

X TALLER DE CIENCIAS PLANETARIAS X REUNIÃO DE TRABALHO SOBRE CIÊNCIAS PLANETÁRIAS

CENTRO UNIVERSITARIO REGIONAL DEL ESTE, UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
Punta del Este, Maldonado, Uruguay
9 al 13 de Marzo de 2020

- Física y dinámica de cuerpos del Sistema Solar
- Observaciones astrofísicas en ciencias planetarias
- Formación y evolución de sistemas planetarios
- Planetas extrasolares: búsqueda, caracterización y dinámica
- Misiones espaciales en el Sistema Solar
- Proyectos de instrumentación y monitoreo

Comité Organizador Científico

Felipe Braga-Ribas (UTFPR, Brasil)
Romina Di Sisto (UNLP, Argentina)
Gonzalo de Elía (UNLP, Argentina)
Julio Fernández (UdelaR, Uruguay)
Tabaré Gallardo (UdelaR, Uruguay)
Ricardo Gil-Hutton (UNSJ, Argentina)
Daniela Lazzaro (ON, Brasil)
Martin Leiva (UNC, Argentina)
Mario Melita (IAFE, Argentina)
Adrián Rodríguez (UFRJ, Brasil)
Andrea Sosa (UdelaR, Uruguay)
Gonzalo Tancredi (UdelaR, Uruguay)
Silvia Winter (UNESP, Brasil)

Comité Organizador Local

Andrea Sosa (CURE, UdelaR)
Juan Downes (CURE, UdelaR)
Michel Helal (Fac. Ciencias, UdelaR)
Silvia Martino (Fac. Ciencias, UdelaR)
Valentina Pezano (CURE, UdelaR)
Santiago Roland (CURE, UdelaR)
Emilio Viera (CURE, UdelaR)

Imagen de fondo: "Autorretrato nocturno". Panorama nocturno de la Vía Láctea, Punta Colorada, Departamento de Maldonado, 23 de Septiembre de 2019. Mención especial del Concurso de Astrofotografía 2019 "100 años de la Unión Astronómica Internacional" realizado por la Sociedad Uruguaya de Astronomía y el Centro Universitario Regional del Este. Créditos: Luciano Giordano.



Sitio web: <http://tcp2020.cure.edu.uy>

Contacto: tcp2020@cure.edu.uy