

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, 3 de Junio de 2.005

417/05

Expte. N° 14.077/05

VISTO:

La presentación efectuada por el señor Alfredo Marcelo Aguilar, Ingeniero en Construcciones egresado del Plan de Estudio 1987 de esta Facultad, solicitando se le acuerde equivalencia con las materias del Plan de Estudio 1.999, con el objeto de acceder a la titulación como Ingeniero Civil; teniendo en cuenta que su petición incluye la solicitud de consideración de las materias que al inicio de sus estudios en esta Universidad, trajo aprobadas de la Universidad Católica de Salta, para su homologación con los Cursos Optativos de la materia Código 36; atento que la Escuela de Ingeniería Civil en base al plan de transición ha dictaminado los reconocimientos de materias pertinentes y adicionalmente la equivalencia de las materias de índole humanística aprobadas en la Universidad Católica de Salta y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1º.- Reconocer las siguientes materias **del Plan de Estudio 1987 de Ingeniería en Construcciones** del Ing. Alfredo Marcelo AGUILAR, DNIN° 14.488.349, , **para el Plan de Estudio 1999 de INGENIERIA CIVIL** con registro en Libreta Universitaria N° 305.945, por aplicación del Régimen de Equivalencia establecido en el Anexo B de la resolución N° 424-CS-98:

1.- ALGEBRA Y GEOMETRIA ANALITICA

Por **“Algebra Lineal y Geometría Analítica”** ; Libro 52-B; Folio 116; Acta 112; Nota SEIS (6); Fecha 10-03-86

2.- QUIMICA

Por **“Química General” del Plan 1984**; Libro 52-B; Folio 116; Acta 112; Nota SEIS (6); Fecha 10-03-86

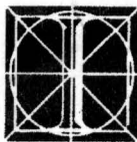
3.- ANALISIS MATEMATICO II

Por **“Análisis Matemático II”**: Libro 64-B; Folio 69; Acta 262; Nota CINCO (5); Fecha 08-03-89

4.- FISICA I

Por **“Física I”** : Libro 60-B; Folio 81; Acta 76; Nota OCHO (8) Fecha 23-12-85

//..



417/05

Expte. N° 14.077/05

5.- GEOTECNIA I:

Por "**Geología para Ingenieros**"; Libro 22-B; Folio 119; Acta 113; Nota CINCO (5)
Fecha 23-12-88

6.- ESTABILIDAD I

Por "**Estabilidad I**"; Libro 9-B; Folio 169; Acta 651; Nota SIETE (7); Fecha 27-07-87

7.- FISICA II

Por "**Física II**"; Libro 66-B; Folio 30; Acta 223; Nota SEIS (6); Fecha 29-05-89

8.- ANALISIS MATEMATICO III

Por "**Análisis Matemático III**"; Libro 64-B; Folio 69; Acta 262; Nota CINCO (5);
Fecha 08-03-89.

9.- MATERIALES

Por "**Estudio y Ensayo de Materiales**"; Libro 5-C; Folio 75; Acta 1367; Nota NUEVE
(9); Fecha 10-02-92

10.- MECANICA

Por "**Mecánica Aplicada**"; Libro 2-C; Folio 293; Acta 586; Nota CINCO (5); Fecha
29-05-90

11.-ESTABILIDAD II

Por "**Estabilidad II**"; Libro 4-C; Folio 73; Acta 965; Nota SIETE (7); Fecha 22-02-91

12.- ANALISIS NUMERICO

Por "**Cálculo Numérico**"; Libro 6-C; Folio 43; Acta 1635; Nota OCHO (8); Fecha 22-
09-92

13.- HIDRAULICA GENERAL

Por "**Hidráulica General**"; Libro 6-C; Folio 208; Acta 1800; Nota OCHO (8); Fecha
12-03-93

14.- GEOTECNIA II

Por "**Mecánica de Suelos**"; Libro 7-C; Folio 210; Acta 2098; Nota NUEVE (9); Fecha
09-03-94

15.- ESTABILIDAD III

Por "**Estabilidad III**"; Libro 7-C; Folio 268; Acta 2156; Nota CINCO (5), Fecha 30-
05-94

//..

A
A
M



417/05

Expte. N° 14.077/05

16.- TOPOGRAFIA Y GEODESIA

Por "**Topografía I**"; Libro 1-C; Folio 225; Acta 224; Nota SIETE (7); Fecha 25-09-89

17.- HORMIGON ARMADO I

Por "**Hormigón Armado I**"; Libro 9-C; Folio 213; Acta 2697; Nota NUEVE; Fecha 27-05-96

18.- HORMIGON ARMADO II

Por "**Hormigón Armado II**"; Libro 11-C; Folio 59; Acta 3139; Nota CINCO (5); Fecha 18-02-98

19.-CONSTRUCCIONES METALICAS Y DE MADERA

Por "**Construcciones Metálicas y de Madera**"; Libro 8-C; Folio 80; Acta 2268; Nota NUEVE; Fecha 22-09-94

20.- INSTALACIONES DE EDIFICIOS

Por "**Instalaciones de Edificios I**"; Libro 5-C; Folio 208; Acta 1500; Nota OCHO (8); Fecha 26-05-92

E "**Instalaciones de Edificios II**"; Libro 7-C; Folio 143; Acta 2032; Nota SEIS (6); Fecha 20-12-93

21.- ESTRUCTURAS LAMINARES

Por "**Estabilidad IV**"; Libro 11-C; Folio 123; Acta 3203; Nota SIETE (7); Fecha 26-05-98

22.- ECONOMIA Y ADMINISTRACION I

Por "**Programación y Control de Gestión de Obra**"; Libro 8 C; Folio 222; Acta 2408; Nota CINCO (5); Fecha 10-03-95

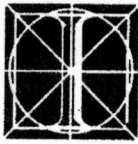
23.- FUNDACIONES

Por "**Fundaciones y Mecánica de Rocas**"; Libro 10-C; Folio 8; Acta 2792; Nota SIETE (7); Fecha 23-09-96

24.- CONSTRUCCION DE EDIFICIOS

Por "**Construcción de Edificios**": Aprobada Promoción Directa Nota SIETE (7) Res. N° 341-FI-94; Fecha 17-11-94

y "**Elementos del Diseño**": Aprobada Promoción Directa Nota OCHO (8) Res. N° 347-FI-95; Fecha 22-12-95



417/05

Expte. N° 14.077/05

25.- DERECHO EN INGENIERIA

Por **"Ingeniería Legal"**; Libro 8-C; Folio 140; Acta 2326; Nota SIETE (7); Fecha 21-12-94

26.- Requisito Curricular INGLES

Por materia **"Idioma Moderno Ingles"** Libro 63-B; Folio 198; Acta 193; Nota CINCO (5); Fecha 29-12-87

ARTICULO 2°.- Reconocer aprobada la materia **Seminario de Introducción a la Ingeniería** por las **incumbencias profesionales** inherentes a su título de Ingeniero en Construcciones.

ARTICULO 3°.- Reconocer las siguientes **materias aprobadas en la Universidad Católica de Salta** (oportunamente reconocidas para Ingeniería en Construcciones por resolución N° 492-84 de Rectorado, recaída en el expediente N° 576/84)

1 - ANALISIS MATEMATICO I :

Por **Matemática** : Libro 100; Folio 137; Acta 136; Nota CUATRO (4) - Fecha 26-07-82;

y **Matemática I (Temas I, II y III)** : Libro 123; Folio 192; Acta 192; Nota CINCO (5) - Fecha 26-07-83.-

2 - DIBUJO TECNICO :

Por **Dibujo**: Libro 84; Folio 179; Acta 177; Nota NUEVE (9) Fecha 28-07-81;
y **Geometría Descriptiva** : Libro 89; Folio 128; Acta 127; Nota OCHO (8) - Fecha 22-12-81.-

ARTICULO 4°.- Reconocer aprobadas las siguientes **materias humanísticas** aprobadas en la Universidad Católica de Salta **por la Materia Código 36 (Cursos y/o materias Optativas)** y un **crédito de 210 horas**:

Por:

FILOSOFIA I : Libro 84; Folio 195; Acta 192; Nota SEIS (6) Fecha 27-07-81

FILOSOFIA II: Libro 123; Folio 45; Acta 45; Nota OCHO (8) Fecha 21-02-83

LENGUA CASTELLANA I : Libro 115; Folio 65; Acta 65; Nota SEIS (6) Fecha 10-12-82

LENGUA CASTELLANA II: Libro 115; Folio 145; Acta 145; Nota CUATRO (4); Fecha 23-12-82

//..



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

-5-

417/05

Expte. N° 14.077/05

**INTRODUCCION A LAS CIENCIAS SOCIALES I : Libro 123; Folio 166;
Acta 166; Nota SIETE (7) Fecha 19-07-83**

A
ARTICULO 5°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaria Académica, a Secretaría de Facultad, al Director de Escuela, al alumno interesado y siga por Dirección Administrativa Académica al Departamento Alumnos para su toma de razón y demás efectos.-

am.


Ing. MARÍA A. CEBALLOS DE MARQUEZ
SECRETARIA
FACULTAD DE INGENIERIA


Ing. LORGIO MERCADO FUENTES
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA