



PORTARIA ANAC Nº 1322 /SIA, DE 23 DE maio DE 2013.

Altera e renova a inscrição do aeródromo privado Fazenda Mosquito (SP) 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, resolve:

Art. 1º Alterar e renovar o registro do aeródromo privado abaixo, tendo em vista as informações que constam nos autos do processo nº 00065.056069/2013-66, com as seguintes características:

I - denominação: Fazenda Mosquito;

II - código OACI: SDOR;

III - município (UF): Orlândia (SP);

IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):
20° 44' 51" S / 047° 53' 22" 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 792/SIE, de 26 de maio de 2009, publicada no Diário Oficial da União Nº 99, Seção 1, Página 9, de 27 de maio de 2009.

TÁRIK PEREIRA DE SOUZA
Gerente de Engenharia de Infraestrutura Aeroportuária

DOU Nº 99
SI/ 1 P. 4
DATA: 24/5/13



Resumo das características atualizadas no cadastro do Aeródromo Privado Fazenda Mosquito (Portaria nº 1321, de 23 / 05 / 2013) de acordo com o processo ANAC nº 00065.056069/2013-66.

CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO

Nome Oficial	Fazenda Mosquito
Código OACI	SDOR
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Edison Leite de Moraes
Município (UF)	Orlândia (SP)
Tipo de Operação	VFR Diurna
*Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	20° 44' 51" S / 047° 53' 22" W
Altitude	736 m

CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM

Designação	16 / 34
Comprimento	900m
Largura	24m
Natureza da superfície	Terra
Resistência do pavimento	5600kg/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

OBSERVAÇÕES (RMK)

OBS circuito de tráfego operando para pouso e decolagem somente setor W.

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized, cursive set of letters, is located in the lower central part of the page.