

AIS-CHILE

HELIPUERTOS									
NOMBRE	COORD	ELEV M FT	LEN/WID	SFC	RSTG KG	LGT	SER	HORARIO FUNCIONAMIENTO	ADM USO OBS
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
CALAMA/ Hospital Carlos Cisternas SHCF	22 26 40 S 68 55 01 W	2282 7487	TLOF Cuadrado 18 x 18 m Punto Toma Contacto Circulo 8 m diámetro	Hormigón	2.000	YES	WDI	H24	Jose Luis Pastor Berenguella TEL +56977090837 PUB con Fines Asistenciales
- CTN El emplazamiento del HLP es considerado de entorno hostil congestionado. - CTN Tendido eléctrico cercano a HLP localizado en la transición a 40M HGT de lado E y a 80M HGT de la APCH del lado S, debidamente señalado.									
CASABLANCA/ Helipuerto Lo Ovalle SHOV	* 33 15 03 S 71 22 06 W 8 km NE de Casablanca	280 919	TLOF Cuadrado 18 x 18 m Punto Toma Contacto Circulo 8 m diámetro	CONC	4.000	NIL	WDI	HJ	Patricio Matamala S. PVT TEL (32) 2671594
- HLP Se ubica dentro de Zona Restringida SC-R67 de entrenamiento de ACFT de la Armada de Chile. Operaciones desde y hacia HLP deberán contactar con Viña Del Mar APP, para ingreso e información de Tráfico. Operación posterior en HLP aplicar procedimiento TIBA o de acuerdo a instrucciones de GND a 5000 FT ALT.									
COLINA/ Helipuerto Agroforestal SHCH	33 13 15,70 S 70 45 34,60 W 26 km NW Plaza de Armas de Santiago	516 1693	TLOF Circulo 22 m diámetro Punto Toma Contacto Circulo 10 m diámetro	Hormigón	10.000	YES	WDI LGT	H24 VFR	Juan Marentis R. PVT CEL 07-9597400 HEL PVT PPR
COLINA/ Helipuerto Agroforestal APCH/DEP FM 010° TO 190°. CTN Cerro de 70 m HGT ubicado a 195 m al NE HLP. Limitaciones: 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. b) El helipuerto se encuentra en el Espacio Aéreo Clase C por lo cual, las aeronaves que ahí operen deberán hacerlo en comunicación con el Centro de Control y con respondedor operativo. c) Los Helicópteros que operarán en una primera fase serán AS 350 B3, Bell 206 y Lama. d) Los Helicópteros deberán operar cumpliendo con lo estipulado en el Manual de Vuelo del fabricante, respetando las condiciones mínimas de meteorología para vuelo con referencia visuales.									
COLINA/ Helipuerto Eagle Copters SHBH	33 16 17 S 70 39 00 W 8 km S de Colina	575 1887	TLOF Cuadrado 20 x 20 m Punto Toma Contacto Circulo 10 m diámetro	Hormigón	6.000	YES	WDI	HJ	Martin Busquets S. PVT TEL (2) 29483200 FAX (2) 2478290 EMAIL info @eaglecopters.cl
COLINA/Helipuerto Eagle Copters: - Las OPS FM/TO Helipuerto deberá ser acuerdo a la Resolución Exenta N° 01988 de fecha 18 Diciembre 2009. - DEP BTN 070-250 DEG.									
COLINA/ Helipuerto CLC-Chicureo SHLI	33 16 57,80 S 70 39 02,80 W 8 Km S de Colina	563 1847	TLOF Cuadrado 18 x 18 m Punto Toma Contacto Cuadrado 10 x 10 m	ASPH	10.000	NIL	WDI	HJ	Gonzalo Grebe Noguera PUB con fines Asistenciales TEL 226103972
COLINA/Helipuerto CLC-Chicureo - El helipuerto se ubica a 1,3 Km al sur del Aeródromo Chicureo, por lo que los usuarios deberán operar bajo modalidad TIBA. - APCH/DEP 090-270 DEG									
COLTAUCO/ Helipuerto Santa Rosa SHAU	34 15 18.8 S 71 01 50 W	296 971	TLOF Cuadrado 20 x 20 m Punto Toma Contacto Circulo 10 m diámetro	Hormigon / Gravilla	5.000	NIL	WDI	HJ	Cristian Lobos U.. PVT CEL 956692861
COLTAUCO/ Helipuerto Santa Rosa - Orientación Magnética 09/27. - CTN OBST Canal de regadío 1.5 m WID 1 m DPT localizado a 2.5 m al costado S TDZ. - CTN OBST árboles 15 m a 20 m HGT localizados a 100 mal costado SE TDZ.									

