

**PORTARIA ANAC Nº 1954/SIA, DE 20 DE AGOSTO DE 2014.**

Altera a inscrição do heliponto privado Projac (RJ)  
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 00065.050094/2014-17, com as seguintes  
características:

I - denominação: Projac;

II - código OACI: SJZK;

III - município (UF): Rio de Janeiro (RJ);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):  
22º 57' 37" S / 043º 24' 21" W

Art. 2º A inscrição tem validade até 19 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 0083/SIA, de 18 de janeiro de 2011, publicada no  
Diário Oficial da União nº 13, Seção 1, Página 3, de 19 de janeiro de 2011.

**HUGO VIEIRA DE VASCONCELOS**

Resumo das características atualizadas no cadastro do Heliponto Privado Projac (Portaria nº 1954, de 20 / 08 / 2014 ) de acordo com o processo ANAC nº 00065.050094/2014-17.

**CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO**

Nome Oficial	Projac
Código OACI	SJZK
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Globo Comunicação e Participações S/A
Município (UF)	Rio de Janeiro (RJ)
*Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	22° 57' 24" S / 043° 23' 50" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
*Altitude	29 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)	34
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	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

**OBSERVAÇÕES (RMK)**

(\*) OPS LDG/TKOF deverão ser conduzidas em CTC RDO bilateral com a TWR Jacarepaguá.

J

Resumo das características atualizadas no cadastro do Heliponto Privado Projac (Portaria nº 1954, de 20/08/2014) de acordo com o processo ANAC nº 00065.062179/2015-29.

**CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO**

Nome Oficial	Projac
Código OACI	SJZK
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Globo Comunicação e Participações S/A
Município (UF)	Rio de Janeiro (RJ)
*Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	22° 57' 37" S / 043° 24' 21" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
*Altitude	27 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)	34
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	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

**OBSERVAÇÕES (RMK)**

Referência ROTAER 30 APR 2015:  
OPS LDG/TKOF deverão ser conduzidas em CTC RDO bilateral com a TWR Jacarepaguá.

J