



PORTARIA ANAC Nº 609 /SIA, DE 31 DE MARÇO DE 2011 .

Renova a inscrição do aeródromo privado Fazenda Lagoa do Barro (GO) 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 60860.012257/2008-71, resolve:

Art. 1º Renovar a inscrição do aeródromo abaixo no cadastro, mantendo-o aberto ao tráfego aéreo:

I - denominação: Fazenda Lagoa do Barro;

II - código OACI: SJTT;

III - município(UF): Novo Planalto (GO);

IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):
13º 14' 19" S / 049º 42' 34" W

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

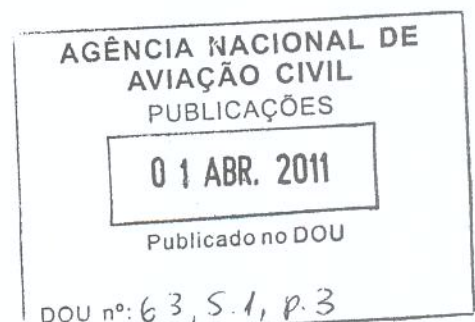
Art. 3º As características cadastrais do aeródromo serão publicadas no sítio da ANAC na rede mundial de computadores.

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



TÁR'K PEREIRA DE SOUZA

Gerente de Engenharia de Infraestrutura Aeroportuária





Agência Nacional de Aviação Civil

Resumo das características do Aeródromo Privado Fazenda Lagoa do Barro renovadas no cadastro de aeródromos da ANAC de acordo com o processo ANAC nº 60860.012257/2008-71 :

CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO

Nome Oficial	Fazenda Lagoa do Barro
Código OACI	SJTT
Tipo de Uso	Privado
Proprietario	Antônio Alves Ferreira
Município (UF)	Novo Planalto (GO)
Tipo de Operação	VFR Diurna
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	13° 14' 19" S / 049° 42' 34" W
Altitude	282 m

CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM

Designação	14 / 32
Comprimento	1000m
Largura	19m
Natureza da superfície	Cascalho
Resistência do pavimento	5700Kg/0,50MPa

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 taxi	NÃO EXISTENTE