



PORTARIA ANAC Nº 1801 /SIA, DE 20 DE SETEMBRO DE 2011 .

Inscribe o heliponto privado Zizico (PR) 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 60800.084142/2011-99, resolve:

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

I - denominação: Zizico;

II - código OACI: SIST;

III - município(UF): Pontal do Paraná (PR);

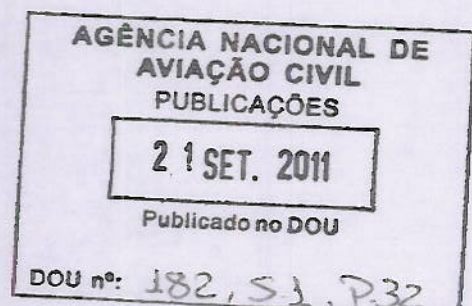
IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):
25° 41' 01" S / 048° 27' 37" W

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





Resumo das características do Heliponto Privado Zizico inscritas no cadastro de aeródromos da ANAC de acordo com o processo nº 60800.084142/2011-99.

| CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO | |
|--|--------------------------------|
| Nome oficial | Zizico |
| Código OACI | SIST |
| Tipo de Uso | Privado |
| Proprietário | Rubens Correia da Silva Junior |
| Município (UF) | Pontal do Paraná (PR) |
| Tipo de operação | VRF diurna/noturna |
| Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas) | 25° 41' 01" S / 048° 27' 37" W |
| Altitude (m) | 6,00 |
| Tipo | Elevado |
| Natureza do Piso | Concreto |
| Resistência do Pavimento | 3,0 ton |
| Formato da Área de Pouso | Quadrado |
| Dimensões da Área de Pouso | 18,00 m x 18,00 m |
| Dimensões da Área de Toque | 12,00 m x 12,00 m |
| Helicóptero de projeto | EC120B Eurocopter |
| Maior dimensão do helicóptero de projeto | 11,52 m |
| Peso máximo de decolagem de helicóptero de projeto | 1,80 ton |
| Superfície de Aproximação (1) | 02 |
| Superfície de Aproximação (2) | x |
| Superfície de Aproximação (3) | x |
| Superfície de Aproximação (4) | x |
| SINALIZAÇÃO LUMINOSA DO HELIPONTO | |
| Indicador de direção de vento iluminado | Sim |
| Luzes indicadoras de direção de aproximação de heliponto | Não |
| Luzes indicadoras de área de toque quadradas de heliponto | Não |
| Luzes indicadoras do ângulo de direção do heliponto | Não |
| Luzes de limite de área de pouso de helipontos | Sim |
| Luzes de obstáculo | Sim |