

## LIST OF PARTICIPANTS

<b>Abaroa, Leandro</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Andruchow, Ileana</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Aquino, Esteban Facundo</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Araujo Furlan, Susana Beatriz</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Astudillo, Julián</b> , Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas - Universidad Nacional de La Plata,	Argentina
<b>Benaglia, Paula</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Blanco, Agustina</b> , Instituto de Astronomía y Física del Espacio,	Argentina
<b>Boeris, Claudia</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Borgetto, Marcos</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Cabral, Luca</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Caiafa, Cesar</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Cárdenas, Silvina</b> , Instituto de Astronomía y Física del Espacio - CONICET,	Argentina
<b>Chernykh, Igor</b> , Institute of Computational Mathematical and Mathematical Geophysics SB RAS, Novosibirsk, Russia	
<b>Colazo, Marcelo E.</b> , Comisión Nacional de Actividades Espaciales,	Argentina
<b>Command, Hugo</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Contreras, Matias Lautaro</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Cruz Garro, Hernán Gonzalo</b> , Universidad Nacional de La Plata,	Argentina
<b>Díaz, Eliseo</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Domínguez, Mariano</b> , Instituto de Astronomía Teórica y Experimental-OAC-UNC,	Argentina
<b>Dubner, Gloria</b> , Instituto de Astronomía y Física del Espacio,	Argentina
<b>Farfan Carreras, Fernando Víctor</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Fernandez Corazza, Mariano</b> , Instituto LEICI, Universidad Nacional de La Plata - CONICET,	Argentina
<b>Fernández López, Manuel</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Fliker, Elias</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Fogantini, Federico</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Galante, Camila Ailen</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>García, Leandro Manuel</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>García, Octavio</b> , Instituto de Astronomía Teórica y Experimental,	Argentina
<b>García Lambas, Diego</b> , Universidad Nacional de Córdoba - CONICET,	Argentina
<b>Gancio, Guillermo</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Giacintucci, Simona</b> , Naval Research Lab,	USA
<b>González, Juan Manuel</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Guzmán Ccolque, Estrella</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Harmon, Maribel</b> , Air Force Research Laboratory/Southern Office of Aerospace Research and Development,	USA
<b>Helmboldt, Joseph</b> , Naval Research Lab,	USA
<b>Kapp, Francois</b> , California Institute of Technology,	USA
<b>Kulikov, Igor</b> , Institute of Computational Mathematical and Mathematical Geophysics SB RAS, Novosibirsk,	Russia
<b>Lousto, Carlos</b> , Rochester Institute of Technology New York,	USA
<b>Mancuso, Giulio</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Marcote, Benito</b> , Joint Institute for VLBI Eric,	The Netherlands

## LIST OF PARTICIPANTS

<b>Masetti, Nicola</b> , Istituto Nazionale di Astrofisica/Osservatorio di Astrofisica, Bologna,	Italy
<b>Milla Bravo, Marco Antonio</b> , Pontificia Universidad Católica de Perú,	Perú
<b>Mirabel, Félix</b> , Instituto de Astronomía y Física del Espacio - CONICET,	Argentina
<b>Morán Fabra, Ruben</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Moyano, Martin</b> , Universidad Nacional de Córdoba,	Argentina
<b>Muravchik, Carlos H.</b> , Instituto LEICI - Facultad de Ingeniería - Universidad Nacional de La Plata,	Argentina
<b>Orellana, Mariana</b> , Universidad Nacional de Río Negro - CONICET,	Argentina
<b>Parisi, M. Gabriela</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Perilli, Daniel</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Planes, María Belen</b> , CONICET,	Argentina
<b>Rasztocky, Emiliano</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Romero, Gustavo E.</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Saavedra, Enzo Agustin</b> , Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas - Universidad Nacional de La Plata, Argentina	Argentina
<b>Salibe, Martin</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Saponara, Juliana</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Supán, Leonardo</b> , Instituto de Astronomía y Física del Espacio,	Argentina
<b>Udaya Shankar, N.</b> , Raman's Research Institute,	India
<b>Valdez, Gaston</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina
<b>Valotto, Carlos</b> , Instituto de Astronomía Teórica y Experimental,	Argentina
<b>Vernstrom, Tessa</b> , International Center for Radio Astronomy Research - University of Western Australia,	Australia
<b>Weintraub, Jonathan</b> , Center for Astrophysics, Harvard & Smithsonian,	USA
<b>Zubieta, Ezequiel</b> , Instituto Argentino de Radioastronomía - CONICET,	Argentina