

AEROPUERTO “ALFEREZ FAP DAVID FIGUEROA FERNANDINI” DE HUÁNUCO



Ubicado en la Región, Provincia y Distrito de Huánuco a 6 Km. de la ciudad. Sus coordenadas geográficas son: 09° 52' 43.25" Lat. S y 76° 12' 17" Long. W y a una altitud de 1850msnm (6,070 pies), siendo la principal puerta de entrada a los atractivos turísticos de Huánuco como: Templo de las manos cruzadas-kotosh, Complejo arqueológico de Yarowilca, Restos arqueológicos de Tantamayo y Tomayquichua (Pueblo de Micaela Villegas – La Perricholi) Fue inaugurado en el año 1963 y se ubica en el sector de Colpa Baja, colindante con el sector de Conchumayo, en una extensión de 51.7 Has.

El Aeropuerto de Huánuco cuenta con una pista asfaltada de 2500 metros de largo por 30 de ancho, el pavimento de la Plataforma es de asfalto, ubicada en el lado Norte de la pista de aterrizaje, tiene 120 m de largo por 60 m de ancho, el Terminal de pasajeros de un piso con 559.76 M2, Hall principal de 34.55 m² y dos Counters. Actualmente, se encuentra bajo la administración de CORPAC S.A., entidad gubernamental, recibiendo vuelos de aerolíneas como: STAR PERU, LC PERU, con vuelos Diarios Lunes a Domingo, para conectar con la capital de la república y con todo el país: por ello, no brinda servicios a ninguna otra ciudad del interior; sin embargo también, sirve a varios vuelos chárter y privados.

Huánuco es una ciudad ubicada en la parte Nor-Central del Perú, es la capital del Departamento de Huánuco, se ubica a los 1850 metros sobre el nivel del mar en el valle formado por el río Huallaga. Está en la tierra templada o yunga de la vertiente oriental de los Andes centrales. Cuenta con atractivos turísticos como: La Plaza de armas con su pileta hecha de una sola piedra, el puente calicanto (puente de pura piedra), la catedral, Huácar, el templo de las manos cruzadas, Tomayquichua, Wanuko pampa (Huánuco pampa, Huánuco Marka o Huánuco Viejo), Shillacoto, Pillco mozo, Monumento Aparicio Pomares, Túnel de Carpath, etc.

1. INFORMACION AEROPORTUARIA

Horario de Operaciones	:	13:00UTC-22:00UTC
Administración del Aeropuerto	:	Angel Antonio Prado Laynes
Teléfono	:	062 - 513066 / Anexo 414 – 1000 - 6200
Fax	:	062 - 513066
Correo Electrónico	:	aprado@corpac.gob.pe
Temperatura de referencia	:	26°C

Elevación : 6070ft
 Coordenada geográfica : 09°52'43"S-076°12'17"W

2. CARACTERISTICA FISICA AREA DE MANIOBRAS

Pista : 2,500x30
 Pavimento : Asfalto
 Designador de Pista : 07/25
 PCN : 34/F/C/X/T
 Franja de Pista : 2,710m²
 Franja Pista lado derecho RWY 07:
 Franja Pista lado derecho RWY 27:
 Zonas de Parada : 60x32 RWY 07
 Calle de Rodaje :
 Plataforma Superficie de Viraje :

3. CARACTERITICA FISICA DE LA PLATAFORMA

Plataforma : 03 Puestos de Estacionamiento
 Pavimento : Asfalto
 PCN : 34/F/C/X/T
 Dimensiones : 120x60m²
 Aeronave máxima permisible : BAe-461 o similares

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 : Si

5. AYUDAS VISUALES (ILUMINACION)

INFRAESTRUCTURA / EDIFICACIONES

6. TERMINAL DE PASAJEROS

Niveles de Piso : 01
 Área Total del Terminal : 160.51m²
 Área Hall Principal : 47.19m²
 Butacas (Hall Principal) : 13 Dobles
 Número de Counters : 02
 Área Zona de embarques : 40m²
 Butacas : 15 Tripersonales

