



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MJSP - POLÍCIA FEDERAL
NÚCLEO DE POLÍCIA DE IMIGRAÇÃO - NUMIG/DELEX/DPF/STS/SP

NOTIFICAÇÃO

Interessado: **HUGO AURÉLIO ARAÚJO PONDA**

Referência: Processo SEI nº **08504.002209/2021-81**

1. Conforme disposto no art. 33 da Lei nº 13.445, de 24 de maio de 2017, e art. 135, inciso I c/c art. 138 do Decreto nº 9.199/17,
2. Fica o senhor **HUGO AURÉLIO ARAÚJO PONDA**, portador documento de identificação de estrangeiro nº **F270336D (ATIVO)**, nacional de Moçambique, nascido(a) aos 21/12/1988, filho(a) de Chico Tomucene Ponda e Teresa Remede Chirima, **NOTIFICADO** a apresentar a sua defesa, no **PRAZO DE 10 (DEZ) DIAS**, no Procedimento de Perda de Autorização de Residência, em razão de, supostamente, **ter cessado o fundamento que embasou a anterior autorização de residência**, nos termos do art. 33 da Lei nº 13.445, de 24 de maio de 2017, e art. 135, inciso I, do Decreto nº 9.199/17.
3. Em caso de não apresentação de defesa escrita, o processo correrá à revelia, independentemente do comparecimento do notificado.
4. Os documentos relativos à defesa dos fatos imputados deverão ser apresentados em uma das unidades da Polícia Federal, pessoalmente ou se fazendo representar por advogado legalmente constituído, conforme inc. IV do art. 3º da Lei 9.784/99, fazendo referência ao Processo nº 08504.002209/2021-81 (SEI).
5. A defesa poderá ser apresentada por meio eletrônico no endereço numig.sts.sp@pf.gov.br.

Luís Roberto L. Kihara

Escrivão de Polícia Federal

Chefe em exercício do NUMIG/DELEX/DPF/STS/SP



Documento assinado eletronicamente por **LUIS ROBERTO LANZONI KIHARA, Chefe de Núcleo - Substituto(a)**, em 23/09/2021, às 15:24, 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://sei.dpf.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **20433691** e o código CRC **952AD899**.