

AEROPUERTO DE JAEN



El Aeropuerto de Jaén se encuentra situado en la Región Cajamarca, Departamento Cajamarca, Provincia Jaén, Distrito Bellavista a 27Kms. de la ciudad de Jaén.

Inició sus operaciones en 1995, año en que fue creado por Resolución Directoral No. 0035 -95-MTC/15-12 del 28 de Febrero de 1995.

1. INFORMACION AEROPORTUARIA

Horario de Operaciones	:	13:00UTC – 21:00UTC
Administración del Aeropuerto	:	Edelberto Huertas Landacay
Teléfono	:	997847049
Fax	:	-
Correo Electrónico	:	ehuertas@corpac.gob.pe
Temperatura de referencia	:	35°C
Elevación	:	2477ft
Coordenada geográfica	:	05°35'29"S-078°46'17"W

2. CARACTERISTICA FISICA AREA DE MANIOBRAS

Pista	:	2400x45
Pavimento	:	Asfalto
Designador de Pista	:	16/34
PCN	:	54F/D/X/T
Franja de Pista	:	2600x150
Zonas de Parada	:	-
Calle de Rodaje	:	-
Plataforma Superficie de Viraje	:	RWY 16

3. CARACTERITICA FISICA DE LA PLATAFORMA

Plataforma	:	120x70
Pavimento	:	Concreto
PCN	:	
Dimensiones	:	8400
Aeronave máxima permisible	:	Boeing 737

4. SEÑALIZACION

Umbral de pista	:	12
Borde de Pista	:	-
Toma de Contacto	:	-
Eje de Pista	:	-
Calle de Rodaje	:	-
Puestos de estacionamiento	:	03

5. AYUDAS VISUALES (ILUMINACION)

Sistema APAPI	:	No
Mangas de Viento	:	Si
Luces Borde Pista	:	No
Luces de Umbral	:	No
Luces Extremo de Pista	:	No
Luces Eje de Pista	:	No
Luces Toma de Contacto	:	No
Luces de Aproximación	:	No
Luces Borde Calle Rodaje	:	No
Iluminación Plataforma	:	No
Faro de Aeródromo	:	No

INFRAESTRUCTURA / EDIFICACIONES

6. TERMINAL DE PASAJEROS

Niveles de Piso	:	-
Área Total del Terminal	:	-
Área Hall Principal	:	-
Número de Counters	:	-
Área Zona de embarques	:	-
Butacas	:	12

7. TORRE DE CONTROL

Niveles de Pisos	:	-
Altura	:	-

8. INSTALACIONES EN EL TERMINAL

Sala VIP	:	No
Oficinas Administrativas	:	01
Oficinas de Aerolíneas	:	No
Restaurantes	:	No
Almacenes de carga	:	No

9. PLAYA ESTACIONAMIENTO VEHICULAR

Dimensiones	:	-
Puestos de estacionamiento	:	-
Peaje	:	-

10. OTRAS EDIFICACIONES

Caseta Grupos Electrónico	:	Si
Caseta Equipos Transmisores	:	Si
Caseta Equipos de Recepción	:	No
Caseta Estación Radioayuda (VOR / NDB)	:	No
Estación S.E.I.	:	No
Casetas	:	02

EQUIPAMIENTO DE AERONAVEGACION

11. RADIO AYUDAS

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

12. COMUNICACIONES

Comunicaciones VHF	:	126.9khz
Comunicaciones HF/ATS	:	8896.5khz
Comunicaciones HF/AFS	:	9060khz
Comunicaciones	:	CADAS
Comunicaciones VHF-ATIS	:	126.9mhz

13. GRUPOS ELECTROGENOS

Grupo Principal	:	CUMMINS
Grupo Auxiliar	:	CUMMINS

14. TELEFONOS DEPENDENCIAS AERONAUTICAS

Administración	:	7655
Sala Comunicaciones / A.F.I.S	:	7666

15. METEOROLOGIAS

Barómetro	:	Si
Indicador de viento	:	Si
Anemómetro digital	:	Si
Altímetro digital	:	Si
Abrigo meteorológico	:	Si
Pluviómetro	:	Si
Psicrómetro	:	Si
Termómetro de máxima	:	Si
Termómetro de mínima	:	Si

16. SERVICIOS

EQUIPOS SERVICIOS AERONAUTICOS

17. ESTACION S.E.I

Número de Vehículos	:	1
Tipo de Vehículo	:	MAGNUN 440

18. EQUIPOS DE APOYO EN PLATAFORMA

Equipo Traslado De Equipaje	:	-
Número de fajas circular	:	-
Carretas porta carga	:	-
Escaleras de Embarque	:	-
Carretas porta equipaje	:	-

19. EQUIPOS DE SEGURIDAD

Extintores	:	10
Equipo de Protección Personal	:	03
E. P. P. MATPEL NIVEL A	:	01
E.P. R. A.	:	02
Camillas	:	02

RECURSOS HUMANOS

20. PERSONAL DE CORPAC S.A.

Funcionarios	:	
Administrativos	:	01
Especialistas Aeronáuticos	:	01

21. PERSONAL SERVICIOS TERCERIZADOS

Agentes de Seguridad	:	08 (Incluido Descansero)
Oficiales Aeroportuarios	:	02
Operadores de Limpieza	:	01
Bomberos Aeronáuticos	:	03
Chofer	:	

INFORMACION ADICIONAL

22. AEROLINEAS QUE OPERAN

ATSA
LIDER
Particulares
Militares

23. PROMEDIO OPERACIONES AEREAS DIARIAS

-