

TERCERAS JORNADAS DE ASTROFISICA ESTELAR

En honor al Prof. Dr. Juan J. Clariá

21 al 24 de junio de 2016, Córdoba, Argentina

PRIMERA CIRCULAR

Córdoba, 16 de diciembre de 2015.

Tenemos el agrado de invitarlos a participar en las “Terceras Jornadas de Astrofísica Estelar” que se llevarán a cabo en el Observatorio Astronómico de Córdoba (OAC, Argentina) entre el 21 y el 24 de junio de 2016.

Las “Primeras Jornadas de Astrofísica Estelar” (JAE) se realizaron en el año 2008 en el OAC, repitiéndose luego en la ciudad de Tafí del Valle (Tucumán) en el año 2011. El objetivo principal de estas Jornadas es crear un ámbito de intercambio entre los investigadores y estudiantes, nacionales e internacionales, dedicados a la investigación científica en el área de la Astrofísica Estelar. En esta oportunidad, la tercera edición de las JAE serán realizadas en homenaje a la trayectoria del Dr. Juan J. Clariá, Profesor Emérito de la Universidad Nacional de Córdoba, Investigador Superior del CONICET y miembro de la Academia Nacional de Ciencias de Argentina. El Dr. Clariá es un indiscutible referente a nivel mundial no sólo por su destacada labor científica sino también por su ética profesional e integridad personal.

Esperando contarlos entre los participantes, los saludamos cordialmente.

Comité Organizador

PRE-INSCRIPCIÓN

Por cuestiones de organización, nos permitimos solicitarles a los interesados en participar en este evento quieran tener a bien enviar un e-mail a jae2016@oac.unc.edu.ar hasta el 29 de febrero de 2016, colocando en el Asunto: "Pre-inscripción" e indicando en el cuerpo del mensaje nombre y apellido, institución o lugar de trabajo o estudio, aclarando (si corresponde) si se trata de un estudiante de grado, posgrado o investigador.

CONFERENCISTAS CONFIRMADOS

Eduardo Bica, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Charles Bonatto, Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Brasil

Gabriela Castelletti, Instituto de Astronomía y Física del Espacio, Argentina

Marcio Catelán, Pontificia Universidad Católica de Chile, Chile

Alejandro Córscico, Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísicas de La Plata, Argentina

Juan Carlos Forte, Planetario de la Ciudad de Buenos Aires, Argentina

José Funes, Universidad Católica de Córdoba, Argentina

Diego García Lambas, Observatorio Astronómico de Córdoba, Argentina

Douglas Geisler, Universidad de Concepción, Chile

Hugo Levato, Instituto de Ciencias Astronómicas, de la Tierra y del Espacio, Argentina

Dante Minniti, Universidad Andres Bello, Chile

COMITÉ ORGANIZADOR Y CIENTÍFICO

- Andrea Ahumada, OAC, CONICET

- Carolina Chavero, OAC, CONICET

- Luciana Gramajo, OAC, CONICET
- David Merlo, OAC
- Mónica Oddone, OAC
- Tali Palma, Universidad Andrés Bello
- Celeste Parisi, OAC, CONICET
- Olga Pintado, Instituto Superior de Correlación Geológica, CONICET

CONTACTO

jae2016@oac.unc.edu.ar