



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351
REPUBLICA ARGENTINA
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

SALTA, 8 de Setiembre de 2.009.-

620/09

Expte. N° 14.082/09

VISTO:

Las notas elevadas por alumnos del Plan de Estudio 1.999 Modificado de la carrera de Ingeniería Industrial mediante las cuales solicitan rendir el complemento de la asignatura **Química para Ingeniería Industrial**, establecida en la transición entre los Planes de Estudios 1.984 y 1.999; atento que el **Ing. Nicolás G. Moreno** informa el resultado satisfactorio del examen y en uso de las atribuciones que le son propias

EL DECANO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Reconocer **equivalencia total** de la asignatura **QUIMICA PARA INGENIERIA INDUSTRIAL** correspondiente al Plan de Estudio 1.999 Modificado de la carrera de Ingeniería Industrial, a los siguientes alumnos que rindieron y aprobaron el complemento respectivo, según los informes elevados por el **Ing. Nicolás G. Moreno**, como se detallan a continuación:

- 71.337 Enrique Ariel MORALES DEL VALLE**
QUIMICA I aprobada con Nota 9 (nueve), según consta en Libro 9 B; Folio 61; Acta 2459; Fecha 16/02/1999
Mas prueba complementaria sobre temas de Química Orgánica, **APROBADA** el 02/09/2009.-
- 20.596 Pedro Edgar CARDOZO**
QUIMICA I aprobada con Nota 7 (siete), según consta en Libro 10 B; Folio 41; Acta 2739; Fecha 01/03/2000
Mas prueba complementaria sobre temas de Química Orgánica, aprobada el 02/09/2009.-
- 70.192 José Walter SOSA**
QUIMICA I aprobada con Nota 4 (cuatro), según consta en Libro 11 B; Folio 47; Acta 3045; Fecha 29/11/2001
Mas prueba complementaria sobre temas de Química Orgánica, **APROBADA** el 02/09/2009.-

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

mm

Dra. MARIA ALEJANDRA BERTUZZI
SECRETARIA
FACULTAD DE INGENIERIA

Ing. JORGE FELIX ALMAZAN
DECANO
FACULTAD DE INGENIERIA