

Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

SALTA, 19 JUL. 2016

**Nº 00239**

Expediente Nº 14.245/16

VISTO la Nota Nº 1193/16, mediante la cual el Ing. Héctor Raúl CASADO, Profesor Adjunto Regular en la asignatura "Estructuras Laminadas" de la carrera de Ingeniería Civil, solicita ayuda económica para realizar una visita técnica a las ciudades de Quito y Guayaquil (República de Ecuador), con la finalidad de recabar información sobre los efectos del sismo ocurrido en abril del corriente año, y

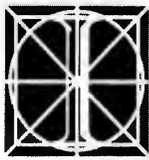
CONSIDERANDO:

Que el Consejo Profesional de Agrimensores, Ingenieros y Profesionales Afines (COPAIPA), mediante Nota Nº 0889/16, invitó a la Facultad a organizar un viaje de estudios a la República de Ecuador, con el objeto de obtener experiencias del terrible sismo ocurrido en abril, teniendo en cuenta que –lamentablemente- la única manera de avanzar en el estudio del comportamiento de estructuras sismorresistentes y en el manejo de la emergencia, es a través de este tipo de experiencia.

Que del viaje, que tendrá lugar entre el 25 de junio y el 2 de julio del año en curso, participarán -además del peticionante- la Ing. Susana Beatriz GEA y profesionales del COPAIPA y de la Universidad Católica de Salta, y.

Que la ayuda económica solicitada consiste en las sumas de PESOS DIEZ MIL (\$ 10.000,00) para solventar los gastos de traslado y PESOS SIETE MIL (\$ 7.000,00) en concepto de viáticos.

Que el docente formalizó su solicitud mediante el formulario correspondiente, el cual se encuentra debidamente cumplimentado.



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE  
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: [unsaing@unsa.edu.ar](mailto:unsaing@unsa.edu.ar)

**Nº 0 0 2 3 9**

Expediente Nº 14.245/16

Que ha tenido intervención en autos la Escuela de Ingeniería Civil, la cual otorga a la docente una ayuda económica consistente en PESOS CINCO MIL (\$ 5.000,00), por todo concepto y sugiere que se le otorgue idéntica suma, con cargo a los gastos de funcionamiento de la Facultad, de manera de totalizar los PESOS DIEZ MIL (\$ 10.000,00).

Que del informe suministrado por la Dirección Administrativa Económica Financiera, obrante a fs. 4 de autos, surge la disponibilidad de fondos a través de las Fuentes de Financiamiento Tesoro Nacional y Remanente de Ejercicios Anteriores, correspondientes a lo presupuestado para gastos de Administración.

Que se ha expedido en autos la Comisión de Asuntos Académicos, la cual considera procedente la ayuda económica, desde la perspectiva de su competencia.

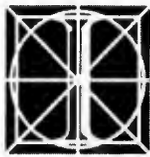
Por ello y de conformidad con lo aconsejado por la Comisión de Hacienda en Despacho Nº 51/2016,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

(en su VIII Sesión Ordinaria, celebrada el 29 de junio de 2016)

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Otorgar al Ing. Héctor Raúl CASADO una ayuda económica consistente en la suma de PESOS CINCO MIL (\$ 5.000,00), con cargo a la Escuela de Ingeniería Civil y sujeto a disponibilidad presupuestaria, para que el docente participe de una visita técnica a las ciudades de Quito y Guayaquil (República de Ecuador), con la finalidad de recabar información sobre los efectos del sismo ocurrido en abril del corriente año, la cual –con la participación de la Ing. Susana Beatriz GEA y profesionales de COPAIPA y de la



Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: [unsaing@unsa.edu.ar](mailto:unsaing@unsa.edu.ar)

Expediente N° 14.245/16

Universidad Católica de Salta- tiene lugar entre el 25 de junio y el 2 de julio del corriente año.

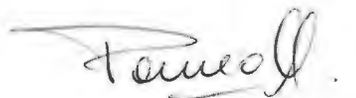
ARTÍCULO 2º.- Imputar el gasto que demande el cumplimiento el artículo 1º de la presente Resolución, a la partida presupuestaria correspondiente, de acuerdo con la afectación dispuesta en el Artículo anterior.

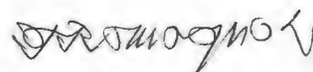
ARTÍCULO 3º.- Solicitar al Sr. Decano que, con cargo a la Unidad Principal 023 – FACULTAD DE INGENIERÍA, Unidad Sub Principal 004 – Administración, Unidad SubSub 006 – Decanato, otorgue al Ing. Héctor Raúl CASADO una ayuda económica consistente en la suma de PESOS CINCO MIL (\$ 5.000,00) con idéntica finalidad que la acordada por el artículo 1º.

ARTÍCULO 4º.- Hacer conocer al Ing. Héctor Raúl CASADO que, como consecuencia de la asistencia económica otorgada por el artículo 1º de la presente Resolución, deberá dar cumplimiento a los compromisos detallados en el Punto 3.- del “Reglamento de Asistencia Económica para Docentes de la Facultad de Ingeniería”, aprobado por Resolución FI N° 1049-CD-2005, que resulten pertinentes.

ARTÍCULO 5º.- Publicar, comunicar a la Dirección General Administrativa Económica; a la Escuela de Ingeniería Civil; al Ing. Héctor Raúl CASADO y girar a la Dirección Administrativa Económica Financiera para su toma de razón y demás efectos.

RESOLUCIÓN FI **Nº 0 0 2 3 9** -CD-2016

  
DRA. ANALIA IRMA ROMERO  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE INGENIERIA – UNSa

  
ING. PEDRO JOSE VALENTIN ROMAGNOLI  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA – UNSa