



ICTP
SAIFR

International Centre for Theoretical Physics
South American Institute for Fundamental Research

Workshop on American Monsoons: progress and future plans
- LIST OF PARTICIPANTS -

Nº	Name	Institute
1	Alan García Rosales	Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas (IAG)
2	Alice Marlene Grimm	UFPR
3	Ana Carolina Nóbile Tomaziello	WX Energy / Group of Climate Studies of USP
4	Anderson Augusto Bier	Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas - Universidade de São Paulo
5	André Luiz Leturiondo Segundo	Sistema de Proteção da Amazônia
6	Armenia Franco-Díaz	Department of Meteorology of the University of Reading
7	Caio Augusto dos Santos Coelho	CPTEC-INPE
8	Camila da Cunha Lopes	Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas (IAG-USP)
9	Camila Freitas	Copel GeT
10	Cecilia Hidalgo	Universidad de Buenos Aires
11	Charles Jones	University of California Santa Barbara
12	Christie Andre de Souza	Universidade Federal de Itajubá
13	Christopher Cunning	CEMADEN
14	Claudia Priscila Wanzeler da Costa	Vale Institute of Technology Sustainable Development
15	Clyde William Fraise	University of Florida
16	Cristian José Febre Pérez	National Weather Service and Hydrology of Peru
17	Douglas da Silva Lindemann	Universidade Federal de Pelotas
18	Elisa Thomé Sena	Universidade Federal de São Paulo
19	Eugenia María Garbarini	National Council of Scientific and Technological Research (CONICET)
20	Fabio Pinto da Rocha	INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS
21	Fernanda Cerqueira Vasconcellos	Geosciences Institute/Federal University of Rio de Janeiro
22	Francina Dominguez	University of Illinois at Urbana
23	Hugo Alves Braga	USP
24	Ilana Wainer	UNIVERSIDADE DE SAO PAULO
25	Iracema F. A. Cavalcanti	CPTEC-INPE
26	Isabel Cristina Hoyos Rincón	Universidad de Antioquia
27	Isabel Ramos Parado	National Weather Service of Peru
28	Jaci Maria Bilhalva Saraiva	Centro Gestor e Operacional do Sistema de Proteção da Amazônia -CENSIPAM
29	Johanna Yepes	National University of Colombia
30	José Pablo Vega-Camarena	UNIVERSIDAD TECNOLOGICA DE MEXICO
31	Juan Neres de Souza	Federal University of Rio de Janeiro (UFRJ)
32	Juan Pereira Colonese	Electrical Energy Research Center
33	Katherine Lisbeth Ccoica López	Institute of Astronomy, Geophysics and Atmospheric Sciences (IAG) - University of São Paulo
34	Kenedy Cipriano Silverio	Federal University of Paraná (UFPR)
35	Laís Gonçalves Fernandes	Universidade Federal do Paraná
36	Leila M.V. Carvalho	University of California at Santa Barbara
37	Lincoln Muniz Alves	National Institute for Space Research (INPE)
38	Liviany Viana	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (INPE)
39	Lorena Bezerra da Rocha	Universidade Federal de Itajubá

40	Luana Aparecida Scheibe	Universidade Federal do Paraná
41	Luciana Figueiredo Prado	Instituto de Geociências, Universidade de Brasília (UnB)
42	Luis Blacutt	Laboratorio de Física de la Atmosfera
43	Luis Martin Suarez Sotelo	University of Sao Paulo
44	Manoel A. Gan	CPTEC-INPE
45	Marcelo Barreiro	Universidad de la Republica
46	Marcia Terezinha Zilli	INPE
47	Maria Alice Machado Rodrigues	Mestrado em Meio Ambiente e Recursos Hídricos - Universidade Federal de Itajubá
48	Maria Assunção F. da Silva Dias	IAG-USP
49	María Cleofé Valverde Brambila	Federal University of ABC
50	Mariah Sousa Gomes	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
51	Marilia de Carvalho Campos	(EACH-USP)
52	Marilia Harumi Shimizu	National Institute for Space Research (INPE)
53	Marta Pereira Llopart	São Paulo State University (Unesp) Campus Bauru
54	Mary Kayano	CPTEC-INPE
55	Maurício Rebouças Rocha	Universidade de São Paulo
56	Michelle Simões Reboita	Universidade Federal de Itajubá
57	Miguel Lovino	Universidad Nacional del Litoral
58	Naurinete	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
59	Nicole Cristine Laureanti	Federal University of Paraná
60	Paris Francisco Rivera Ramos	Instituto Nacional de Sismología vulcanología meteorología e hidrología INSIVUMEH
61	Pedro L. da Silva Dias	IAG-USP
62	Renan Martins Pizzochero	CPTEC/INPE
63	Renata Goncalves Tedeschi	Instituto Tecnológico Vale
64	Renata Novaes Calado	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
65	Rita Yuri Ynoue	Universidade de São Paulo
66	Rong Fu	University of Texas at Austin
67	Rosmeri Porfirio da Rocha	Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas
68	Santiago Ignacio Hurtado	Universidad Nacional de La Plata
69	Simone Marilene Sievert da Costa Coelho	CPTEC/ INPE
70	Tania Katherine Ita Vargas	Appalachian State University
71	Tereza Cavazos	CICESE
72	Tessa Montini	University of California Santa Barbara
73	Thales Alves Teodoro	Institute of Natural Resources
74	Victor Manuel Torres Puente	State University of New York - Department of Atmospheric and Environmental Sciences
75	Vivian Bauce Machado Arsego	Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais
76	Wanderson Luiz Silva	Electrical Energy Research Center - Eletrobras Cepel
77	Wenju Cai	CLIVAR
78	Yoel Alejandro	Centre of Atmospheric Research, Autonomous National University of Mexico