



## CHAMADA PÚBLICA 04/2019 HOMOLOGAÇÃO FINAL DAS INSCRIÇÕES

O INPE torna público a lista com a homologação final das inscrições, considerando os critérios de elegibilidade estabelecidos na Chamada Pública 04/2019 no item 3.2.1 e entendimentos do CNPq.

As inscrições homologadas estão dispostas em ordem numérica de inscrição, não contendo nenhuma ordem classificatória.

Após esta etapa as inscrições seguirão para análise da Comissão de Mérito.

Para acompanhar as etapas da Chamada Pública consulte o cronograma em [http://www.inpe.br/pci/solicitacao\\_bolsa/cronograma.php](http://www.inpe.br/pci/solicitacao_bolsa/cronograma.php) . Alterações poderão ocorrer no cronograma.

<b>Código da vaga</b> 1.1.1	<b>Subprojeto:</b> Projeto do Sistema TerraAPP_CAR a partir do Sistema TerraAPP		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
4	Rita Micheline Dantas Ricarte	NÃO	Candidato solicitou cancelamento da inscrição
29	Nei Cardenuto	SIM	
30	Rosa Maria Kato Shimabukuro	SIM	
121	Francisco Carlos Cione	SIM	

<b>Código da vaga</b> 1.2.1	<b>Subprojeto:</b> Estudo para criação do Sistema TerraHidro_3D		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
17	Raissa Bijkerk	SIM	
49	Gracielle Chagas Siqueira	SIM	
108	Carlos Vinicius de Souza Augusto	SIM	

<b>Código da vaga</b> 1.3.1	<b>Subprojeto:</b> Luzes Noturnas SNPP-VIIRS na Região Metropolitana do Vale do Paraíba e Litoral Norte.		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
76	Lucas Maia de Oliveira	SIM	



77	José Bruno Santos Pinheiro	SIM	
97	Augusto Cesar Oyama	NÃO	Não atendeu item 3.2.1.1, letra "c" do Edital
127	Maiquel Jantsch	SIM	
131	Ana Carolina de Farias Santos	NÃO	Inscrição fora do prazo

<b>Código da vaga</b> 1.4.1	<b>Subprojeto:</b> Observação da Terra a serviço de sistemas de informação em saúde pública: hepatite A no Pará.		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
5	Rita Micheline Dantas Ricarte	NÃO	Candidato solicitou cancelamento da inscrição
83	Ricardo José de Paula Souza e Guimarães	SIM	
120	Fernando Luiz Prochnow Ramme	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "b" do edital, bem como o currículo enviado não era o Currículo Lattes, item 6.4 do Edital

<b>Código da vaga</b> 3.1.1	<b>Subprojeto:</b> Uso de base patentária como ferramenta para a identificação de trajetórias e tendências de desenvolvimentos tecnológicos envolvendo plataformas orbitais		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
6	Rita Micheline Dantas Ricarte	NÃO	Candidato solicitou cancelamento da inscrição
125	Claudemir Marcos da Silva	SIM	

<b>Código da vaga</b> 3.2.1	<b>Subprojeto:</b> Inovação e transbordamento de tecnologia baseada em ativos de propriedade intelectual, especialmente patentes.		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
19	Evegenii Tereshchenko	SIM	
31	Cristiane de Oliveira Costa	SIM	
43	Rafael Belini Pino	SIM	
47	Rudner Lauterjung Queiroz	SIM	
51	Claudio Renato Ribeiro	SIM	



	de Mello Mazzola		
62	Leonardo Contri Campanelli	SIM	
67	Barbara Guinho Barbosa Macedo	SIM	
74	Claudiane da Silva Theóphilo	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra “g” do Edital
92	Daniel Guenji Hayakawa	SIM	
94	Emerson Nogueira de Faria	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra “c” do Edital
105	Alina Orlova	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra “c” do Edital
117	Gustavo Alexandre Achilles Fischer	SIM	

<b>Código da vaga</b> 3.3.1	<b>Subprojeto:</b> Cenários em inovação tecnológica		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
26	Mariana Amorim Fraga	SIM	
43	Rafael Belini Pino	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra “c” do Edital
63	Leonardo Contri Campanelli	SIM	
104	Daniela Vieira Cortez	SIM	
111	Lucas Rodrigo da Silva	NÃO	Não atendeu o item 3.3.3.2 – Bolsas, no campo Formação Acadêmica/Titulação, no Anexo I do Edital.
124	Claudemir Marcos da Silva	SIM	
126	Andrea Eliza de Oliveira Luz	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra “c” do Edital

