

PORTARIA ANAC Nº 44 /SIA, DE 9 DE Janeiro DE 2013

Inscribe o aeródromo privado Emal -
Empresa de Mineração Aripuanã Ltda
(MT) 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 00065.092076/2012-41, resolve:

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

I - denominação: Emal - Empresa de Mineração Aripuanã Ltda;

II - código OACI: SWEM;

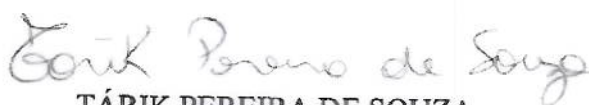
III - município (UF): Primavera do Leste (MT);

IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):
14° 37' 08" S / 054° 00' 12" W

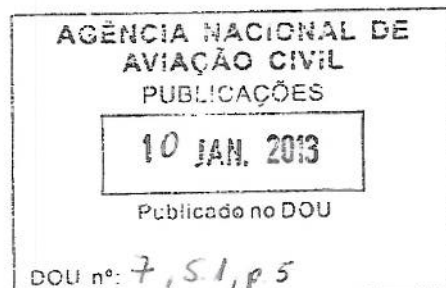
Art. 2º A inscrição tem validade de 10 (dez) anos.

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.



TÁRIK PEREIRA DE SOUZA
Gerente de Engenharia de Infraestrutura Aeroportuária



Resumo das características do Aeródromo Privado Emal - Empresa de Mineração Aripuanã Ltda inscritas no cadastro de aeródromos da ANAC de acordo com o processo ANAC nº 00065.092076/2012-41 :

CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO	
Nome Oficial	Emal - Empresa de Mineração Aripuanã Ltda
Código OACI	SWEM
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Celso Ferreira Penço
Município (UF)	Primavera do Leste (MT)
Tipo de Operação	VFR Diurna
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	14° 37' 08" S / 054° 00' 12" W
Altitude	560 m
CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM	
Designação	08 / 26
Comprimento	900m
Largura	20m
Natureza da superfície	Cascalho
Resistência do pavimento	3800Kg/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 táxi	NÃO EXISTENTE

