

Autores



Ana Paula Marins Chiaradia

anachiaradia@feg.unesp.br

Professor Assistente Doutor – UNESP

Mestre em Ciência – ITA

Doutora em Engenharia e Tecnologias Espaciais - INPE



Antonio Fernando Bertachini de Almeida Prado

prado@dem.inpe.br

Pesquisador Sênior

Mestre em Ciência Espacial – INPE

Mestre em Engenharia Aeroespacial – Universidade do Texas

Doutor em Engenharia Aeroespacial – Universidade do Texas



Cristiano Fiorilo de Melo

cristianofiorilo@terra.com.br

Pós-doutorando da Fapesp – INPE

Mestre em Física – UFJF

Doutor em Engenharia e Tecnologias Espaciais - INPE



Elbert E. N. Macau

elbert@lac.inpe.br

Pesquisador Titular do INPE

Mestre em Engenharia Eletrônica e Computação - ITA

Doutor em Engenharia Eletrônica e Computação - ITA



Hélio Koiti Kuga

hkk@dem.inpe.br

Tecnologista Sênior – INPE

Mestre em Engenharia e Tecnologias Espaciais - INPE

Doutor em Engenharia e Tecnologias Espaciais - INPE



Marcelo Lopes de Oliveira e Souza

marcelo@dem.inpe.br

Pesquisador Titular – INPE

Mestre em Ciências Espaciais - INPE

Doutor em Aeronáutica e Astronáutica – MIT (EUA)



Marcos Cesar Pontes

astronauta@marcospontes.net

Astronauta - NASA

Engenheiro Aeronáutico – ITA

Mestre em Engenharia de Sistemas –

Escola de P.G. da Marinha Americana, Monterey (EUA)



Othon Cabo Winter

ocwinter@feg.unesp.br

Professor Adjunto -UNESP

Mestre em Ciência - ITA

Doutor em Dinâmica Orbital – Universidade de Londres



Petrônio Noronha de Souza

petronio@iss.inpe.br

Tecnologista Sênior – INPE

Mestre em Ciência Espacial - INPE

Doutor em “Advanced Manufacturing” - Universidade de Cranfield



Rodolpho Vilhena de Moraes

rodolpho@feg.unesp.br

Professor Assistente Doutor – UNESP

Mestre em Ciência - ITA

Doutorado em Ciência - ITA



Silvia Maria Giuliatti Winter

silvia@feg.unesp.br

Professor Adjunto -UNESP

Mestre em Ciência - ITA

Doutora em Dinâmica Orbital – Universidade de Londres



Ulisses Tadeu Vieira Guedes

ulisses@dem.inpe.br

Tecnologista – INPE

Mestre em Engenharia e Tecnologias Espaciais - INPE

Doutor em Engenharia e Tecnologias Espaciais - INPE



Valcir Orlando

valcir@ccs.inpe.br

Tecnologista Sênior – INPE

Mestre em Engenharia Eletrônica - ITA

Doutor em Ciência Espacial - INPE