

PORTARIA ANAC Nº 2479/SIA, DE 23 DE OUTUBRO DE 2014.

Altera a inscrição do heliponto privado João Domingues de Araújo (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, considerando o que consta do processo nº 00065.089025/2014-01,

RESOLVE:

Art. 1º Alterar a inscrição do heliponto abaixo no cadastro de aeródromos da ANAC com as seguintes características:

I - denominação: João Domingues de Araújo;

II - código OACI: SJRZ;

III - município (UF): São Paulo (SP);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):
23° 36' 17" S / 046° 41' 38" W

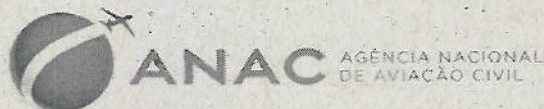
Art. 2º A inscrição tem validade até 18 de abril de 2022.

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 nº 0731/SIA, de 17 de abril de 2012, publicada no Diário Oficial da União de 18 de abril de 2012, Seção 1, Página 3.

MARCOS ROBERTO EURICH



Resumo das características atualizadas no cadastro do Heliponto Privado João Domingues de Araújo (Portaria nº 2479, de 23 / 10 / 2014) de acordo com o processo ANAC nº 00065.089025/2014-01.

CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO

Nome Oficial	João Domingues de Araújo
Código OACI	SJRZ
Tipo de Uso	Privado
*Proprietário	Centro Empresarial e Cultural João Domingues de Araújo
Município (UF)	São Paulo (SP)
*Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	23° 36' 17" S / 046° 41' 38" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
*Altitude	805 m
Natureza do Piso	Concreto
Resistência do Pavimento	4,0 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	20m x 20m
Rumo de Aproximação (1)	36
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