



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2025

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** EX-2020-00153322- -UNC-ME#FCEFYN

---

**Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales**

**“150 Años Formando Con Ciencia”**

**V I S T O:**

El presente expediente por el cual se solicita la designación de los Miembros del Tribunal Evaluador de Tesis Doctoral del Biól. Leonel Jeremías VILADRICH, en la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS; y

**CONSIDERANDO:**

Lo aconsejado por la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS;

Que cuenta con el Visto Bueno de la Secretaría de Posgrado;

La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución N° 1099-T-2009;

**LA DECANA DE LA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES**

## **RESUELVE:**

**Art. 1º).**- Designar a los siguientes Miembros del Tribunal Evaluador de Tesis Doctoral del Biól. Leonel Jeremías VILADRICH, titulada “EVALUACIÓN DEL IMPACTO DEL JABALÍ (*SUS SCROFA*) Y SUS POSIBLES MEDIDAS DE CONTROL EN SISTEMAS PRODUCTIVOS DEL NORESTE DE LA PATAGONIA”, bajo la dirección del Dr. Mariano Lisandro MERINO (Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires) y del Dr. Diego Enrique BIROCHIO (Universidad Nacional de Río Negro).

### **Miembros Titulares:**

- Dr. Sebastián Augusto BALLARI (Grupo Interdisciplinario de Investigaciones Aplicadas al Estudio de la Biodiversidad GIABI-CENAC- CONICET, San Carlos de Bariloche).
- Dr. Ricardo Marcelo TORRES (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).
- Dr. Ricardo Esteban GÜRTLER (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires).

### **Miembro Suplente:**

- Dra. Alejandra Gabriela BECERRA (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

**Art. 2º).**- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese, dese cuenta al H. Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría de Posgrado a fin de notificar a los interesados.

em/AB/Mbl