



*Universidad Nacional de Salta*

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta  
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449  
Republica Argentina

SALTA, 18 de Febrero de 2010.-

EXPEDIENTE: 8093/2001.-

RESD-EXA: 035/2010.-

VISTO: Las presentes actuaciones por las que la Srta. Maribel del Rosario CASA , L.U. N° 214.869, solicita reconocimiento de asignaturas aprobadas en las Carreras: Profesorado en Matemática y Licenciatura en Análisis de Sistemas de la Facultad de Cs. Exactas e Ingeniería Civil (Facultad de Ingeniería), por asignaturas de la Carrera Licenciatura en Matemática de esta Facultad y;

CONSIDERANDO:

Que la Comisión de Carrera de la Licenciatura en Matemática, en dictamen de fecha 17-02-10 obrante a fs. 61 vuelta, atento a lo recomendado por las respectivas catedras, aconseja otorgar los correspondientes reconocimientos.

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
RESUELVE:

ARTICULO 1°.- OTORGAR a la Srta. Maribel del Rosario CASA, L.U. N° 214.869, alumna de la Carrera de la Licenciatura en Matemática reconocimientos totales y parciales en las siguientes asignaturas:

**RECONOCIMIENTOS TOTALES**

LICENCIATURA EN MATEMÁTICA (Plan de Estudios 2000)		PROFESORADO EN MATEMÁTICA (Plan de Estudios 1997)
-Geometría Plana y Espacial	por	-Geometría Plana y Espacial
-Variable Compleja	"	-Complementos de Análisis
-Optativa	"	-Fundamentos de la Matemática
-Taller Informático	"	-Tecnología para la Educación Matemática - Elementos de Computación (L. A. S.)



*Universidad Nacional de Salta*

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta  
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449  
Republica Argentina

..//

RESD-EXA: 035/2010.-

### RECONOCIMIENTO PARCIAL

LICENCIATURA EN MATEMÁTICA (Plan de Estudios 2000)		PROFESORADO EN MATEMÁTICA (Plan de Estudios 1997)
-Estructuras Algebraicas I	por	-Estructuras Algebraicas + prueba complementaria, temas: *Grupos libres, *Grupos abelianos libre, *Grupos finitamente generado, *Acción de un grupo sobre un conjunto,* Los teoremas de Sylow.

ARTICULO 2°.- OTORGAR a la Srta. Maribel del Rosario CASA, L. U. N° 214.869, reconomiento total, de la asignatura aprobada en la carrera de Licenciatura en Análisis de Sistemas para la carrera de Licenciatura en Matemática de esta Facultad, de acuerdo al siguiente detalle:

### RECONOCIMIENTO TOTAL

LICENCIATURA EN MATEMÁTICA (Plan de Estudios 2000)		LICENCIATURA EN ANÁLISIS DE SISTEMAS (Plan de Estudios 1997)
-Programación	por	-Introducción a la Programación -Algoritmica, Estructura de Datos y Matemática para Informaticos

ARTICULO 3°.- OTORGAR a la Srta. Maribel del Rosario CASA, L. U. N° 214.869, reconocimientos totales de asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería Civil (Facultad de Ingenieía), con las que corresponden a la carrera de Licenciatura en Matemática, de esta Unidad Académica, las que se detallan a continuación:

### RECONOCIMIENTOS TOTALES

LICENCIATURA EN MATEMÁTICA (Plan de Estudios 2000)		INGENIERÍA CIVIL (FACULTAD DE INGENIERÍA)
-Análisis Matemático 1	por	-Análisis Matemático I
-Análisis Matemático 2	“	-Análisis Matemática II
-Introducción al Algebra	por	-Algebra y Geometría Análitica + prueba complementaria APROBADA (fs. 21)



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS  
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta  
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449  
Republica Argentina

...///

RESD-EXA: 035/2010.-

\* Dejar establecido que los reconocimientos totales otorgados precedentemente, se encuentran condicionados a la aprobación previa de las asignaturas correlativas, conforme lo dispone la Resolución N° 372/80.-

\* Conceder al alumno recurrente, plazo hasta el 31-03-11, para dar cumplimiento de las pruebas complementarias aludidas precedentemente.-

ARTICULO 4°.- Hágase saber y siga a la Dirección de Alumnos de esta Facultad a los efectos de las pertinentes notificaciones y demás efectos. Cumplido, oportunamente RESERVESE.-

Frj  
Get

Prof. MARIA ELENA HIGA  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI  
DECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS