

**PORTARIA Nº 1890/SIA, DE 16 DE JULHO DE 2015.**

Altera a inscrição do heliponto privado Rede Globo (SP) no cadastro de aeródromos.

**O GERENTE DE CONTROLE E FISCALIZAÇÃO**, no uso da atribuição que lhe confere o art. 5º, inciso XIV, da Portaria nº 1751, de 6 de julho de 2015, 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 00065.085378/2015-13,

**RESOLVE:**

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

I - denominação: Rede Globo;

II - código OACI: SDKV;

III - município (UF): São Paulo (SP); e

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):  
23° 36' 53" S / 046° 41' 49" W

Art. 2º A inscrição tem validade até 7 de julho 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 nº 1325/SIA, de 7 de julho de 2011, publicada no Diário Oficial da União de 8 de julho de 2011, Seção 1, página 4.

**RODRIGO OTÁVIO RIBEIRO**



Resumo das características atualizadas no cadastro do Heliponto Privado Rede Globo (Portaria nº 1890 de 16 / 07 / 2015) de acordo com o processo ANAC nº 00065.085378/2015-13.

**CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO**

Nome Oficial	Rede Globo
Código OACI	SDKV
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Globo Comunicações e Participações S/A
Município (UF)	São Paulo (SP)
*Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	23° 36' 53" S / 046° 41' 49" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
*Altitude	727 m
Natureza do Piso	Concreto
Resistência do Pavimento	10,0 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	21m x 21m
Rumo de Aproximação (1)	3
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	EXISTENTE

(\*) Itens Alterados

  
Rodrigo Otávio Ribeiro  
GFIC / SIA  
Gerente

14/07/15