



ICTP
SAIFR

International Centre for Theoretical Physics
South American Institute for Fundamental Research

School on Interaction of Light with Cold Atoms - LIST OF PARTICIPANTS -

Nº	Name	Institute
1	Adriane Consuelo da Silva Leal	Instituto de Física de São Carlos
2	Alan Kahan	Universidad Nacional de Córdoba
3	Alejandro Adrian Jimenez Contreras	Physics Institute, Pontificia Universidad Católica de Chile
4	Andrés CHavarria Sibaja	(CICIMA)
5	Artur Machado Lacerda	Instituto de Física - Universidade de São Paulo
6	Bárbara Andrade dos Santos	Instituto de Física Teórica da Universidade Estadual Paulista
7	Bruno Ortega Goes	Physics Institute of the University of São Paulo
8	Camila Beli Silva	Departamento de Física - UFSCar
9	Daniel Medeiros Reis	Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas
10	Daniel Padilla-González	Universidad Nacional de Colombia, Sede Bogotá
11	Danilo Cius	Universidade Estadual de Ponta Grossa
12	Davi Bastos Costa	IFUSP
13	Elnaz Darsheshdar	University Federal Sao Carlos
14	Eric Akkermans	Technion
15	Felipe Aarón Pinto Valdivia	Pontificia Universidad Católica de Chile
16	Felipe Cesar Dias dos Santos	Universidade Federal da Paraíba
17	Felipe Lucas Gewers	Instituto de Física da Universidade de São Paulo
18	Felippo Marvila D'Angelis	Instituto de Física, Universidade Federal do Rio de Janeiro
19	Francisca Ignacia Sáez Puentes	Pontificia Universidad Católica de Chile
20	Franklin Luis dos Santos Rodrigues Junior	Universidade de São Paulo
21	Gabriel Dias Carvalho	Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas
22	Georgy Shlyapnikov	CEA-CRNS
23	Guilherme Costa Matos	Instituto de Física da Universidade Federal do Rio de Janeiro
24	Guilherme Tomishiyo Teixeira de Sousa	Instituto de Física de São Carlos
25	Gustavo Mehanna Uhdre	Universidade Estadual de Ponta Grossa
26	Hanna Degani Mikhail	Universidade Federal do Triângulo Mineiro
27	Hiram Epifânio Júnior	Departamento de Física Teórica e Experimental
28	Hoiam Ahmed Sayed	Sudan atomic energy commission
29	Jeimmy Alejandra Alarcon Carvajal	Universidad Nacional de Colombia - Sede Bogotá
30	Jook T.M. Walraven	U. Amsterdam
31	Juliette Simonet	University of Hamburg
32	Lautaro Ezequiel Filgueira	Quantum Foundations and Information Buenos Aires (QUFIBA)
33	Loreto Alejandra Martínez Prieto	Pontificia Universidad Católica de Chile
34	Lucas Garcia Borges	Instituto de Física de São Carlos
35	Luiz Davidovich	UFRJ
36	Mandeep Kaur	Guru Nanak Dev University
37	Marcelo Janovitch Broinizi Pereira	Physics Institute of the University of São Paulo(IFUSP)
38	Marcia Frómeta Fernández	Instituto de Física de São Carlos
39	Marcos Roberto dos Passos Pinto	Universidade Federal do Rio de Janeiro
40	María Paz Camposano Moore	Pontificia Universidad Católica de Chile
41	Mariano Uria Valencia	Universidad de Chile
42	Matías Cubillos Cabrera	Facultad de Física, Pontificia Universidad Católica de Chile
43	Michel Brune	ENS

44	Michelle Alejandra Moreno Armijos	IFSC-USP
45	Mikhail Baranov	IQOQI Innsbruck
46	Nicolás Adrián Nuñez Barreto	Universidad de Buenos Aires
47	Noel Araujo Moreira	Instituto de Física de São Carlos
48	Otávio Augusto Dantas Molitor	Instituto de Física da USP
49	Pablo Gabriel Santos Dias	UFSCAr
50	Pedro Faleiros Silva	Instituto de Física de São Carlos
51	Philippe W Courteille	IFSC-USP
52	Raul Manuel Gonzalez Brouwer	Pontificia Universidad Catolica de Chile
53	Raul Teixeira	UFSCar
54	Rémi Richaud	Laboratoire Kastler Brossel
55	Renan Oliveira Nunes	Instituto de Física - UFRJ
56	Richard Escalante de Posada	Universidad Catolica de Chile
57	Róbinson José Acosta Diaz	Instituto de Física - Universidade Federal do Rio de Janeiro
58	Rodolfo Reis Soldati	Instituto de Física da Universidade de São Paulo
59	Romain Bachelard	UFSCar
60	Santiago Bermúdez Feijóo	Universidad Nacional de Colombia - Sede Bogotá
61	Sheilla de Oliveira Marques	Universidade Federal de Minas Gerais
62	Tarik Cysne	UFSCar
63	Thalyta Tavares Martins	Instituto de Física de São Carlos
64	UlisesAlejandro Lopez	Departamento de Física, FCEyN, Universidad de Buenos Aires
65	Vicente Andres Santibañez Cisternas	Pontificia Universidad Catolica de Chile
66	Yajaira Dalila Rivero Jerez	Instituto de Física de São Carlos
67	Ygor Pará Silva	UFRN