



Instituto de  
Neurociencias Federico  
Olóriz

## Próximo Seminario del Club Científico 12 de Mayo

Desde el Vie, 12/05/2023 - 14:00

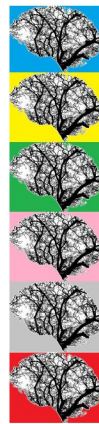
El próximo  
**Seminario del  
Club Científico**  
tendrá lugar  
este viernes  
**día 12 de  
Mayo** a las  
**13:00 h.**

En esta ocasión  
**Raquel Rayo  
Morales** nos  
presentará  
parte de su  
trabajo de  
investigación

en una ponencia titulada "**In-silico: ¿Cómo  
pueden ayudarnos los modelos virtuales en el laboratorio**".

Como viene siendo habitual, se realizará en formato dual, **presencial en el Salón de Grados** del CIBM y también en **streaming** a través del siguiente **enlace**:  
**<https://meet.google.com/ynn-dzjs-sip>**.

Tras dicha charla se entablará el animado debate científico posterior relacionado con la misma. Igual que en seminarios anteriores, hacemos extensible la invitación a nuestros estudiantes del Master de Neurociencias Básicas, Aplicadas y Dolor.



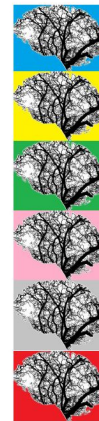
IN-SILICO: ¿CÓMO PUEDEN  
AYUDARNOS LOS MODELOS  
VIRTUALES EN EL LABORATORIO?

Raquel Rayo Morales

SALÓN DE GRADOS, CIBM, 13:00 h.  
Asistencia en vivo o en streaming (a través del  
enlace: <https://meet.google.com/ynn-dzjs-sip>)



CLUB CIENTÍFICO MENSUAL DEL  
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS  
12 MAYO 2023



IN-SILICO: ¿CÓMO PUEDEN  
AYUDARNOS LOS MODELOS  
VIRTUALES EN EL LABORATORIO?

Raquel Rayo Morales

SALÓN DE GRADOS, CIBM, 13:00 h.  
Asistencia en vivo o en streaming (a través del  
enlace: <https://meet.google.com/ynn-dzjs-sip>)



CLUB CIENTÍFICO MENSUAL DEL  
INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS  
12 MAYO 2023

ADJUNTO	TAMAÑO
Cartel Seminario Raquel Rayo	361.24 KB