



**PORTARIA ANAC Nº 1234/SIA, DE 14 DE MAIO DE 2013.**

Inscribe o aeródromo privado Kareli (RN) 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,

**RESOLVE:**

Art. 1º Inscrever o aeródromo abaixo no cadastro, tendo em vista as informações que constam nos autos do processo nº 00065.052709/2013-69, abrindo-o ao tráfego aéreo:

I - denominação: Kareli;

II - código OACI: SDVZ;

III - município (UF): Parelhas (RN);

IV - ponto de referência do aeródromo (coordenadas geográficas):  
06° 38' 27" S / 036° 39' 13" 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



## LISTA DE CARACTERÍSTICAS DE AERÓDROMO

Processo: 00065.035696/2022-54

Tipo: Informações Cadastrais

Referência: Portaria ANAC nº 1234/SIA de 2013

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

CARACTERÍSTICAS GERAIS DO AERÓDROMO				
Nome Oficial	Kareli			
Código Identificador de Aeródromo (CIAD)	RN0006			
Tipo de uso	Privado			
Proprietário	Casa Grande Mineração Eireli			
Município/UF	Parellhas/RN			
Ponto de Referência de Aeródromo (coordenadas geográficas)	06°38'27"	S	036°39'13"	W
*Tipo de operação	VFR Diurna e Noturna			
Elevação	316 m			
CARACTERÍSTICAS DA PISTA DE POUSO E DECOLAGEM				
Designação	03/21			
Comprimento	1.153 m			
Largura	23 m			
Natureza da superfície	Asfalto			
Resistência do pavimento	5.700Kg / 0.50MPa			
SINALIZAÇÃO LUMINOSA				
*Indicador de direção de vento iluminado	EXISTENTE			
*Luzes de borda de pista	EXISTENTE			
*Luzes de cabeceira de pista	EXISTENTE			
Luzes de eixo de pista	NÃO EXISTENTE			
*Luzes de zona de toque	EXISTENTE			
*Farol de aeródromo	EXISTENTE			
*Luzes de borda de pista de táxi	EXISTENTE			
(*) Itens alterados				

CONTROLE DE REVISÕES			
REVISÃO	DATA	RESUMO	PROCESSO ANAC

00	16/05/2013	Inscrição Cadastral	00065.052709/2013-69
01	20/05/2014	Alteração Cadastral: comprimento de 1.058m para 1.153m; e natureza da superfície de saibro para asfalto.	00065.064804/2014-96
02	19/05/2023	Alteração Cadastral: tipo de operação de VFR diurna para VFR diurna e noturna, inclusão das seguintes luzes: borda de pista de pouso e decolagem, cabeceira (início e fim) de pista, zona de toque próximas às cabeceiras de pista e borda de pista de táxi; e Inclusão de farol e de indicadores de direção de vento.	00065.035696/2022-54



Documento assinado eletronicamente por **Emília Raphael dos Santos, Gerente Técnico(a) de Informações Cadastrais de Aeródromo**, em 26/05/2023, às 13:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 4º, do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.anac.gov.br/sei/autenticidade>, informando o código verificador **8634991** e o código CRC **923D9A65**.