

PORTARIA ANAC Nº 1763/SIA, DE 30 DE JULHO DE 2014.

Altera a inscrição do heliponto privado Bela Cintra (SP) no cadastro de aeródromos.

O GERENTE DE ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA SUBSTITUTO, no uso das atribuições que lhe conferem 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,

RESOLVE:

Art. 1º Alterar a inscrição do heliponto abaixo no cadastro de aeródromos da ANAC, tendo em vista as informações que constam nos autos do processo nº 00065.059205/2014-51, com as seguintes características:

I - denominação: Bela Cintra;

II - código OACI: SNBQ;

III - município (UF): São Paulo (SP);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):
23° 33' 14" S / 046° 39' 31" W

Art. 2º A inscrição tem validade até 06 de janeiro de 2021.

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.

Art. 5º Fica revogada a Portaria ANAC nº 5/SIA, de 05 de janeiro de 2011, publicada no Diário Oficial da União nº 4, Seção 1, Página 20, de 06 de janeiro de 2011.

HUGO VIEIRA DE VASCONCELOS

Resumo das características atualizadas no cadastro do Heliponto Privado Bela Cintra (Portaria nº 1763 , de 30 / 04 / 2014) de acordo com o processo ANAC nº 00065.059205/2014-51.

CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO

Nome Oficial	Bela Cintra
Código OACI	SNBQ
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Construtora e Incorporadora Exata Ltda
Município (UF)	São Paulo (SP)
*Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	23° 33' 14" S / 046° 39' 31" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
*Altitude	872 m
Natureza do Piso	Concreto
Resistência do Pavimento	4,0 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	18m x 18m
Rumo de Aproximação (1)	27
Rumo de Aproximação (2)	-

SINALIZAÇÃO LUMINOSA DO HELIPONTO

Farol de aeródromo	NÃO EXISTENTE
Indicador de direção de vento iluminado	EXISTENTE
Luzes indicadoras de direção de aproximação de heliponto	NÃO EXISTENTE
Luzes indicadoras de área de toque quadradas de heliponto	EXISTENTE
Luzes indicadoras do ângulo de direção do heliponto	NÃO EXISTENTE
Luzes de limite de área de pouso de helipontos	EXISTENTE
*Luzes de obstáculo	EXISTENTE

(*) Itens Alterados

J