

ELEVACION AERODROMO

367 FT (112 m)

RESISTENCIA

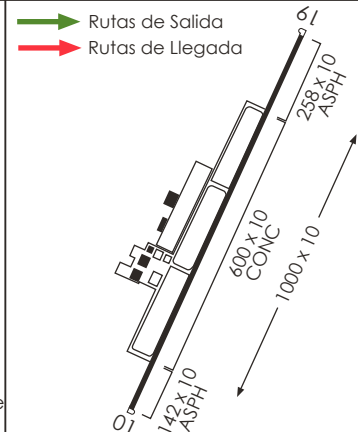
6600 Kg

COMUNICACIONES

PALOMA INFO 127.3

PRECAUCION

- RWY, TWY, RAMP Pit de combustible de uso publico. RAMP estacionamientos, uso restrin gido, solo AFCT clubes aereos y visitas en transito previa COOR y AUTH ADM AD.
- Empresas Aereas comerciales operaran solo con contrato vigente y cuenten con instala ciones.
- Ingreso de personas sector anterior al THR 01.
- Circuitos de Transito preferentes: Derecho a RWY 01 e Izquierdo a RWY 19
- ACFT no basadas en AD que cargan combustible 100/130 JP1, AFT maniobra carguío, estacionar en area PRKG costado E de TWR.
- Prohibido el embarque y desembarque de PAX en area de abastecimiento de combustible AVGS y JP1.



SCPF VAC

DGAC

AD MARCEL MARCHANT / PTO. MONTT

PRECAUCIONES:

- Sector San Antonio y el Duao, por cruce aéreo de línea eléctrica energizada a 2.300 volts, señalizado con balizas reflectantes, desde postes soportantes de concreto de 18 m HGT cada uno, en lado Weste de coordenadas 41°46'35''S / 73°14'30''W y lado Este de coordenada 41 46 36 S 73 14 00 W.
- Tendido eléctrico 80 m HGT y a 195 m sin balizar que cruza perpendicular zona anterior THR 19.
- Cable de alta tensión balizadas, sector Canal Tenglo en coordenada 41°30'50''S / 72°59'30''W, 95 m sobre el nivel del mar.
- Cables de alta tensión, sin balizamiento, sector desembocadura Río Quenuir en coordenada 41°29'40''S / 73°42'20''W, 55 m sobre el nivel del mar.
- Cables de alta tensión sector Canal Dalcahue e Isla Quinchao en coordenada 42°22'30''S / 73°39'00''W, 60 m sobre el nivel del mar.
- Cables de alta tensión Canal Yal entre Teupa (Isla Grande Chiloé) e Isla Lemuy en coordenada 42°38'50''S / 73°45'20''W, torres soportantes con luces, 105 m sobre el nivel del mar.
- Mástil de 54 m HGT ubicado en 43°02'07''S / 72°28'42''W.
- Mástil de 48 m HGT ubicado en 43°20'07''S / 72°28'15''W.
- Mástil de 18 m HGT ubicado en 44°00'07''S / 72°25'07''W.
- Tendido eléctrico ubicado en 41°46'54''S / 73°30'31''W y 41°47'48''S / 73°32'01''W, sin balizamiento nocturno desde GND a 100 FT AGL.
- Antena de 148 m HGT sector Pircunche.

ZONAS DE INSTRUCCIÓN DE VUELO VFR, CLUB AÉREO DE PTO MONTT Y PTO VARAS:

- ZONA VARAS: Cerro la Fabrica, ribera sur Lago Llanquihue, Río Pescado, Río Camahueto, Sector Tres piedras.
- ZONA ALERCE: Sector Tres Piedras, ladera weste Volcán Calbuco, final ruta V-625.
- ZONA CHAMIZA: Final ruta V-625, ladera sur-weste Volcán Calbuco, Cordillera Quillaipe, Chamiza.
- Todo vuelo de instrucción en dichas zonas, deberá ser coordinado con Paloma INFO en 127.3 MHz.

RUTAS VISUALES DE LLEGADA Y SALIDA POR EL NORTE PARA EL AERÓDROMO MARCEL MARCHANT- LA PALOMA (SCPF):

- Ruta Visual de Salida: DEP desde SCPF continuar por el este de Ruta V-505 (camino Alerce) 2000' AMSL hasta cuadra este Pto. Varas posterior según autorización ATC. Comunicaciones Paloma INFO 127.3 MHz hasta cuadra de Pto. Varas posterior Puerto Montt RDR 121.3 MHz.
- Ruta Visual de Llegada: Desde SCPV continuar por el weste de Ruta V-505 (camino Alerce) bajo 2000' AMSL hasta SCPF. Comunicaciones, hasta inmediaciones de Pto Varas; Puerto Montt RDR 121.3 MHz posterior Paloma INFO 127.3 MHz.
- Todo tránsito que opere en SCPV o inmediaciones deberá contactar, antes del despegue o inmediatamente después, Paloma INFO 127.3 MHz.