



ANAC AGÊNCIA NACIONAL
DE AVIAÇÃO CIVIL

PORTARIA ANAC Nº 2616 /SIA, DE 30 DE DEZEMBRO DE 2011

Altera e renova a inscrição do
heliponto privado Horus (SC) 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 60800.244175/2011-02, resolve:

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

I - denominação: Horus;

II - código OACI: SSHR;

III - município(UF): Joinville (SC);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):
26° 19' 55" S / 048° 50' 53" 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

AGÊNCIA NACIONAL DE
AVIAÇÃO CIVIL
PUBLICAÇÕES

02 JAN. 2012

Publicado no DOU

DOU nº: 1, S. 1, p. 2



LISTA DE CARACTERÍSTICAS DE AERÓDROMO

Processo: 00058.012114/2019-55

Tipo: Informações Cadastrais.

Referência: Portaria ANAC nº 2616, de 2011.

Regulamentação aplicável: Resolução ANAC nº 158, de 2010. Portaria ANAC 3352/SIA, de 2018.

Validação: Conforme Parecer nº 294/2019/GTCC/GFIC/SIA, de 05/04/2019.

CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO	
Nome Oficial	Horus
Código Identificador de Aeródromo - CIAD	SC0091
Código OACI	SSHR
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Horus Aero Taxi Ltda.
Município (UF)	Joinville (SC)
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	26° 19' 55" S / 048° 50' 53" W
*Tipo de Operação	VFR Diurna
*Altitude	12,8 m
Natureza do Piso	Concreto
Resistência do Pavimento	2 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	18m x 18m
*Rumo de Aproximação (1)	16
Rumo de Aproximação (2)	-
* 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 heliponto	NÃO EXISTENTE
Luzes de obstáculo	NÃO EXISTENTE
(*) Itens Alterados	
(Alterações deste processo tiveram como referência o Ofício nº 207/AGA/45801, de 20 de março de 2019) O presente processo não altera as demais informações em RMK vigentes no ROTAER Digital.	



Documento assinado eletronicamente por **Marcos Roberto Eurich, Gerente de Controle e Fiscalização**, em 05/07/2019, às 20:46, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://sistemas.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **2882634** e o código CRC **DF42B143**.