

## AEROPUERTO “JUAN SIMONS VELA” DE RIOJA



Ubicado en la Región San Martín, Provincia y Distrito de Rioja a 0.1 Km. de la ciudad. Sus coordenadas geográficas son: 06° 04' 04.05" Lat. S y 077° 09' 35.3" Long. W y una altitud de 2707 pies.

El Aeropuerto de Rioja cuenta con una pista asfaltada de 1,880 metros de largo por 30 de ancho, Terminal de pasajeros de ....., Hall principal de .....y ..... Counters. Actualmente, se encuentra bajo la administración de CORPAC S.A.

Rioja es la capital de la provincia homónima, ubicada en el departamento de San Martín. La Provincia de Rioja es la puerta de entrada a la Amazonía, dada su privilegiada geografía, podemos encontrar desde Cataratas, Cavernas, Nacientes de Ríos hasta los pantanos más altos de la selva peruana, también llamados Bosques de Aguajales y Renacales, también cuenta con el Centro turístico Yacumama, etc.

La pujante provincia de Rioja tiene como principales actividades a la agricultura, el turismo y la ganadería. Actualmente dado el crecimiento económico del País se observa mayor flujo comercial y nuevas inversiones.

### 1. INFORMACION AEROPORTUARIA

Horario de Operaciones	:	HJ
Administración del Aeropuerto	:	Claudio Martín Gonzáles Viñas
Teléfono	:	42558434 – 42558602 - 42558011
Fax	:	
Correo Electrónico	:	mgonzales@corpac.gob.pe
Temperatura de referencia	:	29.8°C
Elevación	:	2707ft
Coordenada geográfica	:	06°04' 04.05" S – 077°09'35,3" W

### 2. CARACTERISTICA FISICA AREA DE MANIOBRAS

Pista	:	1880x30
Pavimento	:	Asfalto
Designador de Pista	:	16/34
PCN	:	16F/C/Y/U
Franja de Pista	:	2000x150
Zonas de Parada	:	60x30
Calle de Rodaje	:	-
Plataforma Superficie de Viraje	:	-

### 3. CARACTERITICA FISICA DE LA PLATAFORMA

Plataforma	:	Concreto Armado
Pavimento	:	Asfalto
PCN	:	-
Dimensiones	:	1830x30
Aeronave máxima permisible	:	-

### 4. SEÑALIZACION

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

### 5. AYUDAS VISUALES (ILUMINACION)

## INFRAESTRUCTURA / EDIFICACIONES

### 6. TERMINAL DE PASAJEROS

Niveles de Piso	:	04
Área Total del Terminal	:	910.8m <sup>2</sup>
Área Hall Principal	:	293.8m <sup>2</sup>
Número de Counters	:	04
Área Zona de embarques	:	115.2m <sup>2</sup>
Butacas	:	23 par y 02 individuales
Mostradores	:	01

### 7. TORRE DE CONTROL

Niveles de Pisos	:	-
Altura	:	-

### 8. INSTALACIONES EN EL TERMINAL

Sala VIP	:	41.04m <sup>2</sup>
Oficinas Administrativas	:	02
Oficinas de Aerolíneas	:	-
Restaurantes	:	-
Almacenes de carga	:	-

### 9. PLAYA ESTACIONAMIENTO VEHICULAR

Dimensiones	:	4778.55m <sup>2</sup>
Puestos de estacionamiento	:	-
Peaje	:	-

### 10. OTRAS EDIFICACIONES

Caseta Grupos Electrónico	:	-
Caseta Equipos Transmisores	:	-
Caseta Equipos de Recepción	:	-
Caseta Estación Radioayuda (VOR / NDB)	:	-
Estación S.E.I.	:	-
Casetas	:	-

## EQUIPAMIENTO DE AERONAVEGACION

### 11. RADIO AYUDAS

NDB	:	Si
-----	---	----

### 12. COMUNICACIONES

Ningún.

**13. GRUPOS ELECTROGENOS**

Grupo Principal : Electro Oriente  
Grupo Auxiliar : 02

**14. TELEFONOS DEPENDENCIAS AERONAUTICAS**

Torre de Control : -

**15. METEOROLOGIAS**

Ningún.

**16. SERVICIOS**

No se brinda ningún tipo de servicio.

**EQUIPOS SERVICIOS AERONAUTICOS**

**17. ESTACION S.E.I**

Número de Vehículos : 02  
Tipo de Vehículo : Motocar y Moto Lineal

**18. EQUIPOS DE APOYO EN PLATAFORMA**

Equipo Traslado De Equipaje : -  
Número de fajas circular : -  
Carretas porta carga : -  
Escaleras de Embarque : 01  
Carretas porta equipaje : 05 pequeñas/04 grandes

**19. EQUIPOS DE SEGURIDAD**

**RECURSOS HUMANOS**

**20. PERSONAL DE CORPAC S.A.**

Funcionarios : -  
Administrativos : 01  
Especialistas Aeronáuticos : -

**21. PERSONAL SERVICIOS TERCERIZADOS**

Agentes de Seguridad : -  
Oficiales Aeroportuarios : -  
Operadores de Limpieza : 01  
Bomberos Aeronáuticos : -  
Chofer : -

**INFORMACION ADICIONAL**

**22. AEROLINEAS QUE OPERAN**

Aerocondor : -  
Cielos Andinos : -  
Atsa : -  
LC Burse : -  
Particulares : -  
Militares : -

**23. PROMEDIO OPERACIONES AEREAS DIARIAS**