<b>Código da vaga</b> 4.1.1	<b>Subprojeto:</b> Calibração e Testes de Qualificação do experimento ELISA/EQUARS		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
1	Rodrigo Maekawa Mendes	SIM	
2	Fernanda Sayuri Yamasaki	SIM	
8	Alonso Herman Ricci Castro	SIM	
14	Alexandre Degasperi	SIM	
38	Roman Spirin	SIM	



64	Mario Celso Veloso Ivo	SIM	
68	Nadjara dos Santos	SIM	
71	Everaldo Simões Gaspar	SIM	
82	Karim Matos da Silva	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "c" do Edital
86	Wantuir Aparecido de Freitas	SIM	
93	Leandro Mariano	SIM	
103	Otto Orestes Macedo	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "d" do Edital
114	Fernando Ribeiro Filadelfo	SIM	
122	Francisco Carlos Ceoni	SIM	

<b>Código da vaga</b> 4.2.1	<b>Subprojeto:</b> Estudo de superfícies e interfaces de materiais para tecnologia espacial e desenvolvimento de materiais catalíticos		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
18	Polyana Alves Radi Gonçalves	SIM	
23	Talita Pereira Porto	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "c" do Edital
42	Rafael Belini Pino	SIM	
65	Gisele Aparecida Amaral Labat	SIM	
98	Nierlly Karinni de Almeida Maribondo Galvão	SIM	
100	Wagner Wlysses Rodrigues de Araújo	SIM	

<b>Código da vaga</b> 4.3.1	<b>Subprojeto:</b> Sistema de rastreamento e previsão de descargas elétricas atmosféricas a partir de técnicas de extrapolação espacial e temporal de imagens de satélite.		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
102	Vanessa de Oliveira Gil	SIM	

<b>Código da vaga</b> 4.4.1	<b>Subprojeto:</b> Integração Dinâmica de Bases de Dados de Aplicações Espaciais em Plataforma de Laboratório Virtual		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
75	Marco Augusto Ribeiro Nardes	SIM	



<b>Código da vaga</b> 4.5.1	<b>Subprojeto:</b> Elaboração e montagem de parte do banco de testes do ICDH do Experimento ELISA/EQUARS		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
11	Felipe Emmanuel Ferreira de Castro	SIM	
33	Karoline de Lima Carneiro	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "c" do Edital
95	Emerson Nogueira de Faria	SIM	
115	Fernando Ribeiro Filadelfo	SIM	

<b>Código da vaga</b> 4.6.1	<b>Subprojeto:</b> Projeto Plasma MAGnetizado - PMAG		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
10	Michelle dos Santos	SIM	
37	Andrea Ferreira Turibio	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "c" do Edital
56	Valter Carlos da Silva	SIM	
81	Elaine Rita Nogueira Mariano	SIM	

<b>Código da vaga</b> 4.7.1	<b>Subprojeto:</b> Análise de Medidas e Elaboração da Documentação de Construção das Sondas Eletrostáticas do Satélite EQUARS		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
69	Francisco Carlos de Meneses Junior	SIM	

<b>Código da vaga</b> 4.8.1	<b>Subprojeto:</b> Estudo Cinético Teórico da Hidrodehalogenação de Substâncias Depletoras da Camada de Ozônio		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
110	Alessandra Ferreira Albernaz	SIM	

<b>Código da vaga</b> 4.9.1	<b>Subprojeto:</b> Modelagem Do Início da Decomposição de Monopropelente (Hidrazina) em Leito Catalítico Frio.		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
13	Jorge Bertoldo Junior	NÃO	Não atendeu o item 4.9.3.2 – Bolsas, no campo Formação Acadêmica/Titulação, no



			Anexo I do Edital.
78	Max Akira Endo Kokubun	SIM	

Observação: Conforme Portaria 2.195/2018, artigo 6, item “b” a Comissão de Pré-Enquadramento decidiu por alterar a modalidade da bolsa para “E2” - Doutor em Física, Matemática, Eng. Mecânica, Eng. Aeroespacial ou Eng. Aeronáutica ou áreas afins com experiência efetiva mínima de 3 (três) anos em projetos de P&D ou extensão inovadora, observadas nos últimos 10 (dez) anos, após a obtenção do título, comprovada por meio do Currículo Lattes nos campos *Experiência Profissional* e *Projetos*.

