

GRANDES PROJETOS DE COLABORAÇÃO INTERNACIONAL DA CIÊNCIA BRASILEIRA

12 E 13 DE SETEMBRO DE 2018

Rua Anfilóbio de Carvalho, 29, 3º andar, Rio de Janeiro

ORGANIZAÇÃO | ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS & SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA
COORDENAÇÃO | LUIZ DAVIDOVICH E ILDEU DE CASTRO MOREIRA

DIA 12 DE SETEMBRO

09h30	ABERTURA <ul style="list-style-type: none">• Luiz Davidovich (ABC)• Ildeu de Castro Moreira (SBPC)• Marcelo Morales (CNPq)
10h00	<ul style="list-style-type: none">• Paulo Artaxo Netto - LBA (Large-Scale Biosphere-Atmosphere) e Torre ATTO (Amazon Tall Tower Observatory)
10h30	<ul style="list-style-type: none">• Edmo Campos - Colaborações envolvendo o Atlântico Sul
11h00	<ul style="list-style-type: none">• João Steiner - Telescópios Gemini, SOAR e GMT
11h40	<ul style="list-style-type: none">• Ricardo Galvão - Atividades Espaciais
12h10	ALMOÇO
13h30	<ul style="list-style-type: none">• Wagner Léo - Santos Dumont
14h00	<ul style="list-style-type: none">• Jacques Lépine - Large Latin American Millimetre Array (LLAMA)
14h30	<ul style="list-style-type: none">• Sergio F. Novaes - Large Hadron Collider (LHC, CERN)
15h00	INTERVALO
15h15	<ul style="list-style-type: none">• Beatriz Barbuy - European Southern Observatory (ESO)
15h45	<ul style="list-style-type: none">• Elisabete M. de Gouveia Dal Pino - Cherenkov Telescope Array (CTA)
16h15	DISCUSSÃO GERAL

GRANDES PROJETOS DE COLABORAÇÃO INTERNACIONAL DA CIÊNCIA BRASILEIRA

12 E 13 DE SETEMBRO DE 2018

Rua Anfilóbio de Carvalho, 29, 3º andar, Rio de Janeiro

ORGANIZAÇÃO | ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS & SOCIEDADE BRASILEIRA PARA O PROGRESSO DA CIÊNCIA
COORDENAÇÃO | LUIZ DAVIDOVICH E ILDEU DE CASTRO MOREIRA

DIA 13 DE SETEMBRO

08H30	• Luiz Nicolaci da Costa - Laboratório Interinstitucional de e-Astronomia (LIInA)
09H00	• Eduardo Pacheco - PLANetary Transits and Oscillations of Stars (PLATO)
10h00	INTERVALO (Visita <i>Ciro Gomes</i>)
12H00	ALMOÇO
13H00	• Elcio Abdalla - Baryon acoustic oscillations in Neutral Gas Observations (BINGO)
13H30	• Carlos Morel - Genômica
14h30	• Wagner Rodrigues - Centro de Microscopia de MG
15h00	INTERVALO
15h15	• Ettore Segreto - Long Baseline Neutrino Facility
15h45	• Irina Nasteva - Coherent Neutrino-Nucleus. Interaction Experiment (CONNIE)
16h15	• Elibio Rech - Genome Project-write
16h45	• Carla Gobel Burlamaqui - Rede Nacional de Física de Altas Energias (RENAFAE)
17h15	DISCUSSÃO GERAL

Contato/Informações: Fernando Verissimo - (21) 3907-8141/98186-7966 / verissimo@abc.org.br