

**PORTARIA ANAC Nº 1103/SIA, DE 1º DE JUNHO DE 2011.**

Renova a inscrição do heliponto privado JCPM Trade Center (PE) 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 60800.053399/2011-07,

**RESOLVE:**

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

- I- denominação: JCPM Trade Center;
- II- código OACI: SNZM;
- III- município (UF): Recife (PE);
- IV- ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):  
08° 05' 23" S / 34° 52' 55" 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



**ANAC** AGÊNCIA NACIONAL  
DE AVIAÇÃO CIVIL

Resumo das características do Heliponto Privado JCPM Trade Center renovadas no cadastro de aeródromos da ANAC de acordo com o processo ANAC nº 60800.053399/2011-07.

<b>CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO</b>	
Nome oficial	JCPM Trade Center
Código OACI	SNZM
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	JCPM Trade Center S/A
Município (UF)	Recife (PE)
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	08° 05' 23" S / 34° 52' 55" W
Tipo de operação	VFR Diurno/Noturno
Altitude (m)	86,40
Tipo	HLPN elevado
Natureza do piso	Concreto
Resistência do pavimento	3.000 kg
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	18,00 x 18,00 m
Formato da Área de Toque	Quadrado
Dimensões da Área de Toque	12,00 x 12,00 m
Helicóptero de projeto	Esquilo B
Maior dimensão do helicóptero de projeto	10,93 m
Peso máximo de decolagem do helicóptero de projeto	2.250 kg
Superfície de Aproximação (1)	17
Superfície de Aproximação (2)	35
Superfície de Aproximação (3)	-
Superfície de Aproximação (4)	-
<b>SINALIZAÇÃO LUMINOSA DO HELIPONTO</b>	
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	Não 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	Existente

**RESTRIÇÃO OPERACIONAL** (referência: Fax nº 579/DOATM, de 23 de dezembro de 2005)

A operação no Heliponto Privado JCPM Trade Center (SNZM) sujeita-se à observância da seguinte condição:

- Proibida a operação de helicópteros sem rádio;
- Contato compulsório TWR/APP-RF antes de iniciar decolagens; e
- Compulsória apresentação de plano de voo (completo ou simplificado à sala AIS do Recife).

Resumo das características atualizadas no cadastro do Heliponto Privado JCPM Trade Center (Portaria nº 1103, de 01/06/2011) de acordo com o processo ANAC nº 00065.042676/2014-20.

### CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO

Nome Oficial	JCPM Trade Center
Código OACI	SNZM
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	JCPM Trade Center
Município (UF)	Recife (PE)
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	08° 05' 23" S / 034° 52' 55" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
Altitude	86 m
Natureza do Piso	Concreto
*Resistência do Pavimento	4,0 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
*Dimensões da Área de Pouso	20m x 20m
Rumo de Aproximação (1)	17
Rumo de Aproximação (2)	35

### 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)

- Proibida OPS helicóptero sem RDO;
- CTC Compulsório TWR/APP RECIFE antes de iniciar TKOF;
- Compulsória apresentação de PVC ou PVS e suas atualizações à Sala AIS de Recife.

*J*

Resumo das características atualizadas no cadastro do Heliponto Privado JCPM Trade Center (Portaria nº 1103, de 01/06/2011) de acordo com o processo ANAC nº 00065.118971/2014-64.

### CARACTERÍSTICAS DO HELIPONTO

Nome Oficial	JCPM Trade Center
Código OACI	SNZM
Tipo de Uso	Privado
Proprietário	JCPM Trade Center
Município (UF)	Recife (PE)
Ponto de Referência do Aeródromo (coordenadas geográficas)	08° 05' 23" S / 034° 52' 55" W
Tipo de Operação	VFR Diurna/Noturna
Altitude	86 m
Natureza do Piso	Concreto
Resistência do Pavimento	4,0 t
Formato da Área de Pouso	Quadrado
Dimensões da Área de Pouso	20m x 20m
*Rumo de Aproximação (1)	13
*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	EXISTENTE

(\* ) Itens Alterados

### OBSERVAÇÕES (RMK)

Referência: Ofício nº 170/DO-AGA/13615, de 30 de junho de 2014.

- a) Proibida a operação de helicópteros sem rádio;
- b) Contato compulsório com a TWR/APP Recife antes de iniciar a decolagem; e
- c) Compulsória a apresentação de plano de voo e suas atualizações por meio de FAX/TELEFONE à Sala AIS credenciada.

