



PORTARIA ANAC Nº 1504 /SIA, DE 05 DE AGOSTO DE 2011 .

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

O GERENTE DE ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA SUBSTITUTO 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 60800.127200/2011-86, resolve:

Art. 1º Alterar e renovar a inscrição do aeródromo abaixo no cadastro de aeródromos da ANAC, mantendo-o aberto ao tráfego aéreo:

I - denominação: Fazenda Morrinho;

II - código OACI: SSMI;

III - município(UF): Bela Vista (MS);

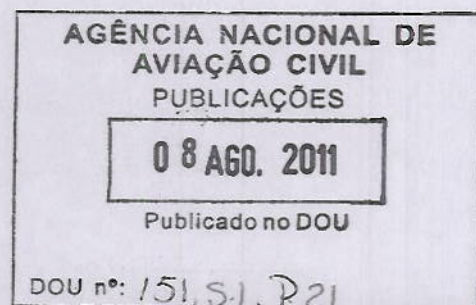
IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):
22° 05' 02" S / 056° 18' 02" W

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.

RODRIGO OTÁVIO RIBEIRO
Gerente de Engenharia de Infraestrutura Aeroportuária Substituto






Resumo das características do aeródromo privado Fazenda Morrinho/MS (SSMI), alteradas e renovadas no cadastro de aeródromos da ANAC de acordo com o processo ANAC nº 60800.127200/2011-86.

| CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO | |
|--|-------------------------------|
| Nome oficial | Fazenda Morrinho |
| Código OACI | SSMI |
| Tipo de Uso | Privado |
| (*)Proprietário | Rodolfo Pinheiro Holsback |
| Município (UF) | Bela Vista(MS) |
| Tipo de operação | VFR diurna |
| Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas) | 22° 05' 02" S / 56° 18' 02" W |
| Altitude (m) | 350,00 |
| CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM | |
| | 1 pista de pouso e decolagem |
| Designação | 06 / 24 |
| Comprimento (m) | 900,00 |
| Largura (m) | 23,00 |
| Natureza da superfície | Grama |
| Resistência do pavimento | 5000Kg/0,50 MPa |
| SINALIZAÇÃO LUMINOSA DE PISTA DE POUSO E DECOLAGEM | |
| Farol de aeródromo | Não |
| Indicador de direção de vento iluminado | Não |
| Luzes de borda de pista | Não |
| Luzes de cabeceira de pista | Não |
| Luzes de eixo de pista | Não |
| Luzes de zona de toque | Não |
| Luzes de borda de pista de táxi | Não |

(*) Alteração


Rodrigo Otavio Ribeiro
SIA / GENG
Gerente Substituto