

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

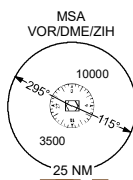
TWR 118.3
APP 121.0

ELEV AD 26 FT
VAR 6° E

ALTITUD DE TRANSICION
TRANSITION ALTITUDE
18500

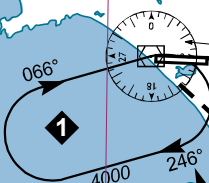
IXTAPA-ZIHUATANEJO
AEROPUERTO INTERNACIONAL
INTERNATIONAL AIRPORT
DEPARTURE RWY 09

SALIDA / DEPARTURE :
ZIHUATANEJO DOS CHARLIE / ZIHUATANEJO TWO CHARLIE (ZIH2C)



3480
C. LA CHAVETA

ZIHUATANEJO
VOR/DME 113.8
ZIH
173611N 1012836W



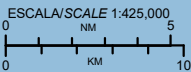
ZIH2C

D-10

125°

OCEANO PACIFICO

ELEV. ALT EN FT
DIST EN NM
BRG SON MAG



CAMBIO: DESIGNADOR RWY: ZIH2C, ONL ZIH2C

12-AGO-2021 AMDT AIRAC 08/21

SCT-AFAC-SENEAM

MMZH-SID-2

SALIDA PISTA 09:**SALIDA: ZIHUATANEJO DOS CHARLIE (ZIH2C)**

ASCIENDA Y MANTENGA **RUMBO DE PISTA** HASTA ALCANZAR **500 FT**, E INTERCEPTE EN ASCENSO EL **RADIAL 125°**, EN **D-10** VIRE A LA **DERECHA** HACIA EL **VOR/DME/ZIH** Y ABANDONELO DE ACUERDO CON LA **(1)** ALTITUD MINIMA DE LA RUTA ASIGNADA O INSTRUCCIONES DEL ATC

ESTA SALIDA REQUIERE UN GRADIENTE MINIMO DE ASCENSO DE **240 FT/NM** HASTA ALCANZAR **1000 FT**

DEPARTURE RWY 09:**DEPARTURE: ZIHUATANEJO TWO CHARLIE (ZIH2C)**

CLIMB ON RUNWAY HEADING UNTIL REACHING **500 FT** CONTINUE CLIMB AND INTERCEPT **ZIH R-125°** AT **D-10 ZIH** THEN TURN **RIGHT** TO **VOR/DME/ZIH** AND CROSS IT ACCORDING TO THE **(1)** MINIMUM CROSSING ALTITUDE OR ATC INSTRUCTIONS

THIS SID REQUIRES A MINIMUM CLIMB GRADIENT OF **240 FT/NM** UNTIL CROSSING **1000 FT**

REGIMEN DE ASCENSO/ RATE OF CLIMB***PDG: PENDIENTE DE DISEÑO DEL PROCEDIMIENTO / PROCEDURE DESIGN GRADIENT**

*PDG VEL (GS) KTS	80	100	120	140	160	180	200
3.94% (FT/MIN)	320	400	480	560	640	720	800

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

A/TO	MLM	V-39	UJ-17	5000
A/TO	TLC		UJ-30	8400
A/TO	ILENA	V-24	J-177, UT-118-121	6500
A/TO	ACA	V-1-3	J-1, UJ-9	3000
A/TO	ZLO	V-1	J-1	3500
A/TO	COL		UJ-9	4000
A/TO	GDL		UJ-27	6000
A/TO	UPN	V-3	UJ-7	5500