



**ANAC** AGÊNCIA NACIONAL  
DE AVIAÇÃO CIVIL

PORTARIA ANAC Nº 2484 /SIA, DE 14 DE novembro DE 2012

Inscribe o aeródromo privado  
Fazenda Bom Jesus (GO) 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 00065.128070/2012-19, resolve:

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

I - denominação: Fazenda Bom Jesus;

II - código OACI: SWJM;

III - município(UF): Campos Belos (GO);

IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):  
12° 57' 59" S / 046° 33' 55" 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*

TÁRIK PEREIRA DE SOUZA  
Gerente de Engenharia de Infraestrutura Aeroportuária

DOU Nº 222  
SI 1 P. 4  
DATA: 14/11/2012

Resumo das características do Aeródromo Privado Fazenda Bom Jesus inscritas no cadastro de aeródromos da ANAC de acordo com o processo ANAC nº 00065.128070/2012-19 :

**CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO**

Nome Oficial	Fazenda Bom Jesus
Código OACI	SWJM
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Almir José dos Santos
Município (UF)	Campos Belos (GO)
Tipo de Operação	VFR Diurna
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	12° 57' 59" S / 046° 33' 55" W
Altitude	630 m

**CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM**

Designação	06 / 24
Comprimento	900m
Largura	40m
Natureza da superfície	Terra
Resistência do pavimento	2500Kg/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

