

PORTARIA ANAC Nº 2463 /SIA, DE 20 DE dezembro DE 2011

Altera e renova a inscrição do heliponto privado EMS Sigma Pharma 2 (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 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 60800.219600/2011-17, resolve:

Art. 1º Alterar e renovar o registro do heliponto privado abaixo, com as seguintes características:

I - denominação: EMS Sigma Pharma 2;

II - código OACI: SDOP;

III - município(UF): Hortolândia (SP);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):  
22° 53' 44" S / 047° 11' 24" W

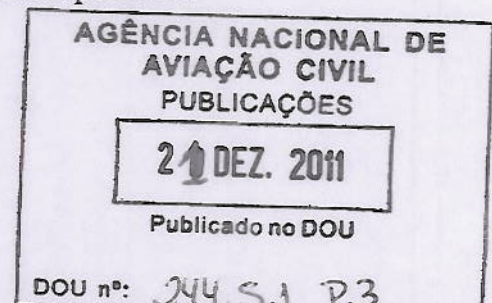
Art. 2º A renovação de inscrição tem validade de 10 (dez) anos.

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 EMS Sigma Pharma 2 atualizadas no cadastro de aeródromos da ANAC de acordo com o processo ANAC nº 60800.219600/2011-17 :

#### CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO

Nome Oficial	EMS Sigma Pharma 2
Código OACI	SDOP
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	EMS PARTICIPAÇÕES S.A.
Município (UF)	Hortolândia (SP)
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	22° 53' 44" S / 047° 11' 24" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
Altitude	648m
Tipo	Elevado
Natureza do Piso	Metálico
Resistência do Pavimento	4,0 tonelada(s)
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	20m x 20m
Dimensões da Área de Toque	13.33m x 13.33m
Helicóptero de Projeto	Augusta A109C Power
Maior Dimensão do Helicóptero de Projeto	11,45m
Peso máximo de decolagem de helicóptero de projeto	2,95 tonelada(s)
*Superfície de Aproximação (1)	15
Superfície de Aproximação (2)	36
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 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	EXISTENTE

(\*) Itens Alterados

#### OBSERVAÇÕES (RMK)

Limitado a 10 OPS diárias, sendo 05 TKOJ e 05 LDG.  
 Proibido FLT pairados sobre área de influência do HELPN.  
 Proibido CHECK de motores no local.