



Universidad Nacional de Salta  
**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
E-mail: [unsaing@unsa.edu.ar](mailto:unsaing@unsa.edu.ar)

Salta, 28 de Abril de 2.004

207/04

Expte N° 269/04

VISTO:

La Resolución n° 159-CS-91 que reglamenta los trámites de aprobación por equivalencia de materias aprobadas en otra Universidad, Nacional Provincial o Privada; y

CONSIDERANDO:

La presentación efectuada por el señor Mauro José Buscemi del Frari, proveniente de la carrera de Ingeniería Industrial de la Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba;

Que el señor Mauro José Buscemi del Frari, registró inscripción en el Plan de Estudios 1.999 de la carrera de Ingeniería Industrial de esta Facultad;

Que en base a los programas, las cátedras dictaminaron sobre dichas materias.

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Conceder al señor **Mauro José BUSCEMI DEL FRARI, L.U. N° 303.645** inscripto en el Plan de Estudio 1.999 de **INGENIERIA INDUSTRIAL**, las siguientes equivalencias, según el informe de las cátedras, sobre las materias aprobadas por el mismo en igual carrera de la Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba:

1.- QUIMICA I ✓

Por “Química Aplicada” aprobada el 17/12/02 con nota 6 (seis) Libro 00003 Acta 45977.-

2.- ALGEBRA Y GEOMETRIA ANALITICA ✓

Por “Introducción a la Matemática” aprobada el 17/07/02 con nota 4 (cuatro) según Libro 3 Acta 43894 y “Álgebra y Geometría” aprobada el 05/12/03 con nota 7 (siete) según Libro 555 Acta 05128.-

..//



Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 – FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
E-mail: [unsaing@unsa.edu.ar](mailto:unsaing@unsa.edu.ar)

- 2 -

207/04

Expte N° 269/04

### 3.- ANALISIS MATEMATICO I

Por “ Introducción a la Matemática” aprobada el 17/07/02 con nota 4 (cuatro) según Libro 3 Acta 43894 y Análisis Matemático I” aprobada el 04/12/02 con nota 7 (siete) Libro 3 Acta 45110.-

### 4.- ANALISIS MATEMATICO II

Por “ Análisis Matemático II” aprobada el 15/12/03 con nota 7 (siete) Libro 555 Acta 5310.-

### 5.- ESTADISTICA I

Por “Probabilidades y Estadísticas” aprobada el 16/12/03 con nota 6 (seis) Libro 555 Acta 5403.-

### 6.- REQUISITO CURRICULAR “INFORMATICA”

Por “ Informática” aprobada el 28/07/03 con nota 5 (cinco) Libro 555 Acta 2035.-

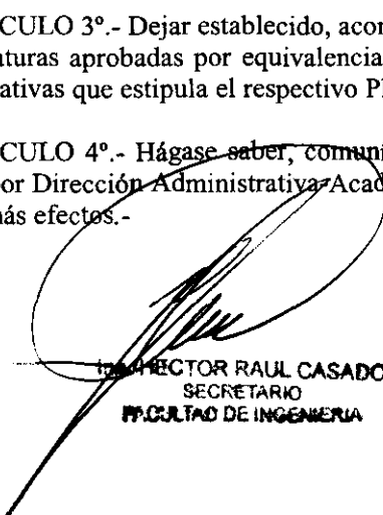
ARTICULO 2º.- Conceder **EQUIVALENCIA PARCIAL** en la siguiente materia:

#### MEDIOS DE REPRESENTACION

Por “ Representación Gráfica I” aprobada el 01/08/03 con nota 5 (cinco) Libro 555 Acta 02427, **debera aprobar una prueba complementaria** sobre los temas de Dibujo Asistido por Computadora o aprobar los trabajos prácticos sobre estos temas del Programa vigente.-

ARTICULO 3º.- Dejar establecido, acorde al artículo 13 de la Resolución N° 159-CS-91 que las asignaturas aprobadas por equivalencia quedan condicionadas a la aprobación de las materias correlativas que estipula el respectivo Plan Estudio.

ARTICULO 4º.- ~~Hágase saber,~~ comuníquese a Secretaría Académica, al alumno interesado y siga por Dirección Administrativa Académica al Departamento Alumnos para su toma de razón y demás efectos.-  
d.f

  
DIRECTOR RAUL CASADO  
SECRETARIO  
FACULTAD DE INGENIERIA

  
Ing. JORGE PEIX ALMAZAN  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA