

**PORTARIA ANAC Nº 1248/SIA, DE 29 DE MAIO DE 2014.**

Renova a inscrição do heliponto privado Furnas Centrais Elétricas (PR) 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 Renovar a inscrição do heliponto abaixo no cadastro, tendo em vista as informações que constam nos autos do processo nº 00065.062352/2014-16, com as seguintes características:

I - denominação: Furnas Centrais Elétricas;

II - código OACI: SSFY;

III - município (UF): Foz do Iguaçu (PR);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):  
25° 28' 24" S / 054° 32' 31" W

Art. 2º A renovação de inscrição tem validade de 10 (dez) anos.

Art. 3º As características cadastrais do aeródromo serão publicadas no sítio da ANAC na rede mundial de computadores.

Art. 4º Fica revogada a Portaria ANAC Nº 981/SIA, de 16 de abril de 2013, publicada no Diário Oficial da União, Nº 73, Seção 1, Página 3, de 17 de abril de 2014.

**HUGO VIEIRA DE VASCONCELOS**



Resumo das características renovadas no cadastro do Heliponto Privado Furnas Centrais Elétricas (Portaria nº 1248 , de 29/05/2014 ) de acordo com o processo ANAC nº 00065.062352/2014-16.

**CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO**

Nome Oficial	Furnas Centrais Elétricas
Código OACI	SSFY
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Furnas Centrais Elétrica S/A
Município (UF)	Foz do Iguaçu (PR)
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	25° 28' 24" S / 054° 32' 31" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
Altitude	229 m
Natureza do Piso	Concreto
Resistência do Pavimento	10 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	26.1m x 26.1m
Rumo de Aproximação (1)	1
Rumo de Aproximação (2)	10

**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

*J*



Resumo das características atualizadas no cadastro do Heliponto Privado Furnas Centrais Elétricas (Portaria nº 1248, de 29/05/2014) de acordo com o processo ANAC nº 00065.105497/2014-19.

**CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO**

Nome Oficial	Furnas Centrais Elétricas
Código OACI	SSFY
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Furnas Centrais Elétrica S/A
Município (UF)	Foz do Iguaçu (PR)
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	25° 28' 24" S / 054° 32' 31" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
Altitude	229 m
Natureza do Piso	Concreto
Resistência do Pavimento	10 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	26.1m x 26.1m
*Rumo de Aproximação (1)	12
*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

**OBSERVAÇÕES (RMK)**

\*(\*)R. Tarquinio Joslin dos Santos, 3555.

