



ANAC AGÊNCIA NACIONAL
DE AVIAÇÃO CIVIL

PORTARIA ANAC Nº 2477 /SIA, DE 14 DE novembro DE 2012

Inscribe o aeródromo privado
Fazenda Tabaroa (SP) 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 00065.139222/2012-17, resolve:

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

I - denominação: Fazenda Tabaroa;

II - código OACI: SILL;

III - município(UF): Águas de Santa Bárbara (SP);

IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):
22° 47' 39" S / 049° 16' 13" 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: 19/11/2012



Resumo das características do Aeródromo Privado Fazenda Tabaroa inscritas no cadastro de aeródromos da ANAC de acordo com o processo ANAC nº 00065.139222/2012-17 :

CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO	
Nome Oficial	Fazenda Tabaroa
Código OACI	SILL
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	José Carlos de Mello Dias
Município (UF)	Aguas de Santa Bárbara (SP)
Tipo de Operação	VFR Diurna
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	22° 47' 39" S / 049° 16' 13" W
Altitude	655 m
CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM	
Designação	34 / 16
Comprimento	800m
Largura	30m
Natureza da superfície	Terra
Resistência do pavimento	5700 kg/0,50 MPa
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