

**AEROPUERTO INTERNACIONAL CAPITÁN FAP JOSÉ ABELARDO QUIÑONES GONZALES – CHICLAYO (SPHI)**

ÁREA DE ATERRIZAJE DE HELICÓPTEROS			
16	1	Coordenadas TLOF o THR de FATO:	NIL ←
	2	Elevación de TLOF y/o FATO M/FT:	NIL ←
	3	Dimensiones, superficie, resistencia, señales de las áreas TLOF y FATO:	NIL ←
	4	BRG geográfico y MAG de FATO:	NIL ←
	5	Distancia declarada disponible:	NIL ←
	6	Luces APP y FATO:	NIL ←
	7	Observaciones:	NIL

ESPACIOS AÉREOS ATS			
17	1	Designación y límites:	
		ATZ:	Círculo de 5 NM de radio con centro en el ARP del AD de coordenadas 06°47'14.92"S - 079°49'41.16"W
		CTR:	Círculo de 10 NM de radio, con centro en el VOR/DME CLA. 06°43'01.73"S - 079°49'08.89"W.
	2	Límites verticales:	
		ATZ:	2 000 ft AMSL
		CTR:	3 000 ft AMSL
	3	Clasificación del espacio aéreo:	A / D
	4	Distintivo de llamada de la dependencia ATS:	CHICLAYO TORRE
		Idioma(s):	ES/EN
	5	Altitud de transición:	3 000 ft
	6	Observaciones:	NIL

INSTALACIONES DE COMUNICACIONES ATS			
18	1	<b>APP</b>	
	2	Distintivo de llamada:	CHICLAYO TORRE
	3	Frecuencia:	118.3 MHz
	4	Horas de funcionamiento:	→ h24
	5	Observaciones:	NIL
	1	<b>TWR</b>	
	2	Distintivo de llamada:	CHICLAYO TORRE
	3	Frecuencia:	118.3 MHz
	4	Horas de funcionamiento:	→ h24
	5	Observaciones:	NIL
	1	<b>ATIS</b>	
	2	Distintivo de llamada:	AEROPUERTO CHICLAYO
	3	Frecuencia:	132.5 MHz
	4	Horas de funcionamiento:	→ h24
	5	Observaciones:	NIL
	1	<b>EMERGENCIA</b>	
	2	Frecuencia:	121.5 MHz
	3	Horas de funcionamiento:	→ h24
4	Observaciones:	NIL	