



## PROGRAMAÇÃO

### Primeiro dia | 21 de Setembro de 2023

09:00 - 10:15

**Catalisadores - Multisite vs single site**  
Pedro Migowski (UFRGS)

10:45 - 12:00

**Caracterização - XAS**  
Christian W. Lopes (UFPR)

14:00 - 15:15

**Caracterização - Microscopia (MEV/MET)**  
Daniel Baptista (UFRGS)

16:00 - 17:15

**Caracterização - XPS**  
Fabiano Bernardi (UFRGS)

### Segundo dia | 22 de Setembro de 2023

09:00 - 10:15

**Síntese - Catalisadores homogêneos**  
Carmen Claver (URV-ESP)

10:45 - 12:00

**Caracterização - DRX**  
Cristiane Rodella (LNLS-CNPEM)

14:00 - 15:15

**Síntese - Zeólitas**  
Manoel Moliner (ITQ-ESP)

16:00 - 17:15

**Caracterização - Adsorção de gases**  
Fernando Rey (ITQ-ESP)

### Terceiro dia | 23 de Setembro de 2023

09:00 - 10:15

**Aplicação de catalisadores**  
José M. Ferreira (FCC-RJ)

10:45 - 12:00

**Aplicação de catalisadores**  
Carla Queiroz (Clariant-SP)



22º Congresso  
Brasileiro de Catálise  
25 a 29 de Setembro de 2023 | Bento Gonçalves/RS

**Local: Centro Cultural da UFRGS.  
Rua. Eng. Luiz Englert, 333 - Farroupilha, Porto Alegre - RS, 90040-040**