

Resolución de Consejo Directivo **85 / 2026 - ING -UNSa**  
EXP N° 14618/2023 – ING. GERMÁN IGNACIO DA ROLD RIVAROSSA –  
OTORGAMIENTO DE PRÓRROGA PARA LA PRESENTACIÓN DEL TRABAJO  
FINAL Y DESIGNACIÓN DEL TRIBUNAL EVALUADOR – ESPECIALIZACIÓN  
EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL  
**De: Ingeniería - Departamento Despacho Consejo y Comisiones**



Salta,  
21/04/2026

VISTO las actuaciones contenidas en el Expte. N° 14618/2023, en la que recayera la Resolución FI N° 549-CD-2023, por la cual se acepta – a partir del 27/12/2023- la inscripción del Ingeniero de Minas Germán Ignacio DA ROLD RIVAROSSA, en la carrera de Posgrado ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL; y

**CONSIDERANDO:**

Que mediante Resolución FI N° 282-CD-2018, ratificada por Resolución CS N° 378/18, se crea y aprueba la Carrera de posgrado ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL, que se dicta en la Facultad de Ingeniería, y que en su ítem correspondiente al Trabajo Final se establece “Antes de comenzar el curso 'Seguridad y Análisis de Riesgo', el alumno deberá presentar ante la Comisión Coordinadora de la Carrera un plan tentativo para realizar su Trabajo Final. Este estará encaminado a proyectar y programar redes e instalaciones para gas natural, a la aplicación de alguna metodología de cálculo novedosa, a la simulación de un proceso de combustión, al análisis de riesgos o propuestas de mejoras en instalaciones existentes o algún otro tema que la Comisión Coordinadora considere adecuado”.

Que la directora de la carrera Dra. Ing. Graciela del Valle MORALES, informa a los alumnos, por correo electrónico, que en la reunión celebrada el 16 de diciembre de 2024, la Comisión Coordinadora de la Carrera acordó conceder las siguientes prórrogas: fecha límite para rendir los módulos adeudados lunes 31 de marzo de 2025, fecha límite para presentar Trabajo Final y Director martes 15 de abril de 2025 y fecha límite para presentar el desarrollo del Trabajo Final lunes 1 de septiembre de 2025.

Que por Nota N° 525/25, presentada el 21 de mayo de 2025, el Ing. Germán Ignacio DA ROLD RIVAROSSA, solicita prórroga hasta el 24 de octubre de corriente año, para presentar el plan tentativo para la realización de su Trabajo Final.

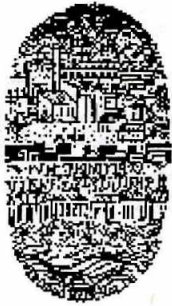
Que la Comisión Coordinadora de la Carrera aprueba, la prórroga solicitada.

Que mediante Nota N° 526/25, ingresada el 22 de mayo de 2025 el Ing. DA ROLD RIVAROSSA eleva el plan tentativo del Trabajo Final denominado “Gestión integral seguridad radiología en la inspección de uniones soldadas en gasoductos mediante radiografía por gammagrafía”.

Que la Comisión Coordinadora de la carrera de posgrado ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL aprueba, con fecha 26 de mayo de 2025, la propuesta del plan de trabajo Final.

Que mediante Nota N° 1049/25, el Ing. Germán Ignacio DA ROLD RIVAROSSA, realiza la entrega de su Trabajo Final.

Que por Resolución FI N° 132-CD-2024, se aprueba el Reglamento de Trabajo Final de la carrera de posgrado ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL en cuyo artículo 14 se establece “Los Trabajos presentados serán evaluados por un Tribunal de Evaluación y en caso de ser aprobados, serán defendidos en sesión pública por el alumno. Los alumnos habilitados para la instancia de la defensa pública serán aquellos que hayan aprobado todos los módulos que conforman la Carrera”.



