

SALTA, 21 NOV 2023

Nº 492

Expediente Nº 14.583/2023

VISTO las actuaciones contenidas en el Expte. Nº 14.583/2023, en el cual –mediante Nota Nº 2954/23- el Ing. Mario Alberto FLORES presenta el Formulario de Inscripción en la Carrera de Posgrado denominada ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL, creada por Resolución CS Nº 378/18, cuyo PLAN DE ESTUDIOS 2018 forma parte integrante de dicho acto administrativo; y

CONSIDERANDO:

Que el Departamento de Posgrado informa que el título de Ingeniero Electromecánico presentado por el Ing. FLORES no se encuentra debidamente legalizado por el Ministerio de Educación.

Que el Ing. FLORES ha adjuntado a su solicitud de inscripción el resto de la documentación estipulada en los requisitos para la admisión en la Carrera.

Que la Comisión Coordinadora de la Especialización en Diseño de Infraestructuras de Gas Natural procedió a la evaluación de cada uno de los candidatos, expidiéndose favorablemente con relación a la admisión, entre otros, del Ing. Mario Alberto FLORES, como estudiante de la Carrera, y aconsejando otorgarle prórroga -hasta el 31/7/2024- para la presentación en forma de la documentación adeudada.

Por ello y de acuerdo con lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos mediante Despacho Nº 341/2023,



Universidad Nacional de Salta  
**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387)  
4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
E-mail: [unsaing@unsa.edu.ar](mailto:unsaing@unsa.edu.ar)

*1983–2023 – 40 años de democracia en Argentina*

Nº 492

Expediente Nº 14.583/2023

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA  
(en su XVI Sesión Ordinaria, celebrada el 8 de noviembre de 2023)

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Aceptar la inscripción del Ingeniero Electromecánico Mario Alberto FLORES (D.N.I. Nº 20.543.176) como estudiante de la Carrera de Posgrado denominada ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL, que se dicta en esta Facultad.

ARTÍCULO 2º.- Otorgar prórroga al Ing. Mario Alberto FLORES para la presentación de su Título Universitario debidamente legalizado por el Ministerio de Educación, hasta el 31 de julio de 2024.

ARTÍCULO 3º.- Notificar al Ing. Mario Alberto FLORES que la admisión dispuesta por el Artículo 1º conlleva el conocimiento y aceptación de las disposiciones contenidas en el Plan de Estudios 2018 de la ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL, aprobado por Resolución CS Nº 378/18.

ARTÍCULO 4º.- Hacer conocer al Ing. Mario Alberto FLORES que por Resolución FI Nº 223-CD-2023 se determinan los valores de los aranceles correspondientes a la ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL, los que podrán ser actualizados cuatrimestralmente.

ARTÍCULO 5º.- Comunicar al Ing. Mario Alberto FLORES que el Artículo 3º de la Resolución FI Nº 223-CD-2023 dispone que *"los profesionales que abonen el monto total – correspondiente al cursado completo de la Carrera-, serán beneficiados con un descuento del diez por ciento (10 %)"*.

ARTÍCULO 6º.- Hacer saber, comunicar a las Secretarías Académica y de Planificación y



Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387)  
4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
E-mail: unsaing@unsa.edu.ar

*1983–2023 – 40 años de democracia en Argentina*


Expediente N° 14.583/2023

Gestión Institucional de la Facultad; al Ing. Mario Alberto FLORES; a la Comisión Coordinadora de la ESPECIALIZACIÓN EN DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS DE GAS NATURAL; a la Escuela de Posgrado; a las Direcciones Generales Administrativas Académica y Económica; a los Departamento de Presupuesto y Rendiciones de Cuentas y de Posgrado, y girar los obrados a este último, para su toma de razón y demás efectos.

FMF

RESOLUCIÓN FI N° 492 -CD- 2023

  
Ing. JORGE ROMUALDO BERKHAN  
SECRETARIO ACADEMICO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

  
Ing. HECTOR RAUL CASADO  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa