



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



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 18ª REUNIÃO DO GRUPO GESTOR / EXECUTOR DO PII-INPE

No dia 09 de fevereiro de 2022, a partir das 14h, 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)

Alisson Dal Lago – PPG-GES

Dirceu Luis Herdies – PPG-MET

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

Cláudia Vilega Rodrigues – PPG-AST

Cristiano Max Wrasse – PPG-GES

Ieda Del'Arco Sanches – PPG-SER

Karine Reis Ferreira Gomes – PPG-CAP

Simone Marilene Sievert da Costa – PPG-MET

Walter Abrahão dos Santos – PPG-ETE

para discutirem a publicação dos editais para cotas 2022 diante da abertura das janelas de indicação / implementação pela CAPES.

As deliberações e demais informações relativas à reunião constam do Anexo 9540710 deste documento. Não havendo mais assuntos a serem tratados / discutidos, a reunião foi encerrada às 16:55h.

Assinam eletronicamente os membros presentes listados acima.



Documento assinado eletronicamente por **Antonio Fernando Bertachini de Almeida Prado, Chefe do Serviço de Pós-Graduação**, em 08/03/2022, às 13:56 (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 **Cláudia Vilega Rodrigues, Pesquisadora**, em 08/03/2022, às 14:47 (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, Coordenador de Pesquisa Aplicada e Desenvolvimento Tecnológico**, em 08/03/2022, às 14:48 (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 08/03/2022, às 14:52 (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 08/03/2022, às 14:59 (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 **Dirceu Luís Herdies, Pesquisador**, em 08/03/2022, às 15:07 (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 08/03/2022, às 15:20 (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 **Walter Abrahão dos Santos, Tecnologista em Ciência e Tecnologia**, em 08/03/2022, às 15:45 (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 08/03/2022, às 16:34 (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 substituta**, em 08/03/2022, às 17:13 (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 **Ieda Del Arco Sanches, Pesquisadora**, em 09/03/2022, às 13:25 (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, Pesquisador**, em 12/03/2022, às 21:35 (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 **Alisson Dal Lago, Pesquisador**, em 14/03/2022, às 09:06 (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 <http://sei.mctic.gov.br/verifica.html>, informando o código verificador **9534784** e o código CRC **5F660DF2**.