

# Llamado a Beca Doctoral ANPCyT

~asociada a PICT 2019-0085~

Área: Ciencias médicas, microbiología, inmunología.



I M E X

**Tema:** «ESTRATEGIAS PARA LA MODULACION DE LA RESPUESTA INMUNE LOCAL Y SISTEMICA EN INFECCIONES CON *Escherichia coli* PRODUCTOR DE TOXINA SHIGA (STEC) Y SU IMPACTO EN LA PROGRESION A SINDROME UREMICO HEMOLÍTICO (SUH).»

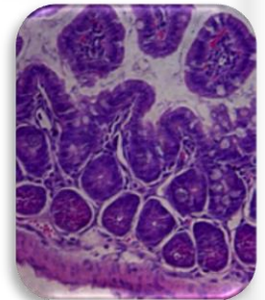
## Requisitos:

- ✓ Ser graduado/as universitario/as (a la fecha del cierre del concurso) en carreras afines al área biomédica (Ciencias Biológicas, Bioquímica, Microbiología, entre otras).
- ✓ Muy buena disposición para el aprendizaje y la interacción grupal, manipulación de animales roedores pequeños, y buen nivel de inglés (no excluyente).

**Inicio:** diciembre 21–febrero 22. **Duración** 3 años

**Dedicación:** tiempo completo

**Cierre del concurso: 31 octubre 2021**



## Lugar de trabajo

Laboratorio de Patogénesis e Inmunología de Procesos Infecciosos,  
IMEX-CONICET-ANM. CABA.

## Contacto:

Enviar una carta de presentación y CV según el modelo establecido en el (ANEXO III) del Reglamento de Becas de la ANPCyT, con los antecedentes relevantes, incluyendo certificado analítico y promedio general a:

[marinasandrapalermo@gmail.com](mailto:marinasandrapalermo@gmail.com) (**Asunto:** postulación beca PICT)