

AEROPUERTO INTERNACIONAL “CAP FAP DAVID ABENZUR REGINFO” DE PUCALLPA



Ubicado en la Región Ucayali, Provincia de Coronel Portillo y Distrito de Pucallpa a 5.5 Km. de la ciudad, sus coordenadas geográficas son: 08°22'40" S 074°34'27" W. Siendo la principal puerta de entrada al río Ucayali, el cual conecta con la ciudad de Iquitos por medio del río Amazonas.

El Aeropuerto de Pucallpa cuenta con una pista asfaltada de 2800 metros de largo por 60 de ancho y una Torre de Control de cinco pisos de 14 m de altura. Actualmente administrado por la empresa privada Aeropuertos del Perú (AdP) que logró la concesión el 11 de Diciembre del 2006.

Pucallpa es una ciudad de la parte centro-oriental del Perú, capital del departamento de Ucayali y de la provincia de Coronel Portillo. Se sitúa en el llano amazónico, a la margen izquierda del río Ucayali. Cuenta con atractivos turísticos como: Plaza de armas, la Catedral, la Casa del Escultor Amazónico, la Laguna de Yarinacocha, el Jardín Etno-Botánico Chullachaqui, Comunidad Nativa de San Francisco, las Cataratas del Boquerón del Padre Abad, el Velo de la Novia, la Ducha del Diablo, el Lago Imiria, etc.

1. INFORMACION AEROPORTUARIA

Horario de Operaciones	:	12:00UTC-06:00UTC
Explotador del Aeropuerto	:	Aeropuertos del Perú S.A.
Administrador CORPAC SA	:	Jorge Fernández Saldarriaga
Teléfono	:	061 - 595529
Fax	:	-
Correo Electrónico	:	jfernandez@corpac.gob.pe
Temperatura de referencia	:	32.5°C
Elevación	:	2000ft
Coordenada geográfica	:	08°22'40"S-074°34'27"W

2. CARACTERISTICA FISICA AREA DE MANIOBRAS

Pista	:	2800 x 60
Pavimento	:	Asfalto
Designador de Pista	:	02/20
PCN	:	52F/B/X/T
Franja de Pista	:	2920 x 150 derecho y 75 Izquierdo
Zonas de Parada	:	-
Calle de Rodaje	:	Alfa y Bravo
Plataforma Superficie de Viraje	:	1 Gota de Volteo Pista20

3. CARACTERITICA FISICA DE LA PLATAFORMA

Plataforma	:	-
Pavimento	:	Asfalto

PCN	:	30F/C/X/T
Dimensiones	:	-
Aeronave máxima permisible	:	Airbus 320 (EA320)
4. SEÑALIZACION		
Umbral de pista	:	Si
Borde de Pista	:	Si
Toma de Contacto	:	Si
Eje de Pista	:	Si
Calle de Rodaje	:	Si
Puestos de estacionamiento	:	02
5. AYUDAS VISUALES (ILUMINACION)		
Sistema PAPI	:	Si
Luces Borde Pista	:	Si
Luces de Umbral	:	Si
Luces Extremo de Pista	:	Si
Luces Eje de Pista	:	No
Luces Toma de Contacto	:	No
Luces de Aproximación	:	Si
Luces Borde Calle Rodaje	:	Si
Iluminación Plataforma	:	Si
Faro de Aeródromo	:	Si
<u>INFRAESTRUCTURA / EDIFICACIONES</u>		
6. TERMINAL DE PASAJEROS		
Niveles de Piso	:	A cargo de AdP
Área Total del Terminal	:	A cargo de AdP
Área Hall Principal	:	A cargo de AdP
Número de Counters	:	A cargo de AdP
Área Zona de embarques	:	A cargo de AdP
Butacas	:	A cargo de AdP
7. TORRE DE CONTROL		
Niveles de Pisos	:	05
Altura	:	14m
8. INSTALACIONES EN EL TERMINAL		
Sala VIP	:	A cargo de AdP
Oficinas Administrativas	:	-
Oficinas de Aerolíneas	:	A cargo de AdP
Restaurantes	:	A cargo de AdP
Almacenes de carga	:	A cargo de AdP
Restaurantes	:	A cargo de AdP
Tiendas Comerciales	:	A cargo de AdP
Aduanas	:	Si
Inmigraciones	:	Si
Policía Nacional del Perú	:	Si
Sanidad Aérea	:	Si
Almacenes de Carga	:	A cargo de AdP
9. PLAYA ESTACIONAMIENTO VEHICULAR		
Dimensiones	:	A cargo de AdP
Puestos de estacionamiento	:	A cargo de AdP
Peaje	:	A cargo de AdP
10. OTRAS EDIFICACIONES		
Caseta Grupos Electrónico	:	Si
Caseta Equipos Transmisores	:	Si

