

SALTA, 06 MAR 2018

RESOLUCIÓN Nº 0064

Expediente Nº 14572/17

VISTO las presentes actuaciones por las cuales el Sr. Luis Andrés ROCHA TOLABA, solicita equivalencia de materias aprobadas en la carrera de Ingeniería Industrial de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Jujuy para la carrera de Ingeniería Electromecánica de esta Facultad; y

CONSIDERANDO:

Que el Sr. Luis Andrés ROCHA TOLABA confirmó inscripción en la carrera de Ingeniería Industrial en el período lectivo 2018.

Que la Escuela de Ingeniería Electromecánica solicita sean girados las presentes actuaciones al Profesor Responsable de la cátedra "Sistemas de Representación" para que dictamine sobre la correspondiente equivalencia.

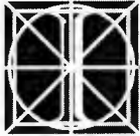
POR ELLO y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
 RESUELVE

ARTÍCULO 1º.- Otorgar EQUIVALENCIA TOTAL en la asignatura que el Sr. Luis Andrés ROCHA TOLABA, L.U. Nº 313314, alumno de la carrera de Ingeniería Electromecánica, aprobó en la carrera de Ingeniería Industrial de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Jujuy, y que se detallan a continuación:

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA	UNIVERSIDAD NACIONAL DE JUJUY	
	FACULTAD DE CIENCIAS DE INGENIERÍA - INGENIERÍA INDUSTRIAL	APLAZOS REGISTRADOS
SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN	Por SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN: Aprobada el 02/12/2016 con Nota OCHO (8), según consta en Libro 133, Acta 288, Folio 308.	NO REGISTRA

ARTÍCULO 5º.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica de la Facultad, a



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

Expediente Nº 14572/17

Dirección de Control Curricular, al Departamento Alumnos, al Sr. Luis Andrés ROCHA TOLABA y siga por Dirección de Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

mm

RESOLUCIÓN FI Nº **0064**

-D-2018.-


DRA. ANALÍA IRMA ROMERO
SECRETARÍA TÉCNICA
FACULTAD DE INGENIERÍA - UNSa


ING. PEDRO JOSÉ VALENTÍN ROMAGNOLI
DECANO
FACULTAD DE INGENIERÍA - UNSa