

# 8va Jornada de Lógica, Computación e Información Cuántica

## :: CHARLAS CONFIRMADAS:

- **Sebastián GRILLO** (UAA, Asunción)

*Construcción de algoritmos cuánticos de consulta a partir de hiper-grafos ponderados*

- **Ariel BENDERSKY** (DC & ICC, FCEyN, UBA, CABA)

*No localidad cuántica basada en secuencias*

- **Juan Pablo BARRANGÚ** (ICYTE, UNMdP, Mar del Plata)

*El juego de las minorías desde una perspectiva diferente*

- **Agustín SILVA** (ICYTE, UNMdP, Mar del Plata)

*Emulador de algoritmos cuánticos en FPGA utilizando herramientas de diseño de alto nivel*

20 de agosto de 2019

**Facultad de Ingeniería**  
**Universidad de Buenos Aires**  
Av. Paseo Colón 850, CABA

[locic.web.unq.edu.ar](http://locic.web.unq.edu.ar)