

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, 19 de Abril de 2.006

184/06

Expte N° 14.258/05

VISTO:

La presentación de la alumna Analía Verónica Toledo de la carrera de Ingeniería Civil, solicitando se le acredite los curso de Idioma Inglés realizados en el **Instituto Salteño de Intercambio Cultural Argentino Norteamericano, ISICANA**; atento que la documentación presentada, fue evaluada por la Escuela respectiva, la cual consideró factible reconocerlos como integrante parcial de la materia **Optativa (Código 36)** del Plan de Estudio 1.999 de la carrera mencionada, con un crédito de **90 horas** y la calificación de **Nota 9 (nueve)** -por equivalencia del puntaje promedio obtenido por el alumno, volcado a la escala del régimen de promoción de la Facultad, y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

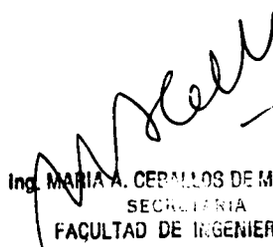
ARTICULO 1°.- Reconocer a la alumna **Analia Verónica TOLEDO**, L.U. N° 301.627 del Plan de Estudio 1.999 de la carrera de Ingeniería Civil, **90 horas de crédito** y la calificación final de **Nota 9 (nueve)** como parcial integrante de la materia Optativa (Código 36) por equivalencia con los Cursos de Idioma Inglés, aprobados en ISICANA:

N°	Nombre del Curso	Dictado en:	Calificación	Horas
1.-	BEGINNER I	Instituto Salteño de Intercambio Cultural Argentino Norteamericano, ISICANA	98 *	64
2.-	BEGINNER II	IDEM	91 *	64
3.-	ELEMENTARY I	IDEM	94 *	64

(*) Promedio de puntaje : 94,33 - Volcado a la Escala de promoción dá la Calificación Final de Nota NUEVE (9)

ARTICULO 2°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de la Facultad, a Dirección de Control Curricular, a la Escuela de Ingeniería Civil a la alumna interesada y siga por Dirección Administrativa Académica, al Departamento Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

d.f.


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


 Ing. LORGIO MERCADO FOLATTO
 DECANO
 FACULTAD DE INGENIERIA