

PORTARIA ANAC Nº 69/SIA, DE 14 DE JANEIRO DE 2015.

Renova a inscrição do aeródromo privado Fazenda Bebida Velha (RN) no cadastro de aeródromos.

O GERENTE DE ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA SUBSTITUTO, no uso das atribuições que lhe confere 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, considerando o que consta do processo nº 00065.000064/2015-41,

RESOLVE:

Art. 1º Renovar a inscrição do aeródromo abaixo no cadastro com as seguintes características:

I - denominação: Fazenda Bebida Velha;

II - código OACI: SNZO;

III - município (UF): Touros (RN); e

IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):
05° 17' 50" S / 035° 32' 11" W

Art. 2º A inscrição tem validade de 10 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 renovadas no cadastro do Aeródromo Privado Fazenda Bebida Velha (Portaria nº 69, de 14 / 01 / 2015) de acordo com o processo ANAC nº 00065.000064/2015-41.

CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO

Nome Oficial	Fazenda Bebida Velha
Código OACI	SNZO
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Adolpho Pereira Carneiro Filho
Município (UF)	Touros (RN)
Tipo de Operação	VFR Diurna
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	05° 17' 50" S / 035° 32' 11" W
Altitude	61 m

CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM

Designação	15 / 33
Comprimento	800m
Largura	20m
Natureza da superfície	Cascalho
Resistência do pavimento	2.500 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

J