

SPOA - SAPOSOA					
Coordenadas ARP Distancia desde la ciudad	ELEV FT T°C	NR RWY	Dimensiones (M)	Pendiente	Superficie
06°57'33" S-076°46'07" W	1148	16 34	RWY 1800x30 FRANJA 1920x100	1.5%	A nivel material granular
Resistencia AUW 26800 kg.	Iluminación		Servicios Terrestres	Horas de Operación	Explotador del AD / Obsv.
				HJ	CORPAC S.A. LDG/TKOF RWY16/34 Módulos cerca a THR. ACFT CTN
No se proporcionan servicios ATS/COM/MET/AIS/FIS/RCCI. Sólo operaciones diurnas y en condiciones visuales.					

SPSE - SEPAHUA					
Coordenadas ARP Distancia desde la ciudad	ELEV FT T°C	NR RWY	Dimensiones (M)	Pendiente	Superficie
11°08'32" S-073°02'03" W	1000	09 27	RWY 1800x30	0.06%	Afirmado grava
Resistencia AUW 26800 kg.	Iluminación		Servicios Terrestres	Horas de Operación	Explotador del AD / Obsv.
				HJ	MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SEPAHUA OBST a 1500 m SW de RWY09
No se proporcionan servicios ATS/COM/MET/AIS/FIS/RCCI. Sólo operaciones diurnas y en condiciones visuales.					

SPSH-SHANUSI					
Coordenadas ARP Distancia desde la ciudad	ELEV FT T°C	NR RWY	Dimensiones (M)	Pendiente	Superficie
06°07'43.30" S-076°10'10.50" W	545 31.9°C	18 36	RWY 900x23 SWY 60x23 FRANJA 1020x60 promedio RWY 900x23 SWY 60x23 FRANJA 1020x60 promedio	0.67% aprox.	Capa de base de agregado granular
Resistencia	Iluminación		Servicios Terrestres	Horas de Operación	Explotador del AD / Obsv.
Aeronaves pequeñas hasta 5200 kg. Tipo Beechcraft B200 y/o similares	RTHL, RCLL, REDL	SEICAT 2 WDI en ambas RWY18/36		HJ	PALMAS DEL SHANUSI S.A. LDG ambas RWY18/36 aproximación visual TKOF ambas RWY18/36 sin restricciones THR18.06°07'28.70" S-076°10'11.10" W THR36.06°07'57.90" S-076°10'09.90" W
No se proporcionan servicios ATS/COM/MET/AIS/FIS. Sólo operaciones diurnas y en condiciones visuales y pista seca.					