



*Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología*  
*Universidad Tecnológica Nacional*  
*Rectorado*

**CÁTEDRA: TECNOLOGÍAS EDUCATIVAS III**

- **Jessica Anahi VISOTSKY**

Licenciada en Ciencias de la Educación. Universidad Nacional del Comahue.

Alumna Doctorado en Historia - Universidad Nacional del Sur.

Alumna Especial en Investigación Educativa - Universidad Nacional del Comahue.

Integrante de proyectos de investigación en Universidad Nacional del Sur.

**CÁTEDRA: TECNOLOGÍA Y DESARROLLO**

- **Lic. Arieu AGUSTÍN**

Licenciado en Economía - Universidad Nacional del Sur.

Licenciado en Organización Industrial - Universidad Tecnológica Nacional.

Doctorado en Economía y Empresa - Universitat Rovira I Virgili, en Reus, Tarragona (España) y Universidad de Girona en Girona (España).

Teoría del Marketing, Universidad de Girona/Universidad Rovira I Virgili.

Secretario de Departamento en la Licenciatura en Organización Industrial - Universidad Tecnológica Nacional.

Coordinador del Programa Emprendedores de Fundatec.

**CATEDRA: CIENCIAS APLICADAS II QUÍMICA**

- **Marisa Julia SANDOVAL**

Bioquímica. Título expedido por la Universidad Nacional del Sur.



*Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología*

*Universidad Tecnológica Nacional*

*Rectorado*

Título de posgrado: Doctora en Bioquímica. Departamento de Biología, Bioquímica y Farmacia. UNS. Título expedido por la Universidad Nacional del Sur.

Ayudante de Trabajos Prácticos de Primera, dedicación simple. Cargo Interino. Departamento Materias Básicas. Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Bahía Blanca (UTN-FRBB).

Profesor Adjunto Interino Suplente, dedicación simple. Química General (Carrera Ing. Mecánica). Departamento Materias Básicas. UTN-FRBB.

Profesor Adjunto Interino, dedicación simple. Asignatura de la Carrera Técnico Superior en Mantenimiento Industrial. UTN-FRBB.

#### CATEDRA: METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN TECNOLÓGICA

- **Domingo Horacio CAMPAÑA**

Químico/Ingeniero Químico graduado en la Universidad Nacional del Sur

Miembro del Instituto Americano (USA) de Ingenieros Químicos (AIChE).

Miembro de la Asociación Internacional sobre Calidad de Aguas (IAWQ).

Profesor Asociado con dedicación Exclusiva - materia Procesos Industriales de la carrera Licenciatura en Organización Industrial.

Investigador Categoría II, Programa de Incentivos a la Investigación de la Secretaría de Políticas Universitarias con Proyecto de Investigación homologado, sobre: Sistemas Naturales de Tratamiento de Residuos.