

AIP Supplement – PERÚ

Corporación Peruana de Aeropuertos y Aviación Comercial S.A.

Área de Información Aeronáutica

Apartado / PO BOX 680 LIMA 100 - PERÚ

Teléfono / (511) 2301409 / 2301412

Dirección telegráfica / AFTN: SPJCYGYJ

e-mail: aisperu@corpac.gob.pe



SUPLEMENTO AIP
AIP SUP 01/23

Published on: 20 FEB 2023

Helipuerto Privado Bretaña (SPBR)

01/23 HELIPUERTO PRIVADO BRETAÑA

Referencia: R.D. N° 0807-2022-MTC/12 (12.12.2022)

Indicador de lugar: SPBR

01/23 BRETAÑA PRIVATE HELIPORT

Reference: R.D. N° 0807-2022-MTC/12 (12.12.2022)

Location indicator: SPBR

DATOS GEOGRÁFICOS Y ADMINISTRATIVOS

Ubicación Geográfica

Región: Loreto

Provincia: Requena

Distrito / Localidad: Puinahua

Elevación: 360.89 ft (110 m) sobre el nivel medio del mar

Temperatura: 30°C

Explotador: PETROTAL PERÚ S.R.L.

Uso: Privado

Tipo: De superficie

Condición: Permanente

GEOGRAPHICAL AND ADMINISTRATIVE DATA

Geographical location

Region: Loreto

Province: Requena

District / Town: Puinahua

Elevation: 360.89 ft (110 m) above mean sea level

Temperature: 30°C

Operator: PETROTAL PERÚ S.R.L.

Use: Private

Type: Surface-level

Condition: Permanent

COORDENADAS GEOGRÁFICAS (WGS-84)

Punto de Referencia de Helipuerto (HRP)

Latitud: 05°14'43.45" S

Longitud: 074°19'45.50" W

GEOGRAPHICAL COORDINATES (WGS-84)

Heliport Reference Point (HRP)

Latitude: 05°14'43.45" S

Longitude: 074°19'45.50" W

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Área de aproximación final y de despegue (FATO)

Largo: 25.40 m. Ancho: 25.40 m.

Superficie: Loza de concreto

PHYSICAL CHARACTERISTIC

Final Approach and Take-off Area (FATO)

Length: 25.40 m. Width: 25.40 m.

Surface: Concret slab

Área de toma de contacto y de elevación inicial (TLOF)

Circular. Radio: 21.0 m.

Superficie: Loza de concreto

Touchdown and Lift-Off Area (TLOF)

Circle. Radio: 21.0 m.

Surface: Concret slab

Área de seguridad: Se extiende hacia fuera de los bordes laterales de la FATO de manera irregular.

Superficie: Adyacente a la FATO.

Compuesto por terreno natural.

Safety area: It extends out irregularly from the lateral edges of the FATO.

Surface: Adjacent to FATO.

Composed of natural terrain

Orientación del Helipuerto: 013°/193°

Aterrizajes: 013°

Despegues: 193°

Heliport bearing: 013°/193°

Landing: 013°

Take-off: 193°

Pendiente longitudinal: 0.5%

Pendiente transversal: 0.5%

Longitudinal slope: 0.5%

Transversal slope: 0.5%

CATEGORÍA DE AERONAVE

Helicóptero MI-17 y/o similares

AIRCRAFT CATEGORY

Helicopter MI-17 and/or similar

AYUDAS VISUALES PARA LA NAVEGACIÓN AÉREA

Señal indicadora de la dirección del viento
Señal de Área de aproximación final y despegue
Señal de Área de toma de contacto y elevación inicial
Señal de punto de toma de contacto y posicionamiento
Señal de identificación de helipuerto "H"

VISUAL AIDS FOR AIR NAVIGATION

Wind direction indicator markings
Final approach and take-off area markings
Touchdown zone and initial elevation area markings
Touchdown zone and positioning markings
Heliport identification marking "H"

SERVICIOS

Servicios de Salvamento y Extinción de Incendios:
Categoría H3
Estación AFIS y de información meteorológica electrónica

SERVICES

Rescue and Fire Fighting Services (RFFS):
Category H3
AFIS and electronic meteorological information station

RESTRICCIONES Y REGLAS DE VUELO

Se autorizan operaciones diurnas bajo reglas de vuelo visual (VFR)

RESTRICTIONS AND FLIGHT RULES

Daylight operations are authorized under Visual Flight Rules (VFR)