



ANAC AGÊNCIA NACIONAL
DE AVIAÇÃO CIVIL

PORTARIA ANAC Nº 2651 /SIA, DE 9 DE outubro DE 2013.

Inscribe o heliponto privado Serra do Curral (MG) no cadastro de aeródromos.

O GERENTE DE ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA SUBSTITUTO 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, resolve:

Art. 1º Inscrever o heliponto abaixo no cadastro, tendo em vista as informações que constam nos autos do processo nº 00065.136976/2013-98, abrindo-o ao tráfego aéreo:

I - denominação: Serra do Curral;

II - código OACI: SSRN;

III - município (UF): Belo Horizonte (MG);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):

19° 57' 11" S / 043° 55' 07" 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.

Hugo Vieira de Vasconcelos
HUGO VIEIRA DE VASCONCELOS

Gerente de Engenharia de Infraestrutura Aeroportuária Substituto

DOU Nº 197
SI 1 P. 13
DATA: 10/10/13.



Resumo das características inscritas no cadastro do Heliponto Privado Serra do Curral (Portaria nº 2651, de 9 / 10 / 2013) de acordo com o processo ANAC nº 00065.136976/2013-98.

CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO

| | |
|--|--------------------------------|
| Nome Oficial | Serra do Curral |
| Código OACI | SSRN |
| Tipo de Uso | Privado |
| Proprietário | BLT Empreendimentos LTDA |
| Município (UF) | Belo Horizonte (MG) |
| Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas) | 19° 57' 11" S / 043° 55' 07" W |
| Tipo de Operação | VFR Diurna/Noturna |
| Altitude | 1111 m |
| Natureza do Piso | Concreto |
| Resistência do Pavimento | 4 t |
| Formato da Área de Pouso | Quadrado |
| Dimensões da Área de Pouso | 20m x 20m |
| Rumo de Aproximação (1) | 15 |
| 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 | NÃO EXISTENTE |

Hy. Vieira de Vasconcelos