



**ANAC** AGÊNCIA NACIONAL  
DE AVIAÇÃO CIVIL

PORTARIA ANAC Nº 1236 /SIA, DE 24 DE JUNHO DE 2011 .

Inscribe o heliponto privado Escarpas  
(MG) 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 60800.077908/2011-89, resolve:

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

I - denominação: Escarpas;

II - código OACI: SJXD;

III - município(UF): Capitólio (MG);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):  
20° 38' 25" S / 046° 00' 13" 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

AGÊNCIA NACIONAL DE  
AVIAÇÃO CIVIL  
PUBLICAÇÕES

27 JUN. 2011

Publicado no DOU

DOU nº: 121, D-1, P. 62

Resumo das características do Heliponto Privado Escarpas inscritas no cadastro de aeródromos da ANAC de acordo com o processo ANAC nº 60800.077908/2011-89:

<b>CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO</b>	
Nome oficial	Escarpas
Código OACI	SJXD
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Eduardo Augusto de Tompa Machado
Município (UF)	Capitólio (MG)
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	20° 38' 25" S / 046° 00' 13" W
Tipo de operação	VFR D_jurna
Altitude (m)	793m
Tipo	No solo
Natureza do piso	Concreto
Resistência do pavimento	2,0 toneladas
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	18m x 18m
Dimensões da Área de Toque	12m x 12m
Helicóptero de projeto	R 44
Maior dimensão do helicóptero de projeto	11,91m
Peso máximo de decolagem do helicóptero de projeto	1,2 tonelada
Superfície de Aproximação (1)	36
Superfície de Aproximação (2)	-
Superfície de Aproximação (3)	-
Superfície de Aproximação (4)	-
<b>SINALIZAÇÃO LUMINOSA DO HELIPONTO</b>	
Indicador de direção de vento iluminado	NÃO EXISTENTE
Luzes indicadoras de Direção de Aproximação de Heliponto	NÃO EXISTENTE
Luzes Indicadoras de Área de Toque Quadrada de Heliponto	NÃO EXISTENTE
Luzes Indicadoras do Ângulo de Direção de Aproximação do Heliponto	NÃO EXISTENTE
Luzes de Limite de Área de Pouso de Heliponto	NÃO EXISTENTE
Luzes de Obstáculo	NÃO EXISTENTE

**RESTRIÇÕES OPERACIONAIS:**

(a) HELPN - A OPERACAO DO HELIPONTO SE FARA NOS TERMOS DO ACORDO OPERACIONAL FIRMADO ENTRE OS HELIPONTOS ESCARPAS(SJXD) E ESCARPAS DO LAGO(SWUD), VISANDO DISCIPLINAR O USO DAS RAMPAS, SOBRETUDO QUANTO AO USO DA FREQUENCIA DE COORDENACAO ENTRE AERONAVES.

