



INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS
Coordenação-Geral Ciências Espaciais e Atmosféricas

ATA DE REUNIÃO

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COMITÊ ASSESSOR DA
COORDENAÇÃO-GERAL DE CIÊNCIAS ESPACIAIS E ATMOSFÉRICAS
16/07/2020 - Reunião Virtual**

Presentes: Clezio Marcos De Nardin, Alisson Dal Lago, Eurico Rodrigues de Paula, Fabio Becker Guedes, José Oscar Fernandes, João Braga, Joaquim Eduardo Rezende Costa, Marcelo Banik de Pádua, Odylio Denys de Aguiar, Paulo Prado Batista, secretariando a reunião Valéria Ribeiro Gonçalves Fernandes. Os membros Cesar Strauss e Odim Mendes Júnior participarão da reunião como ouvintes, pois estão em férias. O Coordenador-Geral apresentou a pauta única que foi aprovada por unanimidade. 1. ATA da Reunião Anterior. O Coordenador-Geral informou que está revisando a ata da Reunião Ordinária do dia 21 de maio de 2020. 2. PROPOSTA para a Próxima Reunião (13/agosto/2020) A data proposta foi aprovada por unanimidade. O servidor Joaquim Costa solicitou que fosse discutido nesse momento o Item 6, pois precisava deixar a reunião. Todos concordaram com a solicitação. 6. Colaborador Voluntário (follow-up) Clezio explicou que o Gabinete da Direção é que está cuidando do assunto e os futuros colaboradores podem ser de qualquer área. Explicou um pouco sobre a minuta e as ações que estão sendo tomadas. Explanou também a respeito dos critérios e da seleção dos candidatos à Colaborador Voluntário que se está pensando. Paulo Prado questionou o prazo e número de editais por ano. Joaquim falou que é importante constar no Edital que os critérios serão definidos por um Comitê Ad Hoc de cada área. Informou que os Chefes das Divisões/SESLB deverão enviar por e-mail os perfis que são necessários para cada área. Odylio pede que conste que pode ser denunciado o contrato se o colaborador não estiver fazendo o trabalho certo ou os colaboradores podem renunciar ao contrato, solicitando a saída antes do fim do contrato. Joaquim solicita que fique explícito que o contrato com os Colaboradores Voluntários pode ser renovado. Foi discutida a necessidade de enviar ao Gabinete uma melhor redação do item 7.3 da Minuta do Edital e o Coordenador comprometeu-se em enviar os comentários as responsáveis pela ação dentro do INPE. Joaquim precisou sair da reunião. 3. Orçamento CGCEA 2020 (Impositivo) Calendário de Encerramento do Calendário 2020. O Coordenador-Geral chamou a atenção de que se o orçamento não for executado, terá que justificar porque não executou e mais uma vez pediu celeridade aos chefes para que exerçam seu poder de acelerar as compras dentro das divisões/setor. 4. Orçamento CGCEA 2021 (Desdobramentos) Clezio informou que o Dr. Petrônio solicitou 12% a mais no orçamento de 2021. Não obstante, a AEB, unilateralmente e sem comunicar ao INPE antecipadamente, registrou no SIOF um orçamento destinado à nossa instituição com um corte aproximado de 65% menor que em 2020, segundo informações do Diretor. Informou ainda que a AEB recomendou que os recursos

