

PORTARIA ANAC N° 1816/SIA, DE 11 DE SETEMBRO DE 2012.

Inscribe o heliponto privado Heliponto do Zé (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° 00065.092069/2012-49,

RESOLVE:

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

I - denominação: Heliponto do Zé;

II - código OACI: SWDZ;

III - município(UF): Ribeirão Preto (SP);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):
21° 13' 48" S / 047° 47' 03" 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: 00065.061884/2015-17

Tipo: Informações Cadastrais.

Referência: Portaria ANAC N° 1816, de 2012.

Regulamentação aplicável: Resolução ANAC n° 158, de 2010. Portaria ANAC 1227/SIA, de 2010.

Validação: Conforme Parecer n° 155(SEI)/2018/GTCC/GFIC/SIA, de 19/01/2018.

| CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO | |
|--|--|
| Nome Oficial | Heliponto do Zé |
| Código OACI | SWDZ |
| Tipo de Uso | Privado |
| Proprietário | Pereira Alvim Participações e Empreendimentos Ltda |
| Município (UF) | Ribeirão Preto (SP) |
| Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas) | 21° 13' 48" S / 047° 47' 03" W |
| Tipo de Operação | VFR Diurna/Noturna |
| Altitude | 659 m |
| Natureza do Piso | Concreto |
| Resistência do Pavimento | 3 t |
| Formato da Área de Pouso | Quadrado |
| Dimensões da Área de Pouso | 18m x 18m |
| *Rumo de Aproximação (1) | 26 |
| 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 | 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 | |



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Otavio Ribeiro, Gerente de Controle e Fiscalização**, em 26/01/2018, às 17:58, 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 <https://sistemas.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **1448093** e o código CRC **D3F1008F**.
