



**III Joint ICTP-Trieste/ICTP-SAIFR School on Observational Cosmology**  
**- List of participants -**

Nº	Name	Institute
1	Alejandro Hernandez Arboleda	Universidade Federal Do Espírito Santo
2	Alex Rodrigo Alarcón Jara	Universidad de Concepción
3	Anderson Almeida Escobal	Faculdade de Engenharia de Guaratinguetá (UNESP), Departamento de Física e Química
4	Anderson Luiz Brandão de Souza	"Gleb Wataghin" Institute of Physics
5	André Penna-Firme	FAC DE EDUCAÇÃO E INSTITUTO DE FÍSICA DA UFRJ
6	Andres Alejandro Navarro Alsina	Universidade Estadual de Campinas
7	Anne Kétri Pasquinelli da Fonseca	Instituto de Geociências e Ciências Exatas - IGCE - Unesp - Rio Claro
8	Beatriz Tucci Schiewaldt	University of São Paulo
9	Bruno José de Souza	Instituto de Física Universidade Federal do Rio de Janeiro
10	Caio Lima de Oliveira	Instituto de Física da Universidade de Brasília
11	Carlos Frajua	Sao Paulo Federal Institute
12	Caroline Macedo Guandalin	Instituto de Física da Universidade de São Paulo
13	Cassius Anderson Miquele de Melo	Instituto de Ciencia e Tecnologia - UNIFAL-MG
14	Caterina Chiocchetta	University of Ferrara
15	Cristobal Moya	Instituto de Astrofísica PUC
16	David Francisco Camarena Torres	Universidade Federal do Espírito Santo
17	Diego Fernando Fonseca Moreno	Universidad Nacional de Colombia
18	Diogo Henrique Francis de Souza	Universidade Federal do Rio Grande do Sul
19	Esteban Ricardo Chalbaud Mogollón	Instituto de Fisica USP
20	Felipe Leonardo Gómez-Cortés	Universidad de Los Andes
21	Felipe Oliveira Franco	University of Geneva
22	Fernando Moucherek	Universidade de Brasilia
23	Francisco Germano Maion	Instituto de Física da Universidade de São Paulo
24	Giulia Giannini	Institut de Física d'Altes Energies (IFAE)
25	Guilherme Brando de Oliveira	Universidade Federal do Espírito Santo
26	Henrique Cardoso Naves Lettieri	Universidade de Brasília
27	Hugo Camacho	Instituto de Fisica, Universidade de Sao Paulo
28	Iara Naomi Nobre Ota	Universidade Federal do ABC
29	Isabela Santiago de Matos	Instituto de Física, Universidade Federal do Rio de Janeiro
30	Javier Irigoyen	Pontificia Universidad Católica del Perú
31	Jhonny Andres Agudelo Ruiz	Universidade Federal Do Espírito Santo
32	Joaquín Eduardo Llanos Salazar	Universidad Nacional Mayor de San Marcos
33	John Bayron Orjuela Quintana	Universidad del Valle
34	Juliana Celestino	Rio de Janeiro State University
35	Karolina Torres Garcia	University of Florida
36	Lauziene Nazareth Barboza	Institute of Physics of Fluminense Federal University
37	Luana Oliveira da Silva	Universidade de Brasília
38	Lucas James Faga	Institute of Physics - University of São Paulo
39	Lucas Torres Santana	Instituto de Física, Universidade Federal do Rio de Janeiro
40	Maria Gabriela Cota Moreira	Instituto de Física Teórica - Unesp
41	Matheus Rodrigues Medeiros Silva	Universidade Estadual de Londrina
42	Natalí Soler Matubaro de Santi	Departamento de Física - Universidade Federal de São Carlos
43	Nelson Ferreira	IFT-UNESP
44	Omar Alaryani	McGill University
45	Otávio Alonso Freire Alves	Instituto de Física Teórica (UNESP)
46	Pablo César Benevides de Carvalho Rossas Motta	Institute of Physics University of Sao Paulo
47	Paola Carolina Moreira Delgado	Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas
48	Pedro Eleutério Mendonça de Almeida	Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas - Universidade de São Paulo
49	Pedro Rangel Caetano	Instituto de Física Gleb Wataghin
50	Pedro Riba Mello	Universidade Federal do Rio de Janeiro
51	Rahima Mokeddem	Universidade Federal De Espírito Santo
52	Ranier Menote Lemes Silva	University of Brasília
53	Sergio Ernesto Aguilar Gutierrez	IFT-UNESP
54	Simon Riquelme	Universidad de Chile
55	Stephen Owusu	Universidade Federal do Rio de Janeiro
56	Uendert dos Santos Andrade	Observatório Nacional
57	Ulisses Marques Portugal	Instituto de Física Teórica (UNESP)
58	Umut Emek Demirbozan	Institut Fisica de Altes Energies(IFAE) in Barcelona,Spain
59	Vitor de Paula Rossi	Faculdade de Engenharia de Guaratinguetá - UNESP

60	Vitor Neves da Silva	Instituto de Geociências e Ciências Exatas - IGCE - Unesp - Rio Claro
61	Viviane Angélico Pereira Alfradique	Instituto de Física - UFRJ