

SPHZ - ANTA HUARAZ/HUASCARÁN / Comandante FAP Germán Arias Graziani			
Coordenadas ARP Distancia desde la ciudad	ELEV FT T °C	NR RWY	Dimensiones (M)
09°20'51"S-077°35'54"W 28 km N	9097 25.5°(SET)	16 34	RWY 3050x30 FRANJA 3050x80 RWY 3050x30 FRANJA 3050x80
→ Resistencia	Iluminación	Servicios Terrestres	Horas de Operación
RWY PCN 20/F/C/Y/T TWY PCN 21/F/C/Y/T APN PCN 21/F/C/Y/T		SEI CAT 5	*1300-2100 y O/R
Comunicaciones ATS	Distintivo de llamada	Frecuencia	Horas de Servicio
FIS AFIS	ANTA INFO DE AD ANTA INFO DE AD	126.9MHz 118.3MHz	*1300-2100 y O/R *1300-2100 y O/R
Radioayudas	ID	Horas de Operación	Coordenadas
Servicio de información de vuelo solamente, sólo operaciones diurnas y en condiciones visuales. Zona FIZ: Límites laterales: Círculo de 5 NM de radio con centro en ARP de AD / Límites verticales: GND/FL180			

SPAY - ATALAYA			
Coordenadas ARP Distancia desde la ciudad	ELEV FT T °C	NR RWY	Dimensiones (M)
10°43'43"S-073°45'58"W 2 km	1900	04 22	RWY 1500x30 FRANJA 1620x150 RWY 1500x30 FRANJA 1620x150
Resistencia	Iluminación	Servicios Terrestres	Horas de Operación
PCN 27/F/A/X/T	PAPI 3° RWY 22 29.38 ft / 8.96 m.	SEI CAT 3	1300 - 2100
Comunicaciones ATS	Distintivo de llamada	Frecuencia	Horas de Servicio
FIS / AFIS	ATALAYA INFO DE AD	126.9 MHz	1300 - 2100
Radioayudas	ID	Horas de Operación	Coordenadas
Servicio de información de vuelo solamente, sólo operaciones diurnas y en condiciones visuales. Debido que la dependencia AFIS está ubicada a nivel de la superficie de la APN, no dispone de visualización del área de aterrizaje ni umbrales de la RWY 22 y RWY 04. Pilotos tomar precaución para el aterrizaje y despegue. Postes de cemento energizados de 08 m de alto a 150 m del umbral de Pista 22. Pilotos tomar precaución al aterrizar y despegar.			