<b>Código da vaga</b> 4.10.1	<b>Subprojeto:</b> Carbono vítreo reticulado modificado como substrato para filmes de diamante micro/ultrananocristalino dopado com boro		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
21	Silvia Sizuka Oishi	SIM	
112	Maria Claudia Ribeiro Coimbra	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra “c” do Edital

<b>Código da vaga</b> 4.11.1	<b>Subprojeto:</b> DESENVOLVIMENTO DO COMPÓSITO MoS <sub>2</sub> /FC PARA APLICAÇÃO EM DISPOSITIVO DE CONVERSÃO DE ENERGIA		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
34	Lilian Mieko da Silva	SIM	

<b>Código da vaga</b> 4.12.1	<b>Subprojeto:</b> Revestimento de superfícies internas de tubos de alumínio ranhurado com filmes DLC para aplicações na área espacial		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
40	Elver Juan de Dios Mitma Pillaca	SIM	

<b>Código da vaga</b> 4.13.1	<b>Subprojeto:</b> Solidificação de Materiais em Microgravidade		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
9	Rafael Cardoso Toledo	SIM	
61	Leonardo Contri Campanelli	SIM	

<b>Código da vaga</b> 5.1.1	<b>Subprojeto:</b> Desenvolvimento do software de redução de dados do instrumento SPARC4		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
46	Rudner Lauterjung Queiroz	SIM	



99	Vanessa de Oliveira Gil	SIM	
123	Francisco Carlos Ceoni	SIM	

<b>Código da vaga</b> 5.2.1	<b>Subprojeto:</b> Definição de cenários do ambiente espacial para modelagens magneto-hidrodinâmicas		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
22	Muller Moreira Souza Lopes	SIM	
70	Edgard de Freitas Diniz Evangelista	SIM	

<b>Código da vaga</b> 5.3.1	<b>Subprojeto:</b> Validação da Qualidade de Dados Eletromagnéticos para Obtenção de Modelos 3D de Distribuição da Condutividade Elétrica		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
66	Marcos Banik de Pádua	SIM	

<b>Código da vaga</b> 5.4.1	<b>Subprojeto:</b> Desenvolvimento de instrumentação e software de análise de dados para os projetos protoMIRAX e nanoMIRAX/LECX.		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
52	Manuel Antonio Castro Avila	SIM	

<b>Código da vaga</b> 5.5.1	<b>Subprojeto:</b> Estudo da ocorrência de ELTs no continente Americano no âmbito da rede LEONA e sua influência na ionosfera		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
48	Rudner Lauterjung Queiroz	SIM	

<b>Código da vaga</b> 5.6.1	<b>Subprojeto:</b> Desenvolvimento e integração de equipamentos da rede LEONA		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
15	Felipe Emmanuel Ferreira de Castro	SIM	
91	Fernando Ferreira	SIM	
107	Carlos Vinicius de Souza Augusto	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "c" do Edital
116	Fernando Ribeiro Filadelfo	SIM	



<b>Código da vaga</b> 5.7.1	<b>Subprojeto:</b> Desenvolvimento de softwares para funcionamento da rede LEONA		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>

Observação: não houve candidatos inscritos.

<b>Código da vaga</b> 5.8.1	<b>Subprojeto:</b> Estudo de fenômenos transientes solares		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
7	Alexandre Jose de Oliveira e Silva	SIM	

Observação: Conforme Portaria 2.195/2018, artigo 6, item “b” a Comissão de Pré-Enquadramento decidiu por alterar a modalidade da bolsa para “D-B”: Formação em Física ou áreas afins com 7 (sete) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação após a obtenção do diploma de nível superior; ou com título de doutor; ou ainda, com grau de mestre há, no mínimo, 4 (quatro) anos.

<b>Código da vaga</b> 7.1.1	<b>Subprojeto:</b> Climatologia Numérica Regional no INPE/Eusébio		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
72	Glaysen Francisco Bezerra das Chagas	SIM	

Observação: Conforme Portaria 2.195/2018, artigo 6, item “b” a Comissão de Pré-Enquadramento decidiu por alterar a modalidade da bolsa para “D-B”: Formação em Física ou áreas afins com 7 (sete) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de inovação após a obtenção do diploma de nível superior; ou com título de doutor; ou ainda, com grau de mestre há, no mínimo, 4 (quatro) anos.

<b>Código da vaga</b> 7.2.1	<b>Subprojeto:</b> Software do Computador de Bordo do CubeSat CONASAT-0		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
12	Felipe Emmanuel Ferreira de Castro	SIM	
89	Alex Carlos Rodrigues Alves	SIM	
96	Emerson Nogueira de Faria	SIM	
106	Carlos Vinicius de Souza Augusto	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra “c” do Edital
113	Eduardo Lacerda Campos	SIM	





<b>Código da vaga</b> 7.3.1	<b>Subprojeto:</b> Software da Estação Multimissão de Natal (EMMN)		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
84	Everton Fagner Costa de Almeida	SIM	

<b>Código da vaga</b> 7.3.2	<b>Subprojeto:</b> Software da Estação Multimissão de Natal (EMMN)		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
36	Carolyna Cibelly Fernandes de Almeida	SIM	
79	Mailson Rodrigues de Madeiros Guimaraes	SIM	

<b>Código da vaga</b> 7.4.1	<b>Subprojeto:</b> Plataforma de Coleta de Dados Samanaú		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
85	Everton Fagner Costa de Almeida	SIM	

