



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

SALTA, 22 MAY 2018

0234

Expediente N° 14.158/19

VISTO la Solicitud de Adscripción a la Cátedra de "Hidráulica General" de la carrera de Ingeniería Civil, presentada por el Ing. Ricardo Cristóbal RAMOS, por Nota 1.378/19, y

CONSIDERANDO:

Que mediante Resolución FI N° 307-CD-2015 se aprueba el Reglamento de Adscripciones a Cátedras de la Facultad de Ingeniería.

Que el Artículo 5 de la citada Resolución establece que el Decano de la Facultad, con el acuerdo de la Escuela correspondiente, designará una Comisión Asesora que aconsejará sobre la aceptación o el rechazo de la solicitud de adscripción en base a la entrevista que mantenga con el interesado y al análisis de su plan de trabajo y antecedentes.

Que la Escuela de Ingeniería Civil propone los miembros docentes que integrarán la Comisión Asesora.

Por ello y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

R E S U E L V E

ARTÍCULO 1º.- Designar a la Comisión Asesora que intervendrá en la evaluación de la solicitud de Adscripción del Ing. Ricardo Cristóbal RAMOS, DNI N° 27.439.803, a la Cátedra de "Hidráulica General" de la carrera de Ingeniería Civil, como se detalla a continuación:

Ing. Rafael Raúl LÓPEZ DÍAZ

Ing. Fernando Isaac CAZÓN NARVÁEZ

Ing. Juan Bautista SCIORTINO

ARTÍCULO 2º.- Comunicar a Secretaría Académica de la Facultad, a los miembros de la



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

Expediente N° 14.158/19

Comisión Asesora designada, al Ing. Ricardo Cristóbal RAMOS, al Departamento Docencia y
siga a por este último a los miembros de la Comisión Asesora para su análisis.

SIA

RESOLUCION FI 0234

- D - 2019

DR. CARLOS MARCELO ALBARRACIN
SECRETARIO ACADÉMICO
FACULTAD DE INGENIERIA UNSa

Ing. HECTOR RAUL CASADO
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa