

<b>SPPY-CHACHAPOYAS</b>									
Coordenadas ARP	ELEV FT	NR	Dimensiones (M)			Pendiente	Superficie		
Distancia desde la ciudad	T°	RWY							
06°12'07"S-077°51'22"W	8333	13	RWY 1980x30 SWY 60x30 FRANJA 2100x100			0.86%	Asfalto		
5 KM N	20.6°(NOV)	31	RWY 1980x30 SWY 60x30 FRANJA 2100x100						
Resistencia	Iluminación		Horas de operación			Exploador del AD/Obsv.			
RWY PCN 25/F/C/X/T, TWY PCN 21/F/C/X/T	→ APAPI 3° RWY 13		*1300-2100			AEROPUERTOS DEL PERU S.A			
APN PCN 23 /F/C/X/T	33.42 ft / 10.19 m		WDI ambas RWY			*CLSD SUN			
Comunicaciones ATS	Distintivo de llamada		Frecuencia			THR 13 06°11'45.7" S-077°51'45.4" W			
FIS/AFIS	CHACHAPOYAS INFO DE AD		126.9 MHZ			THR 31 06°12'29.0" S-077°50'57.8" W			
Radioayudas	ID	Frecuencia	Horas de Operación			COMMET *1300-2100			
VOR/DME	POY	115.1 MHZ CH98X	H24			Coeficiente de friccion (rozamiento): 0.85			
Servicio de información de vuelo solamente, sólo operaciones diurnas y en condiciones visuales									
<b>SPEO-CHIMBOTE/Teniente FAP Jaime A. de Montreuil Morales</b>									
Coordenadas ARP	ELEV FT	NR	Dimensiones (M)			Pendiente	Superficie		
Distancia desde la ciudad	T°	RWY							
09°08'59.1"S-078°31'25.0"W	69	01	RWY 1800x30 SWY 60x30 FRANJA 2100x150			0.89%	Asfalto		
12KM SE	27.7°(FEB)	19	RWY 1800x30 SWY 60x30 FRANJA 2100x150						
Resistencia	Iluminación		Horas de operación			Exploador del AD/Obsv.			
PCN 21/F/A/Y/U	APAPI 3° RWY 19		*1300-2100 y O/R			CORPAC S.A.			
Comunicaciones ATS	Distintivo de llamada		WDIRWY19			LDG Y TKOF RWY19			
FIS/AFIS	CHIMBOTE INFO DE AD		Frecuencia			*CLSD SUN			
Radioayudas	ID	Frecuencia	Horas de servicio			THR 01 09°09'28.1" S-078°31'29.3" W			
VOR	BTE	112.5MHZ	H24			THR 19 09°08'30.1" S-078°31'20.7" W			
Servicio de información de vuelo solamente, sólo operaciones diurnas y en condiciones visuales									