<b>Código da vaga</b> 7.4.2	<b>Subprojeto:</b> Plataforma de Coleta de Dados Samanaú		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
35	Carolyna Cibelly Fernandes de Almeida	SIM	
87	Almir Soares Firmo Filho	SIM	

<b>Código da vaga</b> 7.4.3	<b>Subprojeto:</b> Plataforma de Coleta de Dados Samanaú		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
80	Mailson Rodrigues de Medeiros Guimaraes	SIM	

<b>Código da vaga</b> 7.5.1	<b>Subprojeto:</b> Moduladores e Demoduladores Completamente Digitais para Transponder TT&C		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
16	Arnaldo Del Risco Sanchez	SIM	
39	Mateus Mosca Viana	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "g" do



			Edital
88	Pedro Klecius Farias Cardoso	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "g" do Edital
90	Daniel Costa Araujo	SIM	

<b>Código da vaga</b> 7.6.1	<b>Subprojeto:</b> Avaliação de Controle Robusto em Subistemas Elétricos de Potência para Cubesat.		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
59	Gustavo Guilherme Koch	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "h" do Edital
118	Gustavo Alexandre Achilles Fischer	SIM	

<b>Código da vaga</b> 7.7.1	<b>Subprojeto:</b> Aumento da acurácia do mapeamento dos remanescentes de vegetação do bioma Pampa		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
24	Patricia Michele Pereira Trindade	SIM	
101	Vanessa de Oliveira Gil	SIM	
119	Gustavo Alexandre Achilles Fischer	SIM	

<b>Código da vaga</b> 9.1.1	<b>Subprojeto:</b> Aprimoramento da modelagem de radiação solar por satélite no CPTEC e disseminação de produtos		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
20	Diego Rhamon Reis da Silva	SIM	
53	Jose Marcio da Silva Britto	SIM	
60	Anacleto Marito Diogo	SIM	

<b>Código da vaga</b> 9.2.1	<b>Subprojeto:</b> Aprimoramento da modelagem de radiação solar por satélite no CPTEC e disseminação de produtos		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
27	Diego Rhamon Reis da Silva	SIM	
54	Jose Marcio da Silva Britto	SIM	
128	Maiquel Jantsch	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "h" do Edital
130	Raissa Bijkerk	SIM	



<b>Código da vaga</b> 9.3.1	<b>Subprojeto:</b> Aprimoramento da modelagem de radiação solar por satélite no CPTEC e disseminação de produtos		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
28	Diego Rhamon Reis da Silva	SIM	
50	Gracielle Chagas Siqueira	SIM	
55	Jose Marcio da Silva Britto	SIM	

<b>Código da vaga</b> 10.1.1	<b>Subprojeto:</b> Simulação do Ecossistema Cerrado no modelo de vegetação dinâmica INLAND		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
32	Luiz Felipe Campos Rezende	SIM	
42	Suany Campos da Silva	SIM	
57	Anahi Chimini Sobral	SIM	

<b>Código da vaga</b> 10.2.1	<b>Subprojeto:</b> Trade-off entre crescimento da vegetação e produção hídrica em áreas em diferentes estágios de regeneração da Mata Atlântica		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
25	Reinaldo Rodrigo Novo	SIM	
41	Vanda Maria Sales de Andrade	SIM	
58	Anahi Chimini Sobral	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "c" do Edital
109	Marcelo Guamignia	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letra "c" do Edital
129	Maiquel Jantsch	NÃO	Não atendeu o item 3.2.1.1, letras "c" e "h" do Edital

<b>Código da vaga</b> 10.3.1	<b>Subprojeto:</b> Mudanças climáticas no Cerrado brasileiro: suas origens e possíveis implicações para biodiversidade		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
73	Glaysen Francisco Bezerra das Chagas	SIM	

Observação: Conforme Portaria 2.195/2018, artigo 6, item "b" a Comissão de Pré-Enquadramento decidiu por alterar a modalidade da bolsa para "D-B": Formação em Física ou áreas afins com 7 (sete) anos de experiência em projetos científicos, tecnológicos ou de



inovação após a obtenção do diploma de nível superior; ou com título de doutor; ou ainda, com grau de mestre há, no mínimo, 4 (quatro) anos.

<b>Código da vaga</b>	<b>Subprojeto:</b>		
<b>Inscrição</b>	<b>Candidato</b>	<b>Homologação</b>	<b>Indeferimento</b>
132	Thaina Julia Viana de Souza	NÃO	Inscrição fora do prazo
133	Thaina Julia Viana de Souza	NÃO	Inscrição fora do prazo

São José dos Campos, 30 de julho de 2019.

**Petronio Noronha de Souza**  
**Diretor do INPE - Substituto**