

PORTARIA ANAC Nº 678 /SIA, DE 14 DE maio DE 2013.

Inscribe o aeródromo privado JPO  
(MT) no cadastro de aeródromos.

O GERENTE DE ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA DA AGÊNCIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL - ANAC, no uso de suas atribuições outorgadas pelo artigo 1º, inciso IV da Portaria nº 2304 de 17 de dezembro de 2010, pelo que consta no artigo 41, incisos VIII e X da Resolução Nº 110, de 15 de setembro de 2009, nos termos do disposto na Resolução nº 158, de 13 de julho de 2010, com fundamento na Lei nº 7.565, de 19 de dezembro de 1986, que dispõe sobre o Código Brasileiro de Aeronáutica, e tendo em vista as informações que constam nos autos do processo nº 00065.022531/2013-21, resolve:

Art. 1º Inscrever o aeródromo abaixo no cadastro, abrindo-o ao tráfego aéreo:

I - denominação: JPO;

II - código OACI: SWIX;

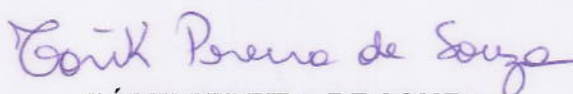
III - município (UF): Sorriso (MT);

IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):  
12° 36' 19" S / 055° 45' 33" W

Art. 2º A inscrição tem validade de 10 (dez) anos.

Art. 3º As características cadastrais do aeródromo serão publicadas no sítio da ANAC na rede mundial de computadores.

Art. 4º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

  
TÁRIK PEREIRA DE SOUZA  
Gerente de Engenharia de Infraestrutura Aeroportuária

DOU Nº 51  
SI 1 P. 9  
DATA: 15/3/13.

Resumo das características inscritas no cadastro do Aeródromo Privado JPO (Portaria nº 678 , de 14 / 03 / 2013 ) de acordo com o processo ANAC nº 00065.022531/2013-21.

**CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO**

Nome Oficial	JPO
Código OACI	SWIX
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Darci Weis
Município (UF)	Sorriso (MT)
Tipo de Operação	VFR Diurna
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	12° 36' 19" S / 055° 45' 33" W
Altitude	352 m

**CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM**

Designação	15 / 33
Comprimento	790m
Largura	18m
Natureza da superfície	Cascalho
Resistência do pavimento	4300 kg / 0,50 MPa

**SINALIZAÇÃO LUMINOSA**

Farol de aeródromo	NÃO EXISTENTE
Indicador de direção de vento iluminado	NÃO EXISTENTE
Luzes de borda de pista	NÃO EXISTENTE
Luzes de cabeceira de pista	NÃO EXISTENTE
Luzes de eixo de pista	NÃO EXISTENTE
Luzes de zona de toque	NÃO EXISTENTE
Luzes de borda de pista de táxi	NÃO EXISTENTE