do EQUARS sejam usados para custear o Satélite Amazônia, isso porque a AEB não reconhece o EQUARS como uma missão da Agência. O Coordenador informou também que participou de uma reunião virtual para tratar do PNAE e que ele foi mencionado explicitamente a aprovação da Missão EQUARS na fase A, e que deveria continuar seu andamento, mas que sua fala não constou em ata da reunião. Ele, portanto, solicitou ao Dr. Geilson Loureiro que sua fala ficasse registrada na ata. Clezio pediu que também constasse na ata que é irresponsabilidade não adotar missões que já foram aprovadas e estão em andamento, posto que o EQUARS já finalizou a fase A dessa missão. Lembrou que o Projeto de Vulto foi aprovado por unanimidade (Projeto do Cristiano Max Wrasse em 20% do capital do PO de 2021, além do recurso destinado ao Projeto do João Braga em 30% do custeio PO de 2021). Lembrou ainda que a votação ocorreu de forma eletrônica com todos os membros do CA-CGCEA, pois decidiu abandonar a ideia de comitê Ad-hoc visto que houve somente um postulante. Facultada a palavra para discussão e ou questionamento, nada foi apresentado. Portanto, ficou ratificada a votação eletrônica sobre este tópico. 5. Aprovação de Projetos de Pesquisa Vinculados a RC. Clezio relatou que a Dra Livia Ribeiro Alves enviou o projeto para que o Comitê Assessor pudesse avaliá-lo. Lembrou a todos que este lhes foi entregue antecipadamente por e-mail para todos pudessem ler e avaliar cuidadosamente o pretense projeto de pesquisa. **1. Projeto de Pesquisa Associado:** “Estudo e Monitoramento da Variabilidade do Campo Geomagnético por meio da medida de correntes geomagneticamente induzidas”. **2. Programa e linha de pesquisa vinculados:** “Pesquisa em Geofísica Espacial através do Programa de Estudo e Monitoramento do Clima Espacial Brasileiro (EMBRACE)”. O Coordenador colocou em votação as seguintes questões sobre o Projeto: 1) O Projeto Estudo e Monitoramento da Variabilidade do Campo Geomagnético por meio da medida de correntes geomagneticamente induzidas, é um projeto de pesquisa? 11 (onze) membros votaram sim, e houve 1 (uma) abstenção; 2) O Projeto apresentado é de interesse da CGCEA e está alinhado com o Planejamento Estratégico desta Coordenação (Plano Abaquer). Todos presentes confirmaram que sim. 7. Informes sobre reestruturação (follow-up): Clezio informou a todos que alguns servidores do INPE que têm afinidade com as novas coordenações estão fazendo alterações solicitadas pelo Ministério da Economia no Regimento Interno submetido para aprovação em março do corrente. Informou ainda que estão trabalhando pela CGCEA os servidores Oswaldo Duarte Miranda, Alisson Dal Lago, Joaquim Eduardo Rezende Costa e Odylio Denys de Aguiar. Facultada a palavra para debate e/ou comentário nada foi acrescentado. 8. Informes Gerais. O Coordenador informou que: a) Houve uma reunião técnica sobre ITASAT, mas que ele não participou. b) houve a LIVE do MCTI onde o Ilmo Sr. Ministro de Estado Marcos Pontes e o diretor do INPE, Darcton Damião, fizeram informes detalhados sobre a reestruturação do INPE. c) foi realizada a PRR do instrumento ELISA, desenvolvido na COCTE, que conduzida pela Equipe do Equars. d) houve reunião de Direção na segunda-feira passada. Facultada a palavra aos demais, não houve manifestações e sem mais assuntos a serem tratados, o Coordenador-Geral da CGCEA encerrou a reunião às 16h24.

(Assinado Eletronicamente)

Alisson Dal Lago
Pesquisador
Divisão de Geofísica Espacial
SIAPE 1466122

(Assinado Eletronicamente)

Clezio Marcos De Nardin
Coordenador-Geral
Ciências Espaciais e Atmosféricas
SIAPE 1466125

(Assinado Eletronicamente)

Eurico Rodrigues de Paula
Pesquisador
Divisão de Aeronomia
SIAPE 0665200

(Assinado Eletronicamente)

Fabio Becker Guedes
Chefe da Divisão de Aeronomia
SIAPE 1693582

(Assinado Eletronicamente)

João Braga
Chefe da Divisão de Astrofísica
SIAPE 666531

(Assinado Eletronicamente)

Joaquim Eduardo Rezende Costa
Pesquisador
Divisão de Astrofísica
SIAPE 0664811

(Assinado Eletronicamente)

José Oscar Fernandes
Chefe do Setor de Lançamento de Balão
SIAPE 0664352

(Assinado Eletronicamente)

Marcelo Banik de Pádua
Tecnologista
Divisão de Geofísica Espacial
SIAPE 1488899

(Assinado Eletronicamente)

Odylio Denys de Aguiar
Pesquisador
Divisão de Astrofísica
SIAPE 0665173

(Assinado Eletronicamente)

Paulo Prado Batista
Pesquisador
Divisão de Aeronomia
SIAPE 0663761



Documento assinado eletronicamente por **Clezio Marcos de Nardin, Coordenador-Geral de Ciências Espaciais e Atmosféricas**, em 18/08/2020, às 15:46 (horário oficial de Brasília), com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Joaquim Eduardo Rezende Costa, Pesquisador**, em 18/08/2020, às 16:26 (horário oficial de Brasília), com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Eurico Rodrigues de Paula, Pesquisador**, em 18/08/2020, às 16:28 (horário oficial de Brasília), com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Alisson Dal Lago, Pesquisador**, em 18/08/2020, às 16:28 (horário oficial de Brasília), com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Marcelo Banik de Padua, Tecnologista**, em 18/08/2020, às 16:34 (horário oficial de Brasília), com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Odylio Denys de Aguiar, Pesquisador**, em 18/08/2020, às 17:02 (horário oficial de Brasília), com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **José Oscar Fernandes, Chefe de Setor de Lançamento de Balão**, em 18/08/2020, às 17:57 (horário oficial de Brasília), com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Prado Batista, Pesquisador**, em 19/08/2020, às 10:22 (horário oficial de Brasília), com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Fábio Becker Guedes, Chefe de Divisão de Aeronomia**, em 19/08/2020, às 11:51 (horário oficial de Brasília), com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **João Braga, Chefe de Divisão de Astrofísica**, em 19/08/2020, às 21:54 (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.mctic.gov.br/verifica.html>, informando o código verificador **5797358** e o código CRC **7DE8139B**.

