



PORTARIA ANAC Nº 506/SIA, DE 20 DE MARÇO DE 2012.

Inscribe o heliponto privado BCW (SC) 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 00065.014928/2012-69,

RESOLVE:

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

I - denominação: BCW;

II - código OACI: SJYA;

III - município(UF): Penha (SC);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):
26° 47' 58" S / 048° 36' 46" 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



LISTA DE CARACTERÍSTICAS DE AERÓDROMO

Processo: 00065.030860/2020-75

Tipo: Informações Cadastrais.

Referência: Portaria ANAC Nº 506, de 2012.

Regulamentação aplicável: Resolução ANAC nº 158, de 2010. Portaria ANAC 3352/SIA, de 2018.

CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO			
Nome Oficial	BCW		
Código Identificador de Aeródromo - CIAD	SC0074		
Código OACI	SJYA		
Tipo de Uso	Privado		
Proprietário	JB World Entretenimentos S/A		
Município (UF)	Penha (SC)		
Ponto de Referência do Heliponto (coordenadas geográficas)	26° 47' 58" S / 048° 36' 46" W		
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna		
Elevação do heliponto	10 m		
* Natureza do Piso	Concreto		
Tipo de heliponto	No solo		
Resistência do Pavimento	5 t		
Formato da Área de Aproximação Final e Decolagem (FATO)	Quadrado		
Dimensões da FATO	21m x 21m		
Azimute magnético de Aproximação (1)	29		
Azimute magnético de Aproximação (2)	-		
SINALIZAÇÃO LUMINOSA DO HELIPONTO			
Indicador de direção de vento iluminado	EXISTENTE		
Luzes de Aproximação de heliponto	NÃO EXISTENTE		
Luzes indicadoras de Área de Aproximação Final e Decolagem (FATO)	EXISTENTE		
Luzes de Área de Toque e Elevação inicial (TLOF)	NÃO EXISTENTE		
Indicador visual de rampa de aproximação	NÃO EXISTENTE		
Luzes de ponto de visada de helipontos	NÃO INFORMADO		
Luzes de obstáculo	EXISTENTE		
OBSERVAÇÕES (RMK)			
Manter o RMK vigente no ROTAER			
(*) Itens Alterados			
CONTROLE DE REVISÕES			
Revisão	Data	Resumo	Processo ANAC
00	20/03/2012	Inscrição inicial do heliponto	00065.014928/2012-69
01	29/10/2020	Alteração cadastral (correção na natureza do piso, de grama para concreto)	00065.030860/2020-75

Documento assinado eletronicamente por **Danuzia Sant'Anna Marino, Gerente Técnico(a) de Informações Cadastrais de Aeródromo Substituto(a)**, em 04/11/2020, às 11:56, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do



[Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.](#)



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **4939963** e o código CRC **BEEF8B6A**.
