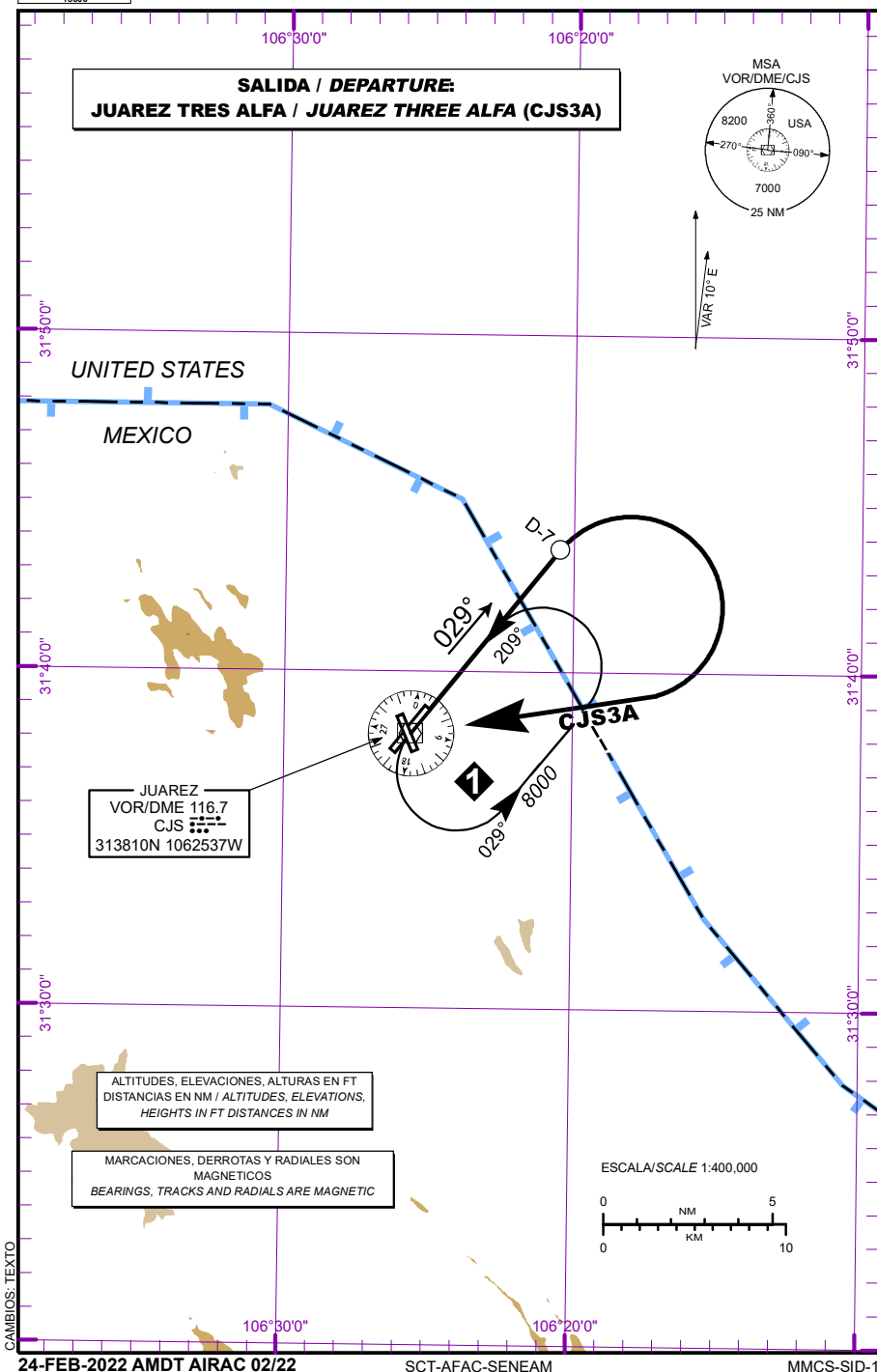
ALTITUD DE TRANSICION  
TRANSITION ALTITUDE  
18500

APP 119.9  
TWR 118.9

ELEV AD 3904 FT

VAR 10° E

**CD. JUAREZ**  
AEROPUERTO INTL / INTL AIRPORT  
ABRAHAM GONZALEZ  
**DEPARTURE RWY 03**



**SALIDA PISTA 03:****SALIDA: JUAREZ TRES ALFA (CJS3A)**

ASCIENDA POR **RADIAL 029°** HASTA **D-7 (EN CASO DE FALLA DEL DME HASTA ALCANZAR 5300 FT)**, EFECTUE VIRAJE DE GOTA A LA **DERECHA** DENTRO DE **10 NM** HACIA EL **VOR/DME/CJS** Y ABANDONELO DE ACUERDO A LA **(1)** ALTITUD MINIMA DE LA RUTA ASIGNADA O INSTRUCCIONES DEL ATC

ESTA SALIDA REQUIERE UN GRADIENTE MINIMO DE ASCENSO DE **220 FT/NM** HASTA ALCANZAR **7000 FT**

**DEPARTURE RWY 03:****DEPARTURE: JUAREZ THREE ALFA (CJS3A)**

CLIMB VIA **CJS R-029°** TO **D-7 CJS (OR 5300 FT IN CASE OF DME FAILURE)**, TURN **RIGHT** WITHIN **10 NM** TO **VOR/DME/CJS**. AND CROSS IT ACCORDING TO THE **(1)** MINIMUM CROSSING ALTITUDE OR ATC INSTRUCTIONS

THIS SID REQUIRES A MINIMUM CLIMB GRADIENT OF **220 FT/NM** UNTIL CROSSING **7000 FT**

**REGIMEN DE ASCENSO/ CLIMB REGIME****\*PDG: PENDIENTE DE DISEÑO DEL PROCEDIMIENTO / PROCEDURE DESIGN GRADIENT**

<b>*PDG VEL (GS) KTS</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>120</b>	<b>140</b>	<b>160</b>	<b>180</b>	<b>200</b>
<b>3.6% (FT/MIN)</b>	<b>293</b>	<b>367</b>	<b>440</b>	<b>513</b>	<b>587</b>	<b>660</b>	<b>733</b>

**(1) ALTITUD MINIMA PARA ABANDONAR EL VOR/DME/CJS:****(1) MINIMUM CROSSING ALTITUDE AT VOR/DME/CJS:**

A/TO	ELP	V-280	J-26	7200
A/TO	CUU	V-280	UJ-47	6000
A/TO	CUU		UJ-46	8000
A/TO	HMO		J-26	7700