

AMS-CHILE

HELIPUERTOS									
NOMBRE	COORD	ELEV M FT	LEN/WID (m)	SFC	RSTG	LGT	SER	HR OPS	OPR USO OBS
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
TALCAHUANO Helipuerto Dinahue SHUE	36 46 15 S 73 06 24 W 3.9 km W de Carriel Sur	3 9.8	TLOF Cuadrado 18 x 18 Punto Toma Contacto Círculo 8 m diámetro	Pasto	3.700 kg	NIL	WDI SGL	HJ	Italo Zunino M. María Zunino B. PVT TEL (41) 2432055 Orientación Magnética 030°-120°
TALCAHUANO/ Helipuerto Dinahue - Limitaciones: Deberán mantener contacto FREQ 118,6 MHz, para información de tráfico por estar dentro de zona de control del AD Carriel Sur (CTR). - Cualquier OPS requiere permiso del Administrador vía TEL. - El sector de acopio de madera en ningún caso podrá ubicarse a menos de 25 m del borde del area de toma de contacto y su altura no podrá superar los 5 m.									
TALCA / Helipuerto Hospital Regional de Talca SHHT	35 25 36 S 70 38 46 W	116 380	TLOF 20 x 20 Punto Toma Contacto 13 x 13	Hormigón	3.000 kg	NIL	WDI	H24	Jorge Donoso B. PUB con fines Asistenciales TEL (56) 71 2209100
TALCA / Helipuerto Aerofly SHFY	35 26 39,95 S 71 36 4,10 W 7,4 Km al sur AD Panguilemo	125 410	TLOF 20 x 20 Punto Toma Contacto Círculo 10 m diámetro	Hormigón	25.000 Kg	NIL	WDI	HJ	Ives Mecklenburg M. Luis Fernandez V. PVT CEL+56 9 98374942 Orientación Magnética 040°-220°
TEMUCO / Helipuerto Del Pacífico SHDP	38 45 57 S 72 48 18 W Ruta S30 km 17,5 de Temuco	61 200	TLOF Cuadrado 15 x 15 Punto Toma Contacto Círculo 8 m diámetro	Pasto CONC	4.000 kg	NIL	WDI	HJ	Carlos Barrie O. PVT CEL 09-4435665 Coordinar OPS con Temuco Torre.
TEMUCO /Helipuerto Del Pacífico - CTN hilera de árboles 20 m HGT, sobrepasan trayectoria de aproximación y área de toma de contacto.									
TEMUCO / Helipuerto Hospital Regional de Temuco SHSS	38 44 10 S 72 35 55 W Localizado en edificio del Hospital y 4 km NE AD Maquehue-Temuco	150 492	TLOF Círculo 22 m diámetro Punto Toma Contacto Cuadrado 11 x 11	CONC	10.000 kg	YES	WDI SGL	H24	Director del Hospital PUB TEL (45) 2556622 OPS ACFT PPR COOR vía TEL o FAX.
TEMUCO/ Helipuerto Regional de Temuco - HEL utilizable sólo sector N-W hacia el Sur entre los 350° y 180° clockwise. Pendiente longitudinal 1%. - CTN antena 12 m HGT a 88 m al SW, balizada.									

AMDT NR 46

DEJADA EN BLANCO INTENCIONALMENTE