

MENDOZA, **13 ABR 2026**

**VISTO:**

Las actuaciones que obran en Expediente: 4591/2026, en las que el Director de la carrera de Posgrado “Maestría en Ingeniería Ambiental”, Esp. Ing. Luis Fabián LÓPEZ BLANCO, propone la aprobación del Director, Codirectora y Tema de Tesis de la alumna Eva Marien MAURE RUSSO, de la citada carrera;

**CONSIDERANDO:**

Las disposiciones de las reglamentaciones vigentes, Ordenanza N° 49/2003-CS, Ordenanza N° 33/2012-R y Resolución Ministerial 2600/2023.

Lo informado por el Comité Académico de la citada carrera, la Dirección General de Posgrados y Secretaría de Ciencia, Tecnología y Posgrado.

Lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos, aprobado por este Cuerpo en sesión del día 31 de marzo de 2026.

En uso de sus atribuciones,

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º.-** Aprobar, el Director, Codirectora y Tema de Tesis, de la siguiente alumna, para la carrera de Posgrado “Maestría en Ingeniería Ambiental”, según el siguiente detalle:

**Sra. Eva Marien MAURE RUSSO – DNI: 31.643.715**

<b>Director</b>	<b>Codirectora</b>	<b>Tema de Tesis</b>
Dr. Ing. Rodrigo Javier LÓPEZ PLANTEY	Mgtr. Ing. Silvia Graciela CURADELLI	“Relaciones entre carbono del suelo, vegetación y edafofauna en viñedos de Luján de Cuyo: una aproximación a la dinámica espacial para estimar el potencial de secuestro de carbono”.

**ARTÍCULO 2º.-** Comuníquese y archívese en el Libro de Resoluciones.

**RESOLUCIÓN - CD N° 079/2026**