



Agência Nacional de Aviação Civil
Superintendência de Infraestrutura Aeroportuária

PORTARIA ANAC Nº 402 /SIA, DE 1º DE MARÇO DE 2011 .

Inscribe o aeródromo privado
Biopalma (PA) 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 60810.006188/2009-33, resolve:

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

I - denominação: Biopalma;

II - código OACI: SDBE;

III - município(UF): Moju (PA);

IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):
02° 12' 28" S / 048° 48' 50" 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.

RODRIGO OTÁVIO RIBEIRO
Gerente de Engenharia de Infraestrutura Aeroportuária Substituto

DOU Nº 43
SI 1 P. 6
DATA: 2 / 3 / 2011.



Agência Nacional de Aviação Civil

Resumo das características do Aeródromo Privado Biopalma inscritas no cadastro de aeródromos da ANAC de acordo com o processo ANAC nº 60810.006188/2009-33 :

CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO

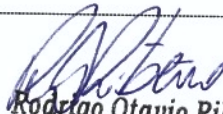
| | |
|--|--|
| Nome Oficial | Biopalma |
| Código OACI | SDBE |
| Tipo de Uso | Privado |
| Proprietario | Biopalma da Amazônia S/A Reflorestamento, Indústria e Comércio |
| Município (UF) | Moju (PA) |
| Tipo de Operação | VFR Diurna |
| Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas) | 02° 12' 28" S / 048° 48' 50" W |
| Altitude | 20 m |

CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM

| | |
|--------------------------|----------------|
| Designação | 09 / 27 |
| Comprimento | 1300m |
| Largura | 24m |
| Natureza da superfície | Piçarra |
| 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 |


 Rodrigo Otavio Ribeiro
 SIA / GENG
 Gerente Substituto