

Región de Los Lagos

AIS-CHILE

AIP-CHILE
VOLUMEN I

HELIPUERTOS									
CIUDAD HLP	COORD UBICACIÓN	ELEV M FT	LDGA				SER	HORARIO Funcionamiento	ADM USO OBS
			TLOF Punto Toma Contacto	TIPO HLP SFC	RSTG	LGT			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ANCUD Helipuerto Hospital San Carlos de Ancud SHSC	41 53 11.30 S 73 48 34.71 W 2.2 Km NW centro de Pista Ad Pupelde	128 420	Cuadrado 22 x 22 m Cuadrado 11 x 11 m	Superficie Hormigón	8.000 Kg	NIL	WDI Equipo mínimo SEI	H24	Daniel Cabalin I. PUB Asistencial TEL 65 2326359 - 65 2735338 daniel.cabalin@redsalud.gob.cl
<p>ANCUD/Helipuerto Hospital San Carlos de Ancud - Orientación Magnética APCH – DEP 100° - 280°.</p> <p>Restricciones Operacionales:</p> <p>a) El helipuerto en superficie del Hospital de San Carlos de Ancud, se ubica en un “Entorno Hostil no Congestionado”, debido a que en el sector norte se encuentra una cantidad considerable de viviendas y obstáculos y en el eje de aproximación inicial se encuentran algunas viviendas aisladas, sin embargo, hacia el sector oeste y sur-oeste se encuentran terrenos despejados.</p> <p>b) Debido a lo anterior, el helipuerto podrá ser utilizado en condiciones visual diurno y nocturno, por aeronaves Categoría A y B, Clase Performance 1, 2 y 3, respetando los ejes de aproximación y despegues ya definidos, dentro de las limitaciones operacionales de la aeronave según lo establecido por el fabricante en su Manual de Vuelo.</p> <p>c) Las aeronaves Categoría B, deberán efectuar las aproximaciones desde el aeródromo Pupelde hacia al helipuerto, realizando un viraje base por la izquierda próximo al punto de posada.</p>									
OSORNO Helipuerto Hospital San José SHSJ	40 35 20,60 S 73 07 39,20 W 1, 75 km SE Plaza de Armas de Osorno	92,5 303	Círculo 20 m diámetro Cuadrado 10 x 10 m	Elevado Hormigón	10.000 Kg	YES	WDI LGT	H24	Jorge Muñoz B. PUB Con fines asistenciales TEL +56 64 2230977
<p>OSORNO/Helipuerto Hospital San José - Orientación Magnética APCH-DEP desde el rumbo 010° a los 190°. - Pendiente longitudinal: 0,5 por ciento.</p> <p>Obstáculos inmediaciones del Helipuerto:</p> <p>- Antena 1 a los 005 grados a 9 m aproximadamente del borde de señal de toma de contacto y elevación inicial; - Antena 2 y WDI: Antena a los 270 grados y WDI a los 280 grados ubicados a ambos costados a 8 m aproximadamente del borde de la señal de punto de toma de contacto y elevación inicial.</p> <p>Limitaciones:</p> <p>a) Helipuerto emplazado en un Entorno no Hostil, por la baja presencia de obstáculos que están en las trayectorias mas probables de aproximación final y despegue inicial.</p> <p>b) Los Helicópteros que operen en forma permanente, deben ser a turbina por ser un centro asistencial que cuenta con un helipuerto que permite el aterrizaje y despegue de helicópteros, la operación de un helicópteros monomotor a turbina, en caso excepcional y por razones de urgencia médica, puede ser utilizado previa coordinación con el Administrador del Helipuerto.</p> <p>c) Las tripulaciones que operen hacia y desde de éste helipuerto deben hacerlo según las limitaciones operacionales de la aeronave establecida en su Manual de Vuelo, a contar con el entrenamiento necesario para operar en helipuertos en altura y operar en condiciones meteorológicas que no representen un riesgo a la seguridad de vuelo.</p> <p>d) Por encontrarse el helipuerto a 3,4 NM al WNW del Aeródromo Caña Bajo/Carlos Hott Sieber – Osorno, las tripulaciones deberán tomar contacto con Osorno TWR a objeto de recibir información de tráfico.</p>									
PUERTO MONTT Helipuerto Hospital de Puerto Montt SHLL	41 26 45.1 S 72 57 21.7 W 3 Km al Norte de Puerto Montt	125 410	Cuadrado 30 x 30 m Cuadrado 17 x 17 m	Superficie Hormigon	10.000 Kg	YES	WDI	H24	Ernesto Cañete Fuentes PUB Con fines asistenciales TEL +56652362327 +5696656452 ecanete@ssdr.gob.cl
<p>PUERTO MONTT/ Helipuerto Hospital de Puerto Montt - Orientación Magnética APCH DEP 172-352 DEG. - El emplazamiento del HLP es considerado de entorno no hostil debido a que las edificaciones, vias vehiculares y torres que lo circundan, no obstaculizan una APROX o ARR en el HLP y ademas cuenta con lugares apropiados para realizar ARR forzosos o que permitiría un ARR de emergencia o de precaución.</p>									
PUERTO MONTT Helipuerto Pelluco SHPE	41 29 08 S 72 54 10 W 3.5 km SW del Centro de Puerto Montt	20 66	Cuadrado 14 x 14 m Círculo 8 m diámetro	Superficie Hormigón	5.000 Kg	NIL	WDI	VRNO 1130-0030 IVNO 1230-2330	Claudio Fischer LI. PVT TEL +56 65 2268868
<p>PUERTO MONTT/Helipuerto Pelluco - Todas las operaciones se efectuarán hacia y desde el helipuerto previa coordinación con la Torre de Control del AP El Tepual - Puerto Montt. Orientación Magnética APCH-DEP solo SECT S 180-200 DEG. - CTN OBST árboles 6 m a 8 m HGT, sólo se permite APCH y DEP en sentido SSW.</p> <p>Limitaciones:</p> <p>a) Todas las operaciones que se efectúen hacia y desde el helipuerto, se deberán coordinar a través de la torre de control del Aeropuerto El Tepual/Pto Montt.</p> <p>b) Con el objeto de resguardar el descanso y tranquilidad de los vecinos y no crear problemas de contaminación acústica, las operaciones aéreas deberán efectuarse dentro del horario autorizado.</p>									

AMDT NR 66

AD 3-2-41
14 MAY 2026

DEJADA EN BLANCO INTENCIONALMENTE
INTENTIONALLY LEFT BLANK