

SPMO - FERNANDO ROSAS-ESTACIÓN MORONA ←					
Coordenadas HRP Distancia desde la ciudad	ELEV FT T°C	Rumbos FATO	Dimensiones (M)		Superficie
			FATO / TIPO	TLOF	
03°59'03.30"S - 077°13'38.00"W	543 28.50°C	040° 220°	Rectángulo de 35.55 x 26.00		FATO / TLOF: losa de concreto.
Resistencia	Iluminación y señalización		Servicios Terrestres	Horas de Operación	Explotador del Aeródromo / Obsv.
Helicópteros del tipo MI-17 y/o similares			WDI SEI CAT H3	HJ	PETROPERÚ S.A. Uso: Privado.
No se proporcionan servicios ATS/COM/MET/AIS/FIS, sólo operaciones diurnas y en condiciones visuales					

SPIK - HELINKA					
Coordenadas HRP ← Distancia desde la ciudad	ELEV FT T°C	Rumbos FATO	Dimensiones (M)		Superficie
			FATO / TIPO	TLOF	
06°30'55.50"S-076°22'29.90"W 2.7 km de la ciudad de Tarapoto	800	040° 220°	Rectángulo de 15 x 13 SUPERFICIE Pendiente 3.0%	Cuadrado 10.80 x 10.80 Pendiente 0.0%	FATO a nivel de losa de concreto. TLOF a nivel de losa de concreto
Resistencia	Iluminación y señalización		Servicios Terrestres	Horas de Operación	Explotador del Aeródromo / Obsv.
Helicópteros longitud total no exceder de 13m tales como MBB BK 117 y similares	Bordes de FATO y TLOF		WDI SEI CAT H1	HJ	HELINKA S.A.C. Uso: Privado.
No se proporcionan servicios ATS/COM/MET/AIS/FIS/RCCI, sólo operaciones diurnas y en condiciones visuales					