AMDT NR 50

HELIPUERTOS									
NOMBRE	COORD	ELEV M FT	LEN/WID	SFC	RSTG KG	LGT	SER	HORARIO FUNCIONAMIENTO	ADM USO OBS
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
CONCEPCION/ Helipuerto Hospital Clinico Regional de Concepción SHHC	36 49 28,85 S 73 02 14,22 W	28 92	TLOF Cuadrado 15 x 15 m Punto Toma Contacto Cuadrado 15 x 15 m	CONC	6.000	Luces perimetrales del área de toma de contacto. Luces de obstáculos	Equipo mínimo SEI	H24	Delegado de Gobierno en el Servicio de Salud Concepción – Arauco PVT
CONCEPCION/ Helipuerto Torre Ligure SHTL	* 36 49 28 S 73 03 00 W	55,4 181,8	Area de contacto y Elevación inicial Rectángulo 16,50x13 Punto Toma Contacto Círculo 6 m diámetro	ASPH	2.400	YES	Equipo mínimo SEI	H24	Gustavo Pastene. PVT TEL (41) 2467349 CEL 996400885
CONCEPCION/Helipuerto Torre Ligure - Orientación Magnética 32/14.									
COPIAPÓ/ Helipuerto Holvoet SHHO	27 23 50 S 70 15 43 W Km 6 Ruta CH 31 sector Paipote	473 1153	TLOF Círculo 20 m diámetro Punto Toma Contacto Círculo 8 m diámetro	Hormigón	9.000	Area de toma de contacto y punto de toma de contacto	WDI LGT	H24	Edwin Holvoet T. PVT CEL 995422514
COPIAPÓ/Helipuerto Holvoet - Orientación Magnética 06-24.									
COPIAPÓ/ Helipuerto Hospital San José del Carmen SHSN	27 22 24.96 S 70 19 18.94 W 1,3 km SW de la Plaza de Armas de Copiapó	428 1404	TLOF Círculo 22 m diámetro Punto Toma Contacto Cuadrado 12 x 12 m	Hormigón	7.000	YES	WDI LGT	H24	Hernán Rojas L. PUB Con fines asistenciales
COPIAPÓ/ Helipuerto Hospital San José del Carmen - APCH/DEP entre 060° y 240° en ee sentido de los punteros del reloj. - El helipuerto se emplaza en un entorno hostil congestionado debido a que se ubica en un área densamente poblada, debiendo operar helicópteros bimotores, por no haber en las cercanías un lugar que se preste para efectuar un aterrizaje de emergencia con seguridad para los pasajeros y tripulaciones, dado que la operación será H24. - HLP no cuenta con equipamiento de emergencia.									
COYHAIQUE/ Helipuerto Hospital de Coyhaique SHCY	45 34 08 S 72 04 32 W 500 m NW Plaza de Armas de Coyhaique	279 915	TLOF Cuadrado 18 x 18 Punto Toma Contacto Cuadrado 13 x 13	CONC	5.000	NIL	WDI SGL	HJ	Roberto Mackay H. PVT TEL (67) 2216418
COYHAIQUE/Helipuerto Hospital de Coyhaique: - OPS de aproximación se deberán efectuar en el rumbo 139 grados. Los despegues en el rumbo inverso, 319 grados. - CTN con tendido eléctrico emplazado al costado Sur del Helipuerto, señalizado con balizas esféricas. - CTN debido a arboles ubicados a 10 M costado W de HEL, 8 M HGT sobre la cota de HEL. - CTN debido a presencia de 8 torres de iluminación no balizadas ubicadas a 90 M costado N de HEL. - OPS limitadas HR HJ por torres de iluminación no balizadas ni señalizadas a 90 m al N HLP									
COYHAIQUE/ Helipuerto Lago La Paloma SHPM	45 55 22 S 72 08 46 W	347 1139	TLOF Círculo 18 m diámetro Punto Toma Contacto Círculo 9 m diámetro	Hormigón PASTO	10.000	NIL	WDI	HJ	Alberto Sassoon L PVT CLR OPS via CEL 8- 9009337.
COYHAIQUE/ Helipuerto Lago La Paloma - APCH/DEP FM rumbo 070° - HEL se emplaza en un Entorno No Hostil. - HEL para OPS de Helicópteros de Clase de performance 1, 2 y 3 o Categorías A y B, respecto los ejes de APCH sugeridos para el DEP/ARR. - Helicópteros deberán operar de acuerdo al manual de vuelo del fabricante, respecto a las condiciones mínimas de meteorología, para los vuelos con referencias visuales, idealmenet con flotadores de emergencia, para vlas trayectoris sobre el agua.									
COLINA/ Helipuerto Centro Médico Clínica Alemana de Chicureo SHNA	33 17 11 S 70 39 2.2 W	550 1821	TLOF Cuadrado 21 x 21 m Punto Toma Contacto Cuadrado 12 x 12 m	ASPH	5.000	YES	WDI	H24	Erwin Mura Barnes PVT Fines Asistenciales Cel. +56984094085
COLINA/Helipuerto Centro Médico Clínica Alemana de Chicureo - Entorno HLP en general no hostil, ubicado en zona de baja densidad de construcciones, existen terrenos despejados disponibles para aterrizaje autorrotativo de emergencia. - En consideración al viento predominante sobre plataforma del HLP y las edificaciones existentes, se establece que el eje de APROX es en rumbo 065° y el DEP en rumbo 315°.									