

PORTARIA ANAC Nº 1028 /SIA, DE 25 DE Maio DE 2011 .

Inscribe o aeródromo privado Chácara Araguaia (PA) 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 60800.071535/2011-32, resolve:

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

I - denominação: Chácara Araguaia;

II - código OACI: SIYI;

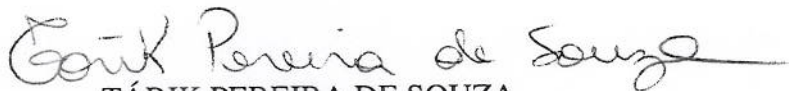
III - município(UF): Piçarra (PA);

IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):
06° 38' 28" S / 048° 40' 21" W

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

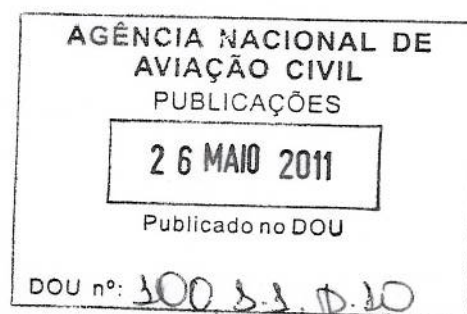
Art. 3º As características cadastrais do aeródromo serão publicadas no sítio da ANAC na rede mundial de computadores.

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 Chácara Araguaia inscritas no cadastro de aeródromos da ANAC de acordo com o processo ANAC nº 60800.071535/2011-32 :

CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO	
Nome Oficial	Chácara Araguaia
Código OACI	SIYI
Tipo de Uso	Privado
Proprietario	Roberto Aires Guimarães
Município (UF)	Piçarra (PA)
Tipo de Operação	VFR Diurna
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	06° 38' 28" S / 048° 40' 21" W
Altitude	154 m
CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM	
Designação	11 / 29
Comprimento	799m
Largura	18m
Natureza da superfície	Asfalto
Resistência do pavimento	5670kg/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