

PORTARIA ANAC Nº 1762/SIA, DE 30 DE JULHO DE 2014.

Inscribe o heliponto privado Usina Biopalma Moju (PA) no cadastro de aeródromos.

O GERENTE DE ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA SUBSTITUTO, no uso das atribuições que lhe conferem o art. 1º, inciso IV, da Portaria nº 2304, 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 Inscrever o heliponto abaixo no cadastro, tendo em vista as informações que constam nos autos do processo nº 00065.139147/2013-67, com as seguintes características:

I - denominação: Usina Biopalma Moju;

II - código OACI: SSUX;

III - município (UF): Moju (PA);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):
02° 13' 59" S / 048° 51' 37" 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.

HUGO VIEIRA DE VASCONCELOS

Resumo das características inscritas no cadastro do Heliponto Privado Usina Biopalma Moju (Portaria nº 1762, de 30 / 07 / 2014) de acordo com o processo ANAC nº 00065.139147/2013-67.

CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO

| | |
|--|--|
| Nome Oficial | Usina Biopalma Moju |
| Código OACI | SSUX |
| Tipo de Uso | Privado |
| Proprietário | Biopalma da Amazonia S/A Reflorestamento, Indústria e Comércio |
| Município (UF) | Moju (PA) |
| Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas) | 02° 13' 59" S / 048° 51' 37" W |
| Tipo de Operação | VFR Diurna |
| Altitude | 15 m |
| Natureza do Piso | Grama |
| Resistência do Pavimento | 4,0 t |
| Formato da Área de Pouso | Quadrado |
| Dimensões da Área de Pouso | 19.5m x 19.5m |
| Rumo de Aproximação (1) | 4 |
| Rumo de Aproximação (2) | - |

SINALIZAÇÃO LUMINOSA DO HELIPONTO

| | |
|---|---------------|
| Farol de aeródromo | NÃO EXISTENTE |
| Indicador de direção de vento iluminado | NÃO EXISTENTE |
| Luzes indicadoras de direção de aproximação de heliponto | NÃO EXISTENTE |
| Luzes indicadoras de área de toque quadradas de heliponto | NÃO EXISTENTE |
| Luzes indicadoras do ângulo de direção do heliponto | NÃO EXISTENTE |
| Luzes de limite de área de pouso de helipontos | NÃO EXISTENTE |
| Luzes de obstáculo | NÃO EXISTENTE |