

MENDOZA, **08 MAY 2026**

**VISTO:**

Las actuaciones que obran en Expediente: 7338/2026, en las que la Dirección de la carrera de Posgrado “Maestría en Ingeniería Ambiental”, propone la aprobación del Director, Co Director y Tema de Tesis de la alumna Jorgelina Tsuneko TERUYA, 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 28 de abril de 2026.

En uso de sus atribuciones,

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

**RESUELVE:**

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

- **Jorgelina Tsuneko TERUYA – DNI: 34.601.688**

<b>Director</b>	<b>Co Director</b>	<b>Tema de Tesis</b>
Esp. Ing. Fabio Evaristo LORENZO	Mgtr. Lic. Adrián Gonzalo ATENCIO	“Evaluación de la calidad del agua del Río Diamante (Mendoza, Argentina) mediante la aplicación de índices de calidad del agua (ICA)”.

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

**RESOLUCIÓN - CD N° 132/2026**