

SALTA, 17 de Septiembre de 2002

Expediente N° 8178/02

RES. D. C. EX. N° 218/02

VISTO:

El pedido efectuado por el alumno, Sr. Federico Aníbal Herrera Calabresi - L.U. N° 209.538, mediante el cual solicita el reconocimiento de asignaturas aprobadas en la Carrera de Ingeniería Civil, con las que corresponden al Plan/97 de Estudios de la carrera de Licenciatura en Química de esta Unidad Académica;

El informe del Departamento de Alumnos en relación a la situación curricular del alumno recurrente, la opinión de las cátedras y el dictamen final de la respectiva Comisión de Carrera (fs. 17);

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Acordar al Sr. FEDERICO ANÍBAL HERRERA CALABRESI - L.U. N° 209.538, reconocimiento de asignaturas aprobadas en la Carrera de Ingeniería en Civil, (Fac. de Ingeniería), con las que corresponden al Plan/97 de Estudios de la carrera de Licenciatura en Química de esta Unidad Académica, según se detalla:

**DIRECTAS:**

**LICENCIATURA EN QUIMICA**  
U.N.Sa.

**INGENIERIA CIVIL**  
U.N.Sa.

MATEMÁTICA 2

Por Análisis Matemático I

Es: 1 (una) asignatura reconocida.

**CONDICIONADA:**

Acordar al alumno FEDERICO ANÍBAL HERRERA CALABRESI - L.U. N° 209.538, reconocimiento condicionado de asignaturas aprobadas en la carrera de Ingeniería Civil de la Facultad de Ingeniería, para la carrera de Licenciatura en Química, de acuerdo al siguiente detalle:



*Universidad Nacional de Salta*

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150- 4400 SALTA  
REPUBLICA ARGENTINA

RES. D. C. EX. N° 218/02

LICENCIATURA EN QUIMICA

U.N.Sa.

MATEMÁTICA I

INGENIERIA CIVIL

U.N.Sa.

Por

Álgebra Lineal y Geometría Analítica +  
prueba complementaria sobre los temas:  
Transformaciones lineales. Representación  
matricial. Núcleo e imagen. Autovalores y  
autovectores. Cambio de base.  
Diagonalización.

Aplicación a la clasificación de cónicas  
(Ecuación general de 2° grado en dos  
variables).

ARTICULO 2°: Por Mesa de Entradas, notifíquese al recurrente. Publíquese en Transparente.  
Vuelva al Departamento Alumnos para su registro. Cumplido. RESERVESE.

FJA  
Get.

Lic. VERONICA JAVI DE ARROYO  
SECRETARIA ACADEMICA  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS  
DECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS