

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

Salta, 22 de Octubre de 2008

831/08

Expte. N° 14.223/06

VISTO:

Que en el ítem Régimen de Equivalencia, establecido para la transición entre los Planes de Estudio 1999 Original y Modificado de la carrera de Ingeniería Industrial se prevee el reconocimiento de la materia incorporada como **Matemática Aplicada**, por la materia **Análisis Numérico**, más la aprobación de un **Complemento** temático; teniendo en cuenta la solicitud del alumno Juan José Bejarano, requiriendo reconocimiento de Matemática Aplicada por **Análisis Matemático III** y **Computación y Cálculo Numérico**, ambas materias aprobadas en el **Plan de Estudio 1984** de la misma carrera; atento que el docente responsable de la Cátedra, Dr. Ing. Luis Tadeo Villa Saravia, dictamina que corresponde conceder dicha equivalencia y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Reconocer la materia **MATEMATICA APLICADA** del **Plan de Estudio 1999 Modificado** de la carrera de **Ingeniería Industrial**, al alumno **Juan Jose BEJARANO, LU N° 300.354**, acorde al dictamen del docente responsable de cátedra Dr. Ing. Luis Tadeo Villa Saravia, por las siguientes materias aprobadas en el **Plan de Estudio 1984 de la misma carrera**:

ANALISIS MATEMATICO III:

Aprobada el 03-08-1995; con Nota NUEVE (9); L.6B; F.231; A.731

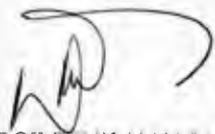
COMPUTACIÓN Y CALCULO NUMERICO:

Aprobada el 14-02-1996; con Nota OCHO (8); L.7B; F.34; A.1834

ARTICULO 2°.-Hágase saber, comuníquese a Secretaría de Facultad, al alumno interesado, a Dirección de Control Curricular, al Dr. Ing. Luis Tadeo Villa Saravia y siga por Dirección Administrativa Académica al Departamento Alumnos para su toma de razón y demás efectos.-

am.


Dra. MARIA ALEJANDRA BERTUZZI
SECRETARIA
FACULTAD DE INGENIERIA


Ing. JORGE FELIX ALMAJAN
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA