



**Universidad Nacional de Córdoba**  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** EX-2023-01020771- -UNC-ME#FCEFYN

---

**V I S T O:**

El presente expediente por el cual se solicita la designación de los Miembros el Tribunal Evaluador de Tesis de la Geol. Renata COPPO en la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS GEOLÓGICAS; y

**CONSIDERANDO:**

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

Que cuenta con el aval de la Escuela de Cuarto Nivel y de la Secretaría de Posgrado;

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

**EL DECANO DE LA**  
**FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES**

**RESUELVE:**

**Art. 1º).**- Designar a los siguientes Miembros del Tribunal Evaluador de Tesis DOCTORAL de la Geol. Renata COPPO (DNI:35157309) titulada: “ESTUDIO DE LA CIRCULACIÓN ATMOSFÉRICA ZONAL EN EL HEMISFERIO SUR MEDIANTE EL USO DE SEDIMENTOS EÓLICOS COMO INDICADORES PALEOCLIMÁTICOS”, bajo la Dirección del Dr. Diego Marcelo GAEIRO (CICTERRA-CONICET, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

**Miembros Titulares:**

\* Dra. Cecilia Eugenia DEL PAPA (CICTERRA - CONICET - Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

\* Dr. Francisco Elizalde CÓRDOBA (Instituto de Ecorregiones Andinas, INECHOA - CONICET- Universidad Nacional de Jujuy).

\* François DE VLEESCHOUWER (Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad de Buenos Aires).

**Miembros Suplentes:**

\* Dr. Mateo Antonio MARTINI (Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba).

\* Dra. María Julia ORGEIRA (Instituto de Geociencias Básicas, Aplicadas y Ambientales de Buenos Aires, IGEBA – CONICET – Universidad de Buenos Aires)

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

NB/Mbl