

# Contexto de la Investigación traslacional desde la academia y del sector biomédico global en la actualidad.

DOCENTE: JUAN LUQUE MORUNO. PHD. GESTOR CIENTÍFICO DEL CIBERER.



LOS SIGUIENTES DÍAS DE MAYO:  
10, 11, 12, 13 Y 23.



SALA DE USOS MÚLTIPLES DEL IMIBIC.



HORARIO: VER EL PROGRAMA.

**INSCRÍBETE**



**IMIBIC**

INSTITUTO MAIMÓNIDES DE  
INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
DE CÓRDOBA



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA



# PROGRAMA

**DOCENTE: JUAN LUQUE MORUNO. PHD. GESTOR CIENTÍFICO DEL CIBERER.**

**10/05/2022 – 8:00h-10:00h. Bloque I:** Contexto de la investigación traslacional,

**10/05/2022 – 10:00h-11:00h. Bloque II:** Introducción a los Sistemas de Innovación.

**11 /05/2022 – 9:30h- 11:30h y 23/05/2022 – 9:30h-10:30h. Bloque III:** Sector biotecnológico/salud.

**12/05/2022 - 9:30h- 11:30h. Bloque IV:** transferencia del conocimiento.

**13/05/2022 - 9:30h- 11:30h. Bloque V:** Carrera profesional.



# OBJETIVOS

**DOCENTE: JUAN LUQUE MORUNO. PHD. GESTOR CIENTÍFICO DEL CIBERER.**

## Objetivos Generales:

- Entender la complejidad del sector biomédico actual y el papel de la investigación traslacional en el mismo.
- Dotar a los investigadores en formación de un mapa de situación para guiarse en el futuro.

## Objetivos Específicos:

- Conocer que es la investigación traslacional y su origen
- Entender que son los sistemas de innovación y el sector biomédico a nivel global y nacional.
- Conocer los procesos de transferencia de tecnología en el ámbito biomédico y las principales herramientas que se utilizan.
- Capacitar a los alumnos para tener una visión integral a la hora de evaluar y desarrollar proyectos de investigación traslacional.
- Conocer los conceptos básicos de carrera profesional y aspectos básicos de empleabilidad orientada al sector biomédico.



**IMIBIC**

INSTITUTO MAIMÓNIDES DE  
INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA  
DE CÓRDOBA



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA