



ANAC AGÊNCIA NACIONAL
DE AVIAÇÃO CIVIL

PORTARIA ANAC Nº 2759/SIA, DE 21 DE OUTUBRO DE 2013.

Renova a inscrição do aeródromo privado Costa dos Coqueiros (BA) 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,

RESOLVE:

Art. 1º Renovar a inscrição do aeródromo abaixo no cadastro, tendo em vista as informações que constam nos autos do processo nº 00065.140117/2013-01, mantendo-o aberto ao tráfego aéreo:

I - denominação: Costa dos Coqueiros;

II - código OACI: SNME;

III - município (UF): Mata de São João (BA);

IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):
12º 29' 23" S / 038º 01' 25" W

Art. 2º A renovação de 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 atualizadas no cadastro do Aeródromo Privado Costa dos Coqueiros (Portaria nº 2759, de 21/10/2013) de acordo com o processo ANAC nº 00065.107937/2015-45.

CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO

Nome Oficial	Costa dos Coqueiros
Código OACI	SNME
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Beija Flor - Empreendimentos e Participações Ltda
Município (UF)	Mata de São João (BA)
Tipo de Operação	VFR Diurna
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	12° 29' 23" S / 038° 01' 25" W
Altitude	51 m

CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM

*Designação	15 / 33
Comprimento	785m
Largura	18m
Natureza da superfície	Cascalho
Resistência do pavimento	4000 kg/ 0,60 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

(*) Itens Alterados

Rid: paucar 706 / GTCC / GFIC / SIA

Rodrigo Otávio Ribeiro 22/07/16

Rodrigo Otávio Ribeiro
GFIC / SIA
Gerente