7. TORRE DE CONTROL

Niveles de Pisos : 3
 Altura : 7m²

8. INSTALACIONES EN EL TERMINAL

Sala VIP : No
 Oficinas Administrativas : 02
 Oficinas de Aerolíneas : 02
 Restaurantes : Si
 Almacenes de carga : No
 Policía Nacional del Perú

9. PLAYA ESTACIONAMIENTO VEHICULAR

Dimensiones : 1 400m²
 Puestos de estacionamiento : -

Peaje :

10. OTRAS EDIFICACIONES

Caseta Grupos Electrónico : Si
 Caseta Equipos Transmisores : No
 Caseta Equipos de Recepción : No
 Caseta Estación Radioayuda : Si
 (VOR / NDB)
 Estación S.E.I. : Si
 Casetas : 03

EQUIPAMIENTO DE AERONAVEGACION

11. RADIO AYUDAS

NDB (Radio Faro NO Direccional): NUC 310khz

12. COMUNICACIONES

Comunicaciones VHF : 126.9mhz
 Comunicaciones HF/ATS : 8896.5khz
 Comunicaciones FIJAS : Sistema CADA/AMHS

13. GRUPOS ELECTROGENOS

Grupo Principal : OLIMPYAM 30kb
 Grupo Auxiliar : OLIMPYAM 30kb

14. TELEFONOS DEPENDENCIAS AERONAUTICAS

Torre de Dependencia AFIS : 062 – 513066 414 – 1000 Anexo 6221
 Sala de Comunicaciones/ : 062 – 513066 414 – 1000 Anexo 6222
 Meteorología
 Oficina AIS/ARO : 062 – 513066 414 – 1000 Anexo 6222

15. METEOROLOGIAS

Anemómetro Digital Vaisala : Si
 Termómetro Húmedo y Seco : Si
 Barómetro Mercurial Tipo B-9 : Si
 Micro barógrafo : No
 Pluviómetro : Si
 Altimetro Digital Vaisala : Si
 Anemómetro : Si Pista 07
 Anemoscopio : Si Pista 07
 Abrigo meteorológico : Si

16. SERVICIOS

Servicios ATS : AFIS (Servicio de Información de Vuelo de Aeródromo-
 FIS (Servicio de Información de vuelo)
 ALRS (Servicio de Alerta)
 Estación Meteorológica : Observación Meteorológica de Aeródromo
 de Aeronáutica
 Servicio Comunicaciones Fijas : Sistema CADAS/AMHS
 Servicio Extinción de Incendios : Nivel de Protección Categoría "5"

EQUIPOS SERVICIOS AERONAUTICOS

17. ESTACION S.E.I

Número de Vehículos : 03
 Tipo de Vehículo : TITAN E-ONE Y MAGNUM 440/PICK UP

18. EQUIPOS DE APOYO EN PLATAFORMA

Carretas porta carga : 04
 Carretas porta equipaje : 13

19. EQUIPOS DE SEGURIDAD

Detector de Metales Manual	:	05
Arco Detector de Metales	:	01

RECURSOS HUMANOS

20. PERSONAL DE CORPAC S.A.

Funcionarios	:	01
Administrativos AI	:	01
Operadores AFIS	:	02
Operador COM/MET	:	01
Técnico Profesional Electrónico	:	01
Técnicos Auxiliares TIV	:	01 (Medida cautelar)

21. PERSONAL LOCACION DE SERVICIOS

Oficiales Aeroportuarios AVSEC:	04
Bomberos Aeronáuticos	: 06

22. PERSONAL SERVICIOS TERCERIZADOS

Asesor Legal Externo	:	00
Agentes de Seguridad	:	10
Operadores de Limpieza	:	02
Chofer	:	01

INFORMACION ADICIONAL

23. AEROLINEAS QUE OPERAN

STAR PERÚ	:	BAE-461
LC PERU	:	DASH-8
PARTICULARES	:	B190-PAY3 Y B-200
POLICIALES	:	AN32

24. PROMEDIO OPERACIONES AEREAS DIARIAS

04 Operaciones

25. COMITES

Facilitación	:	Si
Fauna Silvestre	:	Si
Seguridad	:	Si