



ANAC AGÊNCIA NACIONAL
DE AVIAÇÃO CIVIL

PORTARIA ANAC Nº 550/SIA, DE 10 DE MARÇO DE 2014.

Altera e renova a inscrição do aeródromo privado Fazenda Itaipu (MT) no cadastro de aeródromos.

O GERENTE DE ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA SUBSTITUTO, no uso das atribuições que lhe confere o art. 1º, inciso IV, da Portaria nº 2.304, de 17 de dezembro de 2010, com fundamento na Lei nº 7.565, de 19 de dezembro de 1986, que dispõe sobre o Código Brasileiro de Aeronáutica,

RESOLVE:

Art. 1º Alterar e renovar o registro do aeródromo privado abaixo, tendo em vista as informações que constam nos autos do processo nº 00065.023340/2014-68, com as seguintes características:

I - denominação: Fazenda Itaipu;

II - código OACI: SWOG;

III - município (UF): São José do Rio Claro (MT);

IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):
13° 45' 09" S / 056° 57' 40" W

Art. 2º A renovação de 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.

Art. 5º Fica revogada a Portaria ANAC Nº 0402/SIA, de 30 de março de 2009, publicada no Diário Oficial da União Nº 62, Seção 1, Página 15, de 01 de abril de 2009.

HUGO VIEIRA DE VASCONCELOS
Gerente de Engenharia de Infraestrutura Aeroportuária Substituto



Resumo das características atualizadas no cadastro do Aeródromo Privado Fazenda Itaipu (Portaria nº 550, de 10 / 03 / 2014) de acordo com o processo ANAC nº 00065.023340/2014-68.

CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO

Nome Oficial	Fazenda Itaipu
Código OACI	SWOG
Tipo de Uso	Privado
*Proprietário	Agromon S.A. Agricultura e Pecuária
Município (UF)	São José do Rio Claro (MT)
Tipo de Operação	VFR Diurna
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	13° 45' 09" S / 056° 57' 40" W
Altitude	448 m

CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM

Designação	10 / 28
Comprimento	799m
Largura	18m
Natureza da superfície	Asfalto
Resistência do pavimento	5700kg/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

(*) Itens Alterados

H. J. Viana de Viana et al.