Caseta Equipos de Recepción	:	Si
Caseta Estación Radioayuda (VOR / NDB)	:	Si
Estación S.E.I.	:	A cargo de AdP
Casetas	:	-

EQUIPAMIENTO DE AERONAVEGACION

11. RADIO AYUDAS

VOR	:	Si
NDB	:	No
ILS	:	No
DME	:	Si

12. COMUNICACIONES

Comunicaciones VHF	:	Si
Comunicaciones HF/ATS	:	Si
Comunicaciones HF/AFS	:	Si
Comunicaciones AFTN IAT	:	Si
Canal Oral ATS	:	Si

13. GRUPOS ELECTROGENOS

Grupo Principal	:	Si
Grupo Auxiliar	:	Si

14. TELEFONOS DEPENDENCIAS AERONAUTICAS

Torre de Control	:	061-574099
Sala de Comunicaciones/ Meteorología	:	061-595509
Oficina AIS/ARO	:	061-593343

15. METEOROLOGIAS

Anemómetro Digital	:	Si
Termómetro	:	Si
Barómetro Mercurial	:	Si (Inoperativo)
Micro barógrafo	:	No
Pluviómetro	:	Si
Altimetro Digital	:	Si
Anemoscopio	:	Si
Abrigo meteorológico	:	Si

16. SERVICIOS

Servicios ATS	:	Control de Tránsito Aéreo Aeródromo y Aproximación
Servicios ARO/AIS	:	Servicio Información Aeronáutica Oficina de Notificación Servicios de Tránsito Aéreo
Servicio Meteorológico	:	Oficina Meteorológica Aeronáutica
Servicio Comunicaciones	:	Estación de Comunicaciones Fijas
Servicio Extinción de Incendios	:	A cargo de AdP

EQUIPOS SERVICIOS AERONAUTICOS

17. ESTACION S.E.I

Número de Vehículos	:	A cargo de AdP
Tipo de Vehículo	:	A cargo de AdP

18. EQUIPOS DE APOYO EN PLATAFORMA

Equipo Traslado De Equipaje	:	A cargo de AdP
Número de fajas circular	:	A cargo de AdP
Carretas porta carga	:	A cargo de AdP
Escaleras de Embarque	:	A cargo de AdP
Carretas porta equipaje	:	A cargo de AdP

19. EQUIPOS DE SEGURIDAD

Detector de Metales Manual	:	A cargo de AdP
Pórtico Detector de Metales	:	A cargo de AdP
Dispositivo de Rayos X	:	A cargo de AdP

RECURSOS HUMANOS

20. PERSONAL DE CORPAC S.A.

Funcionarios	:	02
Administrativos	:	01
Especialistas Aeronáuticos	:	02
Controladores Tránsito Aéreo	:	5
Técnico Electrónico	:	1
Técnico Electromecánico	:	1

21. PERSONAL SERVICIOS TERCERIZADOS

Asesor Legal Externo	:	Si
Agentes de Seguridad	:	Si
Oficiales Aeroportuarios	:	A cargo de AdP
Operadores de Limpieza	:	Si
Bomberos Aeronáuticos	:	A cargo de AdP
Chofer	:	No

INFORMACION ADICIONAL

22. AEROLINEAS QUE OPERAN

Lan Perú	:	04 vuelos diarios
Star Perú	:	06 vuelos diarios
Peruvian Airlines	:	04 vuelos diarios
North American	:	Vuelos no regulares
Air Majoro	:	vuelos no regulares
Particulares	:	50 vuelos diarios
Militares	:	Ocasionalmente

23. PROMEDIO OPERACIONES AEREAS DIARIAS

70-80 Operaciones

24. COMITES

Facilitación	:	A cargo de AdP
Fauna Silvestre	:	A cargo de AdP
Seguridad	:	A cargo de AdP