



INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS
Coordenação de Ensino, Pesquisa e Extensão - COEPE
Divisão de Pós-Graduação - DIPGR
Projeto Institucional de Internacionalização - PrInt/CAPES

ATA DE 25ª REUNIÃO DO GRUPO GESTOR / EXECUTOR DO PII-INPE

No dia 27 de fevereiro de 2024, a partir das 10h, estiveram reunidos, por meio de videoconferência, os membros do Grupo Gestor e Coordenadores de Subprojetos abaixo listados:

Grupo Gestor:

Antonio F. **Bertachini** de A. Prado – PPG-ETE (Gestor)
Celso von Randow – PPG-CST
Kleber Pinheiro Naccarato – PPG-CST
Odylio Denys de Aguiar – PPG-AST
Rafael Duarte Coelho dos Santos – PPG-CAP

Coordenadores de Subprojeto:

Angélica Giarolla – PPG-CST
João Braga – PPG-AST
Cristiano Max Wrasse – PPG-GES
Karine Reis Ferreira Gomes – PPG-CAP
Simone Marilene Sievert da Costa – PPG-MET

para discutirem a seguinte pauta:

1. **Finalização do Projeto – Último Ano**
2. **Missões de Trabalho 2022-2024**
3. **Levantamento da execução do PII-INPE 2020-2024**

As deliberações e demais informações relativas à reunião constam do Anexo (11865546) deste documento. Não havendo mais assuntos a serem tratados / discutidos, a reunião foi encerrada às 11:25h.

Assinam eletronicamente os membros presentes listados acima.



Documento assinado eletronicamente por **Antonio Fernando Bertachini de Almeida Prado, Chefe da Divisão de Pós-Graduação**, em 11/04/2024, às 09:21 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Duarte Coelho dos Santos, Pesquisadora**, em 11/04/2024, às 09:34 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Karine Reis Ferreira Gomes, Chefe da Divisão de Observação da Terra e Geoinformática**, em 11/04/2024, às 09:39 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Celso Von Randow, Chefe da Divisão de Impactos, Adaptação e Vulnerabilidades**, em 11/04/2024, às 10:28 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Odylio Denys de Aguiar, Pesquisador**, em 11/04/2024, às 12:00 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Kleber Pinheiro Naccarato, Pesquisador**, em 11/04/2024, às 12:12 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Angélica Giarolla, Tecnologista**, em 12/04/2024, às 13:39 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Simone Marilene Sievert da Costa Coelho, Pesquisadora**, em 16/04/2024, às 10:31 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Cristiano Max Wrasse, Pesquisador**, em 22/04/2024, às 08:39 (horário oficial de Brasília), com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **João Braga, Pesquisador**, em 12/07/2024, às 16:18 (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 **11865496** e o código CRC **5B97E87C**.
