

Salta, 24 MAY 2018

RESOLUCIÓN **0215**

Expediente N° 14474/15

VISTO la Nota N° 425/18 del alumno Jorge Luis RAMOS en la que solicita reconocimiento de asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería Civil para la carrera de Ingeniería Electromecánica, ambas de esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que el Sr. Jorge Luis RAMOS ingresó a la carrera de Ingeniería Electromecánica en el periodo lectivo 2015.

Que el Director de la Escuela de Ingeniería Electromecánica sugiere que se gire al Profesor Responsable de la cátedra para su consideración.

Que el Profesor Responsable de la cátedra Mecánica aconseja otorgar reconocimiento parcial.

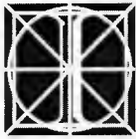
Por ello y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTÍCULO 1º.- Otorgar RECONOCIMIENTO PARCIAL al Sr. Jorge Luis RAMOS, L.U. N° 310894, alumno de la carrera de Ingeniería Electromecánica del Plan de Estudios 2014, en Mecánica de los Fluidos, por la asignatura Mecánica aprobada en la carrera de Ingeniería Civil, según el siguiente detalle:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA	
	FACULTAD DE INGENIERÍA INGENIERÍA CIVIL	APLAZOS REGISTRADOS
MECANICA DE LOS FLUIDOS	Por MECÁNICA: Promocionada el 07/12/2009 con Nota OCHO (8), según consta en Libro 2010P, Acta 0051, Folio 1.	NO REGISTRA



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)

2018 – AÑO DEL CENTENARIO DE LA REFORMA UNIVERSITARIA

Expediente N° 14474/15

TEMA COMPLEMENTARIO:  
UNIDADES: III, IV, V y VII del Programa Vigente.

ARTÍCULO 2º.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica de la Facultad, a Dirección de Control Curricular, al Departamento Alumnos, al alumno y siga por Dirección de Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

mm

RESOLUCIÓN FI  0215

-D-2018

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

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