

**PORTARIA ANAC Nº 2478/SIA, DE 23 DE OUTUBRO DE 2014.**

Altera a inscrição do heliponto privado I.I.J.O.-  
Rosário (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 00065.135755/2014-83,

**RESOLVE:**

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

I - denominação: I.I.J.O.- Rosário;

II - código OACI: SJFH;

III - município (UF): Guaíra (SP);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):  
20° 24' 45" S / 048° 13' 02" W

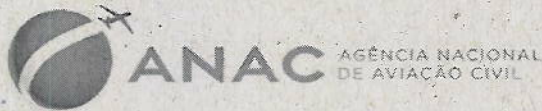
Art. 2º A inscrição tem validade até 06 de outubro de 2020.

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 1690/SIA, de 05 de outubro de 2010, publicada no Diário Oficial da União de 06 de outubro de 2010, Seção 1, Página 17.

**MARCOS ROBERTO EURICH**



Resumo das características atualizadas no cadastro do Heliponto Privado I.I.J.O.- Rosário (Portaria nº 2478, de 23 / 10 / 2014) de acordo com o processo ANAC nº 00065.135755/2014-83.

### CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO

Nome Oficial	I.I.J.O.- Rosário
Código OACI	SJFH
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Otávio Junqueira Motta Luiz
Município (UF)	Guaíra (SP)
*Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	20° 24' 45" S / 048° 13' 02" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
Altitude	551 m
Natureza do Piso	Grama
Resistência do Pavimento	4,5 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	21m x 21m
Rumo de Aproximação (1)	16
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	NÃO EXISTENTE
Luzes indicadoras do ângulo de direção do heliponto	NÃO EXISTENTE
Luzes de limite de área de pouso de helipontos	EXISTENTE
Luzes de obstáculo	NÃO EXISTENTE

(\*) Itens Alterados