

PORTARIA ANAC Nº 986 /SIA, DE 16 DE ABRIL DE 2013.

Inscribe o heliponto privado  
CON\_CN-CIDADE NOVA (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 00065.139608/2012, resolve:

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

I - denominação: CON\_CN-CIDADE NOVA;

II - código OACI: SWZK;

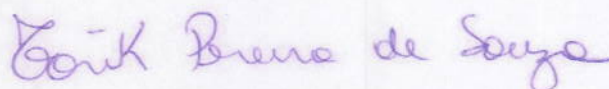
III - município (UF): Rio de Janeiro (RJ);

IV - ponto de referência do heliponto (coordenadas geográficas):  
22° 54' 41" S / 043° 12' 12" 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

DOU Nº 93  
SI 2 P. 213  
DATA: 17 / 4 / 13.

Resumo das características inscritas no cadastro do Heliponto Privado CON\_CN-CIDADE NOVA (Portaria nº 986 , de 16 / 04 / 2013 ) de acordo com o processo ANAC nº 00065.139608/2012.

**CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO**

Nome Oficial	CON_CN-CIDADE NOVA
Código OACI	SWZK
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	Confidere Imobiliária e Incorporadora Cidade Nova Ltda
Município (UF)	Rio de Janeiro (RJ)
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	22° 54' 41" S / 043° 12' 12" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
Altitude	38 m
Natureza do Piso	Concreto
Resistência do Pavimento	5,0 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	21m x 21m
Rumo de Aproximação (1)	8
Rumo de Aproximação (2)	31

**SINALIZAÇÃO LUMINOSA DO HELIPONTO**

Farol de aeródromo	NÃO EXISTENTE
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	NÃO EXISTENTE

**OBSERVAÇÕES (RMK)**

1. APCH para RAMPA 08 deverá ser feita no AZM 052DEG DIST 200M do HELPN e a TKOF na RAMPA 08 deverá ser efetuada no AZM 262DEG até a DIST 200M do HELPN e após no AZM 232DEG.



Resumo das características atualizadas no cadastro do Heliponto Privado CON - CN - CIDADE NOVA (Portaria nº 986 , de 16 / 04 / 2013 ) de acordo com o processo ANAC nº 00065.004396/2015-02.

**CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO**

Nome Oficial	CON - CN - CIDADE NOVA
Código OACI	SWZK
Tipo de Uso	Privado
*Proprietário	Petróleo Brasileiro S.A. - Petrobras
Município (UF)	Rio de Janeiro (RJ)
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	22° 54' 41" S / 043° 12' 12" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
*Altitude	39 m
Natureza do Piso	Concreto
Resistência do Pavimento	5,0 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	21m x 21m
*Rumo de Aproximação (1)	34
*Rumo de Aproximação (2)	-

**SINALIZAÇÃO LUMINOSA DO HELIPONTO**

Farol de aeródromo	NÃO EXISTENTE
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)**

(\*) APCH para RAMPA 08 deverá ser feita no AZM 052DEG DIST 200M do HELPN e a TKOF na RAMPA 08 deverá ser efetuada no AZM 262DEG até a DIST 200M do HELPN e após no AZM 232DEG.

J