



ANAC AGÊNCIA NACIONAL
DE AVIAÇÃO CIVIL

PORTARIA ANAC Nº 576 /SIA, DE 5 DE maio DE 2013.

Altera e renova a inscrição do
heliponto privado Centro Empresarial
Vari (SP) no cadastro de aeródromos.

O GERENTE DE ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA DA AGÊNCIA NACIONAL DE AVIAÇÃO CIVIL - ANAC, no uso de suas atribuições outorgadas pelo artigo 1º, inciso IV da Portaria nº 2304 de 17 de dezembro de 2010, pelo que consta no artigo 41, incisos VIII e X da Resolução Nº 110, de 15 de setembro de 2009, nos termos do disposto na Resolução nº 158, de 13 de julho de 2010, com fundamento na Lei nº 7.565, de 19 de dezembro de 1986, que dispõe sobre o Código Brasileiro de Aeronáutica, e tendo em vista as informações que constam nos autos do processo nº 60800.073263/2008-18, resolve:

Art. 1º Alterar e renovar o registro do heliponto privado abaixo, com as seguintes características:

I - denominação: Centro Empresarial Vari;

II - código OACI: SDEV;

III - município (UF): São Paulo (SP);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):
23° 29' 59" S / 046° 37' 22" 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 Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Tárik Pereira de Souza

TÁRIK PEREIRA DE SOUZA
Gerente de Engenharia de Infraestrutura Aeroportuária

DOU Nº 44
SI 1 P. 3
DATA: 6/3/13.

Resumo das características atualizadas no cadastro do Heliponto Privado Centro Empresarial Vari (Portaria nº 576, de 05 / 03 / 2013) de acordo com o processo ANAC nº 60800.073263/2008-18.

CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO

Nome Oficial	Centro Empresarial Vari
Código OACI	SDEV
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Condomínio Centro Empresarial Vari
Município (UF)	São Paulo (SP)
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	23° 29' 59" S / 046° 37' 22" W
Tipo de Operação	VFR Diurna
Altitude	813 m
Natureza do Piso	Metálico
Resistência do Pavimento	3 t
Formato da Área de Pouso	Octogonal
Dimensões da Área de Pouso	12m x 12m
*Rumo de Aproximação (1)	11
*Rumo de Aproximação (2)	-

SINALIZAÇÃO LUMINOSA DO HELIPONTO

Farol de aeródromo	NÃO EXISTENTE
Indicador de direção de vento iluminado	NÃO 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	NÃO EXISTENTE
Luzes de obstáculo	NÃO EXISTENTE

(*) Itens Alterados

OBSERVAÇÕES (RMK)

- a) OPS LDG/DEP obrigatório COOR TWR Marte.
b) Rua Olavo Egídio, 287 – Santana.

