

AIS-CHILE

AMDT NR 59

HELIPUERTOS									
NOMBRE	COORD	ELEV M FT	LEN/WID	SFC	RSTG	LGT	SER	HR OPS	OPR USO OBS
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j
MACHALI Helipuerto Helicopters SHHE	34 12 38.6 S 70 42 57.4 W 5 km SE del Centro de Rancagua	560 1837	TLOF Cuadrado 18 x 18 m Punto Toma Contacto Círculo 7 m diámetro	Hormigón	6.000 kg	NIL	WDI	HJ	Alvaro Irigoyen Gonzalez PVT CLR uso vía TEL (56-72) 2216555/ CEL +569 81399395 clopez@helicopters.cl
MACHALI / Helipuerto Helicopters - Orientación Magnética 018/198 grados - CTN OBST Containers localizados a 12 m costado NE área toma de contacto y elevación inicial. - CTN OBST Hangar localizado a 21 m costado E área toma de contacto y elevación inicial. - CTN OBST árboles de 25 m HGT localizados a 270 m costado N área toma de contacto y elevación inicial.									
MAGALLANES/ Helipuerto Anguila 1 SHAG	* 52 29 58 S 68 43 32 W 3 NM N de Catalina	20 66	TLOF Rectángulo 15 x 13 m Punto Toma de Contacto Rectángulo 15 x 13 m	Metálica con pintura antideslizante	4.000 kg	YES	NIL	HJ	León Sougarret S. PVT
MAIPÚ Helipuerto Clínica Indisa Maipú SHIM	33 28 41 S 70 45 14.80 W	480 1575	TLOF Rectángulo de 20 x 22 m. Punto Toma Contacto Cuadrado de 12 x 12 m.	Hormigón  Tipo: Elevado	6.000 Kg	YES	WDI Equipo mínimo SEI	H24	Leonardo Ristori H. PVT con fines asistenciales TEL +56227955696 CEL +56992406642 leonardo.ristori@indisa.cl
MAIPÚ/Helipuerto Clínica Indisa Maipú Orientación magnética 360° - 180°. Restricciones Operacionales: a) El emplazamiento se encuentra en un entorno "Hostil Congestionado", por lo tanto, solo podrán operar Aeronaves Categoría "A" en clase Performance 1 y 2. b) Debido a la resistencia del Helipuerto (6.000 Kg) solo podrán operar aeronaves pequeñas y medianas.									
MAGALLANES/ Helipuerto Daniel 1 SHDN	* 52 21 53 S 68 45 54 W 8,5 NM al 121° del Cabo Posesión	30 98	TLOF Cuadrado 16 x 16 m Punto Toma de Contacto Cuadrado 16 x 16 m	Metálica cubierta con pintura antideslizante	4.000 kg	YES	NIL	HJ	ENAP PVT León Sougarret S.

DEJADA EN BLANCO INTENCIONALMENTE