

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)

SALTA, 24 de septiembre de 2015

**N° 426/15**

Expediente N° 14335/14

VISTO la nota N° 1430/15 presentada por el Sr. Andrés Fernando GARECA, por la que solicita equivalencia de materias aprobadas en la carrera de Tecnicatura Electrónica Universitaria, de la Facultad de Ciencias Exactas, para la carrera de Ingeniería Electromecánica, de esta Facultad de Ingeniería, y

CONSIDERANDO:

Que el Sr. Andrés Fernando GARECA realizó su reinscripción en el presente período lectivo en la carrera de Ingeniería Electromecánica;

Que la Escuela de Ingeniería Electromecánica gira las actuaciones a las cátedras correspondientes para su consideración y análisis;

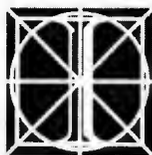
Que los Profesores Responsables de las cátedras de Introducción a los Circuitos Eléctricos y Física II, considerando los programas presentados, dictaminan sobre la equivalencia de las materias a su cargo.

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Otorgar **EQUIVALENCIA TOTAL** al Sr. Andrés Fernando GARECA (D.N.I. N° 36836785 y L.U. N° 310391), alumno de la carrera de Ingeniería



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 426/15**

Expediente Nº 14335/14

Electromecánica, en las siguientes asignaturas aprobadas en la carrera de Tecnicatura Electrónica Universitaria de la Facultad de Ciencias Exactas de esta Universidad, según se detalla a continuación:

### **INTRODUCCIÓN A LOS CIRCUITOS ELECTRICOS**

Por INTRODUCCIÓN A LOS CIRCUITOS ELECTRICOS aprobada con Nota 9 (nueve) el 08/02/2012, según consta en Libro 2A, Acta 5, Folio 1;

Por SISTEMAS Y SEÑALES I aprobada con Nota 8 (ocho) el 11/03/2013, según consta en Libro 2A, Acta 31, Folio 1.

### **FÍSICA II**

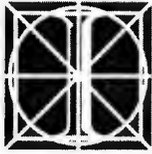
Por INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA aprobada con Nota 10 (diez) el 08/08/2011, según consta en Libro 2A, Acta 122, Folio 1;

Por FÍSICA I aprobada con Nota 9 (nueve) el 27/05/2013, según consta en Libro 2A, Acta 71, Folio 1;

Por FÍSICA II aprobada con Nota 8 (ocho) el 04/12/2013, según consta en Libro 2A, Acta 194, Folio 1.

### **APLAZOS REGISTRADOS**

MATERIA	FECHA	NOTA	LIBRO	FOLIO	ACTA
FISICA I	15/02/2013	2 (DOS)	2A	1	9



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)

**N° 426/15**

Expediente N° 14335/14

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

OM/sb

**RESOLUCIÓN FI N° 426/15**

  
**Dra. MARTA CECILIA POCIVI**  
SECRETARÍA ACADÉMICA  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

  
**Ing. EDGARDO LING SHAIN**  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa