

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, 15 de Mayo de 2008

314/08

Expte. N° 14.078/08

VISTO:

La presentaciones efectuadas por los alumnos Daniel Alberto Román y Felipe Eugenio Gallardo del Plan de Estudio 1999 Modificado de la carrera de Ingeniería Química, de sus informes sobre la Práctica Profesional Supervisada realizadas en la Central Térmica Güemes S.A. y Ledesma S.A.A.I., respectivamente; atento que los informes cuentan con las pertinentes certificaciones de las empresas y han sido evaluados favorablemente por los docentes encargados por la Comisión de Práctica Profesional Supervisada para ese cometido, por lo cual la Dirección de Escuela aconseja sus aprobaciones y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Dar aprobación en la PRÁCTICA PROFESIONAL SUPERVISADA a los alumnos Daniel Alberto ROMÁN y Felipe Eugenio GALLARDO, en base a los respectivos Informes evaluados, según se detalla a continuación:

**PRACTICA PROFESIONAL SUPERVISADA  
Ingeniería Química - Plan de Estudio 1.999 Modificado**

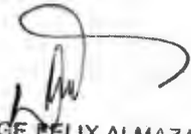
Alumno : Daniel Alberto ROMÁN LU N° 304.588  
Empresa: CENTRAL TERMICA GÜEMES S. A. - Güemes - Pcia. de Salta  
Período : 21 de Febrero al 30 de Marzo de 2008 (200 horas)

Alumno : Felipe Eugenio GALLARDO LU N° 304.561  
Empresa: LEDESMA S.A.A.I. - Libertador Gral San Martín - Pcia. de Jujuy  
Período : 7 de Enero al 11 de Febrero de 2.008 (200 horas)

ARTICULO 3°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría de Facultad; a Dirección de Control Curricular, a la Comisión de Práctica Profesional Supervisada respectiva, a los alumnos interesados y siga por Dirección Administrativa Académica al Departamento Alumnos para su toma de razón y demás efectos.

am.

  
Dra. MARÍA ALEJANDRA BERTUZZI  
SECRETARIA  
FACULTAD DE INGENIERIA

  
Ing. JORGE FELIX ALMAZAN  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA