

→ Nueva ubicación

AMDT 19/14

AIS - PERU

CORPAC S.A.

SPKI-KITENI						
Coordenadas ARP Distancia desde la ciudad	ELEV FT T °C	NR RWY	Dimensiones (M)		Pendiente	Superficie
12°38'55.08''S-073°02'11.75''W	2589	07 25	RWY 1020x20 FRANJA 1080x50 promedio		0.09% aprox	Grava compactada
Resistencia	Iluminación		Servicios Terrestres	Horas de Operación	Explotador del AD / Obsv	
Aeronaves pequeñas hasta 5700KG			WDI ambas RWY / SEI CAT3	HJ	CIA Operadora de Gas del Amazonas SAC (COGA)	
Comunicaciones ATS	Distinativo de Llamada		Frecuencia	Horas de Servicios	THR07 12°39'01.54''S-073°02'27.31''W THR25 12°38'48.62''S-073°01'56.19''W	
MET/AFIS				1130-2230	LDG RWY25 visual TKOF RWY07	
No se proporcionan servicios ATS/COM/MET/AIS/FIS/AFIS/RCCI, sólo operaciones diurnas y en condiciones visuales					No se permiten LDG y TKOF en RWY principal cuando se encuentren estacionados Helicopteros en puestos de estacionamientos N°1,2,3 y 4.	

SPKG-KIRIGUETI						
Coordenadas ARP Distancia desde la ciudad	ELEV FT T °C	NR RWY	Dimensiones (M)		Pendiente	Superficie
11°34'26.96''S-073°07'42.66''W	→ 1154	10 28	→ RWY 560x18 SWY 30x44 SWY 30x44 FRANJA 620x44 promedio ←		de 1.00% a 1.5%	Terreno natural cubierto de césped
Resistencia	Iluminación		Servicios Terrestres	Horas de Operación	Explotador del AD / Obsv	
Aeronaves pequeñas hasta 1700KG			→ WDI RWY28 LDI ambas RWY SEI CAT1 ←	HJ	VICARIATO APOSTOLICA DE PUERTO MALDONADO LDG ambas RWY visual TKOF ambas RWY sin restricciones	
No se proporcionan servicios ATS/COM/MET/AIS/FIS/AFIS/RCCI, sólo operaciones diurnas en condiciones visuales y pista seca					→ THR10 11°34'26.18''S-073°07'51.87''W THR28 11°34'27.74''S-073°07'33.45''W ←	