



PORTARIA ANAC N° 2775/SIA, DE 18 DE DEZEMBRO DE 2012.

Inscribe o heliponto privado DAMHA GOLFE (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 n° 2304 de 17 de dezembro de 2010, pelo que consta no artigo 41, incisos VIII e X da Resolução N° 110, de 15 de setembro de 2009, nos termos do disposto na Resolução n° 158, de 13 de julho de 2010, com fundamento na Lei n° 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 n° 00065.161811/2012-73,

RESOLVE:

Art. 1º Inscrever o heliponto abaixo no cadastro, abrindo-o ao tráfego aéreo:

I - denominação: DAMHA GOLFE;

II - código OACI: SWDH;

III - município (UF): São Carlos (SP);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):
21° 57' 05" S / 047° 53' 53" W

Art. 2º A 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
Gerente de Engenharia de Infraestrutura Aeroportuária



LISTA DE CARACTERÍSTICAS DE AERÓDROMO

Processo: 00065.026646/2019-81

Tipo: Informações Cadastrais.

Referência: Portaria ANAC Nº 2775, de 2012.

Regulamentação aplicável: Resolução ANAC nº 158, de 2010. Portaria ANAC 3352/SIA, de 2018.

Validação: Conforme Parecer nº 701/2019/SIA/CADASTRO/GTPI/GCOP/SIA, de 09 de setembro de 2019.

CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO	
Nome Oficial	Damha Golfe
Código Identificador de Aeródromo - CIAD	SP0797
Código OACI	SWDH
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Encalso Construções Ltda.
Município (UF)	São Carlos (SP)
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	21° 57' 04" S / 047° 53' 53" W
Tipo de Operação	VFR Diurna
Altitude	791 m
Natureza do Piso	Concreto
Resistência do Pavimento	15 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	24 m x 24 m
*Rumo de Aproximação (1)	28
*Rumo de Aproximação (2)	-
SINALIZAÇÃO LUMINOSA DO HELIPONTO	
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
OBSERVAÇÕES (RMK)	
<p>Devido a posição do heliponto Damha Golfe, é compulsório o fiel cumprimento das aeronaves que operem no aeródromo ao item 3.18 da ICA 100-37 referente à utilização da FCA e atenção ao adentrar os limites da área SBD-424 (Galáxia Baixa), uma vez que os pilotos assumem os riscos da operação, conforme previsto na parte ENR 5, p. 5.1.4-4 da AIP-BRASIL.</p> <p>(Referência: Ofício nº 384/AGA/41890, de 30 de abril de 2019)</p>	
(*) Itens alterados	



Documento assinado eletronicamente por **Giovano Palma, Gerente de Certificação e Segurança Operacional**, em 17/09/2019, às 15:52, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://sistemas.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **3474538** e o código CRC **531B0591**.

