



MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA  
E INOVAÇÃO



**INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS**  
Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais  
Coordenação de Ensino, Pesquisa e Extensão  
Divisão de Fomento a Pesquisa e Desenvolvimento

OFÍCIO Nº 3135/2024/INPE

São José dos Campos, 24 de outubro de 2024.

## **PROGRAMA DE PÓS-DOCTORAMENTO SEM BOLSA**

### **RESULTADO PRELIMINAR**

#### **EDITAL 100/2024**

O Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE) torna público **resultado preliminar** do Edital 100/2024.

Os nomes descritos estão em **ordem classificatória**.

O **prazo** para interposição de **recurso administrativo** dos resultados preliminares é de **01 (hum) dia útil**, contado a partir da data da divulgação do resultado preliminar.

A interposição de recurso administrativo deve ser encaminhada para o e-mail [difpd@inpe.br](mailto:difpd@inpe.br).

Para acompanhar as etapas da Chamada para o Programa de Pós-Doutoramento Sem Bolsa, consulte o cronograma em <https://www.gov.br/inpe/pt-br/area-conhecimento/fomento-a-pesquisa-e-desenvolvimento/pos-doc/programa-de-pos-doutoramento-sem-bolsa-no-inpe>. Alterações poderão ocorrer no cronograma.

<b>Código</b>	<b>Projeto:</b>		
01	Caracterização de regiões ativas solares usando aprendizado de máquina		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Média Final</b>	<b>Classificação</b>
01	Marcos William da Silva Oliveira	9,35	01

*(assinado eletronicamente)*

**Joaquim Pedro Barreto**

Divisão de Fomento à Pesquisa e Desenvolvimento – DIFPD  
Coordenação de Ensino, Pesquisa e Extensão - COEPE



Documento assinado eletronicamente por **Joaquim Pedro Barreto, Chefe da Divisão de Fomento a Pesquisa e Desenvolvimento**, em 24/10/2024, às 09:17 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.mcti.gov.br/verifica.html>, informando o código verificador **12348671** e o código CRC **80D2236F**.