

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, 13 de Mayo de 2.003

140/03

Expte. N° 14.047/03

VISTO:

Las solicitudes de adscripción a distintas cátedras de las carreras de Ingeniería que se dictan en esta Facultad, las que corren agregadas al presente expediente; y

CONSIDERANDO:

Que en todos los casos se adjunta el Plan de Trabajo confeccionado por los docentes de cátedra;

Que mediante Despachos N° 45 y N° 51/03 la Comisión de Asuntos Académicos se expide favorablemente;

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

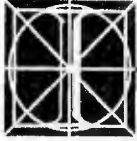
EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA  
(en su sesión ordinaria del 9 de Abril de 2.003)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Autorizar de acuerdo a los términos de la Res. N° 201-95 de esta Facultad, las siguientes adscripciones a cátedras en los cargos y materias que en cada caso se indican:

- 1) Cátedra : COSTOS INDUSTRIALES - Plan de Estudio 1.999  
Adscripto : Sr. Matías José COLEDANI - D.N.I. N° 26.627.225  
Cargo : Auxiliar Adscripto de 2da. Categoría  
Período : 10/03/03 al 31/07/03
- 2) Cátedra : FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS - Plan 1.999  
Adscripto : Sr. Matías José COLEDANI - D.N.I. N° 26.627.225  
Cargo : Auxiliar Adscripto de 2da. Categoría  
Período : 1°/08/03 al 19/12/03

./



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

-2-

140/03

Expte. N° 14.047/03

- 1) Cátedra : ANALISIS MATEMATICO I - Plan de Estudio 1.999  
Adscripto : Sr. Matías Sebastián ESTRADA MERINO - D.N.I. N° 29.737.700  
Cargo : Auxiliar Adscripto de 2da. Categoría  
Período : 1°/04/03 al 31/03/04

ARTICULO 2°.- Aprobar los PLANES DE TRABAJO presentados por los señores Docentes a cargo de cátedras, cuyos originales obran en el presente expediente y que a continuación se detallan:

- 1) ANEXO I - COSTOS INDUSTRIALES
- 2) ANEXO II - FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS
- 3) ANEXO III - ANALISIS MATEMATICO I

ARTICULO 3°.- Dejar debidamente aclarado que para que la adscripción pueda ser considerada antecedente académico deberá contar con la resolución aprobatoria pertinente, una vez cumplido con los requisitos establecidos en las cláusulas 5 a 5.6 del Reglamento de Adscripciones.

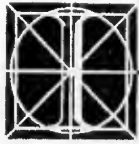
ARTICULO 4°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica, a las Escuelas de Ingeniería Industrial y Química, al Ing. José Hugo CERIANI, a la Ing. Susana GOMEZ de MEDINA, a los interesados y siga por las Direcciones Administrativa Económica y Académica a la División Personal y al Departamento Docencia para su toma de razón y demás efectos.  
mv.



Ing. HEBTOR RAUL CASADO  
SECRETARIO  
FACULTAD DE INGENIERIA



Ing. JORGE FELIX ALMAZAN  
SECRETARIO  
FACULTAD DE INGENIERIA



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)

-3-

ANEXO I  
Res. N° 140/03  
Expte. N° 14.047/03

Cátedra : COSTOS INDUSTRIALES

Responsable de Cátedra : Ing. José Hugo CERIANI

Adscripto : Sr. Matías José COLEDANI - D.N.I. N° 26.627.225

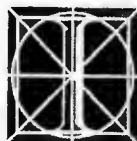
Cargo : Auxiliar Adscripto de 2da. Categoría

Fecha de iniciación : 10/03/03

Fecha de finalización : 31/0703

### PLAN DE TRABAJO

- a.- Ordenamiento de material bibliográfico, apuntes y ejercicios prácticos de la cátedra.
- b.- Transcripción de apuntes específicos de la cátedra mediante supervisión del docente.
- c.- Desarrollo y mantenimiento de la información contenida en los directorios "Costos" y "Formulación" del disco "Alumnos" de la Facultad, donde se incluyen publicaciones e información de interés para los alumnos de la materia.
- d.- Desarrollo de casos prácticos e interpretación de guías de Trabajos Prácticos, mediante el enfoque de bibliografía específica.
- e.- Revisión del soporte informático que desarrollan los alumnos para cumplimentar los requisitos de promoción de la materia, mediante supervisión docente.



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)

-4-

ANEXO II  
Res. N° 140/03  
Expte. N° 14.047/03

Cátedra : FORMULACION Y EVALUACION DE PROYECTOS

Responsable de Cátedra : Ing. José Hugo CERIANI

Adscripto : Sr. Matías José COLEDANI - D.N.I. N° 26.627.225

Cargo : Auxiliar Adscripto de 2da. Categoría

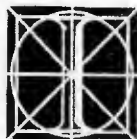
Fecha de iniciación : 1°/08/03

Fecha de finalización : 19/12/03

### PLAN DE TRABAJO

- a.- Ordenamiento de material bibliográfico, apuntes y ejercicios prácticos de la cátedra.
- b.- Desarrollo y mantenimiento de la información contenida en el directivo “Formulación” del disco “Alumnos” de la Facultad, donde se incluyen publicaciones, apuntes, calificaciones e información de interés para los alumnos de la materia.
- c.- Desarrollo de casos prácticos mediante consulta en bibliografía específica, mediante supervisión docente.
- d.- Revisión del soporte informático que desarrollan los alumnos para cumplimentar los requisitos de promoción de la materia, mediante supervisión docente.

=====



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)

-5-

ANEXO III  
Res. N° 140/03  
Expte. N° 14.047/03

Cátedra : ANALISIS MATEMATICO I

Responsable de Cátedra : Ing. Susana Elena GOMEZ de MEDINA

Adscripto : Sr. Matías Sebastián ESTRADA MERINO - D.N.I. N° 29.737.700

Cargo : Auxiliar Adscripto de 2da. Categoría

Fecha de iniciación : 1°/04/03

Fecha de finalización : 31/03/04

### PLAN DE TRABAJO

- 1) Asistencia a clases prácticas a una comisión.
- 2) Colaboración en las tareas administrativas de la cátedra.
- 3) Realización de un trabajo práctico sobre un tema determinado y exposición del mismo.

-----