Resolución de Consejo Directivo **85 / 2026 - ING -UNSa**  
EXP N° 14618/2023 – ING. GERMÁN IGNACIO DA ROLD RIVAROSSA –  
OTORGAMIENTO DE PRÓRROGA PARA LA PRESENTACIÓN DEL TRABAJO  
FINAL Y DESIGNACIÓN DEL TRIBUNAL EVALUADOR – ESPECIALIZACIÓN  
EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL  
**De: Ingeniería - Departamento Despacho Consejo y Comisiones**



Salta,  
21/04/2026

Que obra incorporada en autos Resolución FI N° 429-CD-2025, mediante la cual se convalida la aprobación de los Módulos de la 1<sup>ra</sup> Edición de la carrera de posgrado ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL.

Que la Comisión Coordinadora de la Carrera propone la integración del Tribunal de Evaluación.

Que rola incorporada en autos, a fs. 54, fotocopia certificada del Recibo de N° 0500-00005253, emitido por la Facultad de Ingeniería, en el que consta el pago del Ing. Germán Ignacio DA ROLD RIVAROSSA, correspondiente a los cursos 7, 8, 9 y 10 correspondiente a la carrera de posgrado que cursa.

Por ello, y de acuerdo a lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos mediante Despacho N° 37/2026,

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

(en su II Sesión Ordinaria, celebrada el 11 de marzo de 2026)

**RESUELVE**

ARTÍCULO 1º.- Tener por otorgada la prórroga solicitada, hasta el 22 de mayo de 2025, para que el Ing. Germán Ignacio DA ROLD RIVAROSSA, presente el plan tentativo del Trabajo Final denominado "Gestión integral seguridad radiología en la inspección de uniones soldadas en gasoductos mediante radiografía por gammagrafía".

ARTÍCULO 2º.- Aprobar la designación del Tribunal Evaluador propuesta por la Comisión Coordinadora de la carrera de posgrado ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL, que tendrá a su cargo la evaluación del Trabajo Final del Ing. Germán Ignacio DA ROLD RIVAROSSA, de acuerdo con el siguiente detalle:

<u>Denominación del Trabajo Final:</u>	GESTIÓN INTEGRAL SEGURIDAD RADIOLOGÍA EN LA INSPECCIÓN DE UNIONES SOLDADAS EN GASODUCTOS MEDIANTE RADIOGRAFÍA POR GAMMAGRAFÍA.
<u>Director:</u>	Mg. Ing. Pablo Claudio ARGENTI SALGUERO
<u>Codirectora:</u>	Dra. Ing. Graciela del Valle MORALES
<u>Tribunal Evaluador:</u>	
Miembros Titulares:	- Ing. Jonatan Luis FAIT -Dra. Ing. Eleonora ERDMANN -Dr. Ing. Antonio Adrián ARCÉNAGA MORALES
Miembros Suplentes:	-Esp. Ing. Gustavo Lucio LAZARTE -Esp. Ing. Elisa Liliana ALE RUIZ



Resolución de Consejo Directivo **85 / 2026 - ING -UNSa**  
EXP N° 14618/2023 – ING. GERMÁN IGNACIO DA ROLD RIVAROSSA –  
OTORGAMIENTO DE PRÓRROGA PARA LA PRESENTACIÓN DEL TRABAJO  
FINAL Y DESIGNACIÓN DEL TRIBUNAL EVALUADOR – ESPECIALIZACIÓN  
EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL  
**De: Ingeniería - Departamento Despacho Consejo y Comisiones**



Salta,  
21/04/2026

ARTÍCULO 3º.- Hacer saber, comunicar a las Secretarías Académica y de Planificación y Gestión Institucional de la Facultad, al Ing. Germán Ignacio DA ROLD RIVAROSSA, al Ing. Pablo Claudio ARGENTI SALGUERO y a la Dra. Ing. Graciela del Valle MORALES en su carácter de Director y Codirectora de Trabajo Final respectivamente, a la Comisión Coordinadora de la Carrera; a los miembros del Tribunal Evaluador, a la Escuela de Posgrado, a los Departamentos de Presupuesto y Rendiciones de Cuentas y de Posgrado y girar a este último, para su toma de razón y demás efectos.

AAM

  
DR. ING. JORGE EMILIO ALMAZÁN  
SECRETARIO ACADÉMICO  
FACULTAD DE INGENIERÍA - UNSa

  
DRA. ING. LIZ GRACIELA NALLIM  
DECANA  
FACULTAD DE INGENIERÍA - UNSa