



ANAC AGÊNCIA NACIONAL
DE AVIAÇÃO CIVIL

PORTARIA ANAC Nº 757 /SIA, DE 15 DE ABRIL DE 2011.

Altera a inscrição do heliponto privado
Condomínio Laranjeiras (RJ) 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 60800.037848/2011-61, resolve:

Art. 1º Alterar a inscrição do heliponto abaixo no cadastro de aeródromos da ANAC, mantendo-o aberto ao tráfego aéreo:

- I- denominação: Condomínio Laranjeiras;
- II- código OACI: SDLA;
- III- município (UF): Paraty (RJ);
- IV- ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):
23° 20' 36" S / 044° 39' 47" W

Art. 2º A inscrição tem validade até 26 de outubro de 2020.

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

18 ABR. 2011

Publicado no DOU

DOU nº: 74, S.1, P.2

Resumo das características do Heliponto Privado Condomínio Laranjeiras atualizadas no cadastro de aeródromos da ANAC de acordo com o processo ANAC nº 60800.037848/2011-61.

CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO	
Nome oficial	Condomínio Laranjeiras
Código OACI	SDLA
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Condomínio Laranjeiras
Município (UF)	Paraty (RJ)
*Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	23° 20' 36" S / 044° 39' 47" W
Tipo de operação	VFR Diurna/Noturna
Altitude (m)	3 m
Tipo	HLPN no solo
Natureza do piso	Concreto
Resistência do pavimento	6 toneladas
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	20,00m x 20,00m
Formato da Área de Toque	Quadrado
Dimensões da Área de Toque	13,33m x 13,33m
Helicóptero de projeto	AUGUSTA A 109
Maior dimensão do helicóptero de projeto	13,33m
Peso máximo de decolagem do helicóptero de projeto	6 toneladas
*Superfície de Aproximação (1)	12
*Superfície de Aproximação (2)	30
Superfície de Aproximação (3)	-
Superfície de Aproximação (4)	-
SINALIZAÇÃO LUMINOSA DO HELIPONTO	
Indicador de direção de vento iluminado	Existente
Luzes indicadoras de Direção de Aproximação de Heliponto	Não Existente
Luzes Indicadoras de Área de Toque Quadrada de Heliponto	Existente
Luzes Indicadoras do Ângulo de Direção de Aproximação do Heliponto	Não Existente
Luzes de Barra de Parada	Não Existente
Luzes de Limite de Área de Pouso de Heliponto	Existente
Luzes de Obstáculo	Não Existente

(*) Itens alterados

OBSERVAÇÕES (Referência: Parecer 0954/ATM/2010, de 03/01/2011, protocolo C. Aer. 00800.129661/10-81):

1 - Deverá constar na RMK do ROTAER endereço completo do heliponto: Rodovia BR 101, km 593 - Condomínio Laranjeiras - Paraty/RJ.

2 - Restrição para operações noturnas de aproximação e decolagem pela rampa 30 (sobre o mar), em razão da ausência de referências visuais no período noturno.

