



ANAC AGÊNCIA NACIONAL
DE AVIAÇÃO CIVIL

PORTARIA ANAC Nº 122/SIA, DE 16 DE JANEIRO DE 2014.

Altera e renova a inscrição do
heliponto privado Pirelli Sumaré (SP)
no cadastro de aeródromos.

O GERENTE DE ENGENHARIA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA DA SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA AEROPORTUÁRIA, no uso das atribuições que lhe conferem o art. 1º, inciso IV, da Portaria nº 2.304, de 17 de dezembro 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 Alterar e renovar o registro do heliponto privado abaixo, tendo em vista as informações que constam nos autos do processo nº 00065.151802/2013-55, com as seguintes características:

I - denominação: Pirelli Sumaré;

II - código OACI: SDSU;

III - município (UF): Sumaré (SP);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):
22° 48' 00" S / 047° 11' 30" 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.

HUGO VIEIRA DE VASCONCELOS
Gerente de Engenharia de Infraestrutura Aeroportuária Substituto

Resumo das características atualizadas no cadastro do Heliponto Privado Pirelli Sumaré (Portaria nº 122, de 16 / 02 / 2014) de acordo com o processo ANAC nº 00065.151802/2013-55.

CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO

Nome Oficial	Pirelli Sumaré
Código OACI	SDSU
Tipo de Uso	Privado
*Proprietário	Cord Brasil - Indústria e Comércio de Cordas para Pneumáticos Ltda
Município (UF)	Sumaré (SP)
*Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	22° 48' 00" S / 047° 11' 30" W
Tipo de Operação	VFR Diurna
*Altitude	575 m
Natureza do Piso	Grama
Resistência do Pavimento	4,0 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	20m x 20m
Rumo de Aproximação (1)	7
Rumo de Aproximação (2)	28

SINALIZAÇÃO LUMINOSA DO HELIPONTO

Farol de aeródromo	NÃO EXISTENTE
Indicador de direção de vento iluminado	NÃO 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	NÃO EXISTENTE
Luzes de obstáculo	NÃO EXISTENTE

(*) Itens Alterados

