

## PROGRAMAÇÃO 2022

**Telescópio 46 do Observatório  
Nacional, 100 anos observando  
o céu do Brasil**

**04/07**  
**18h30**



**Prof. Dra.  
Josina Nascimento**  
Pesquisadora do  
Observatório Nacional

**A Deriva dos  
Continentes na Época  
dos Dinossauros**

**05/07**  
**18h30**



**Prof. Dr.  
Cosme Ferreira  
Ponte Neto**  
Pesquisador do  
Observatório Nacional

**As possíveis interações  
entre o campo magnético  
da terra e os seres vivos**

**06/07**  
**18h30**



**Prof. Dr.  
Luiz Benyosef**  
Pesquisador do  
Observatório Nacional

**Iniciação Científica:  
o caso da Escola  
Adolfina Diefenthaler**

**07/07**  
**18h30**



**Prof.ª Andrea  
Zimmer e Prof. José  
Breno da Cruz**

**O Evento do Curuçá:  
Queda de Bóldos em  
1930 no Vale do Javari  
no Amazonas**

**08/07**  
**18h**



**Dr. Ramiro de la Reza**  
Pesquisador do  
Observatório Nacional

**Nosso Sol:  
Presente, Passado  
e Futuro**

**09/07**  
**14h**



**Dr. Eugênio Reis**  
Pesquisador do  
Observatório Nacional