

SALIDAS PISTA 15:**SALIDA: KESLI UNO (KESLI1)**

ASCIENDA POR **RADIAL 147°** HASTA **D-12**, EFECTUE VIRAJE A LA **IZQUIERDA** Y PROSIGA EN **RUMBO 088°** HASTA INTERCEPTAR EL **RADIAL 128°** DEL **VOR/DME/TGZ** HACIA EL FIJO **KESLI** Y CONTINUE EN RUTA ASIGNADA O INSTRUCCIONES DEL ATC

SALIDA: ONVIP UNO (ONVIP1)

ASCIENDA POR **RADIAL 147°** HASTA **D-12**, EFECTUE VIRAJE A LA **DERECHA** Y PROSIGA EN **RUMBO 189°** HASTA INTERCEPTAR EL **RADIAL 159°** DEL **VOR/DME/TGZ** HACIA EL FIJO **ONVIP** Y CONTINUE EN RUTA ASIGNADA O INSTRUCCIONES DEL ATC

SALIDA: TUXTLA UNO ALFA (TGZ1A)

ASCIENDA POR **RADIAL 147°** HASTA **D-7 (EN CASO DE FALLA DEL DME HASTA ALCANZAR 3100 FT)**, EFECTUE VIRAJE DE GOTA A LA **IZQUIERDA** DENTRO DE **10 NM** HACIA EL **VOR/DME/TGZ** Y ABANDONELO DE ACUERDO A LA **(1)** ALTITUD MINIMA DE LA RUTA ASIGNADA O INSTRUCCIONES DEL ATC

ESTAS SALIDAS REQUIEREN UN GRADIENTE MINIMO DE ASCENSO DE **280 FT/NM** HASTA ALCANZAR **7000 FT**

DEPARTURES RWY 15:**DEPARTURE: KESLI ONE (KESLI1)**

CLIMB VIA **TGZ R-147°** TO **D-12 TGZ** THEN TURN **LEFT** AND PROCEED ON A **088° HEADING**, AT INTERCEPT **TGZ R-128°** TO **KESLI** AND CONTINUE ON THE ASSIGNED ROUTE OR ATC INSTRUCTIONS

DEPARTURE: ONVIP ONE (ONVIP1)

CLIMB VIA **TGZ R-147°** TO **D-12**, THEN TURN **RIGHT** AND PROCEED ON A **189° HEADING**, AT INTERCEPT **TGZ R-159°** TO **ONVIP** AND CONTINUE ON THE ASSIGNED ROUTE OR ATC INSTRUCTIONS

DEPARTURE: TUXTLA ONE (TGZ1A) ALFA

CLIMB VIA **TGZ R-147°** TO **D-7 TGZ (OR 3100 FT IN CASE OF DME FAILURE)**, THEN TURN **LEFT** WITHIN **10 NM** TO **VOR/DME/TGZ** AND CROSS IT ACCORDING TO THE **(1)** MINIMUM CROSSING ALTITUDE OR ATC INSTRUCTIONS

THESE SID's REQUIRE MINIMUM CLIMB GRADIENT OF **280 FT/NM** UNTIL CROSSING **7000 FT**

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

*PDG VEL (GS) KTS	80	100	120	140	160	180	200
4.6% (FT/MIN)	373	467	560	653	747	840	933

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

A/TO	VSA	V-3	UJ-9	8000
A/TO	CME		UJ-25	8000
A/TO	PQE	V-51		8000
A/TO	GABEN	A-552	UA-552	7000
A/TO	TAP	V-51	UJ-47	7000
A/TO	IZT	V-3	UJ-9-47	7000
A/TO	MTT	V-22, A-552	UA-552	7000