



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, 16 de Junio de 2.005.-

454/05

Expte. N° 14.122/05

VISTO:

Estas actuaciones por las cuales la Ing. Mercedes Villegas solicita inscripción en la carrera de Doctorado de la Facultad de Ingeniería; teniendo en cuenta que la documentación obrante en este expediente, ha sido supervisada por el Ing. Elio Emilio Gonzo con dictamen favorable y luego por la Comisión de Doctorado y Postgrado en su reunión de fecha 11 de Mayo ppdo, con despacho favorable; atento que la Comisión de Asuntos Académicos en su Despacho N° 85/05 aconseja acordar inscripción a la postulante y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERIA
 (en su sesión ordinaria del 1° de Junio de 2.005)

RESUELVE

ARTICULO 1°.- Acordar a partir de la fecha de la presente resolución, la INSCRIPCION DEFINITIVA como **DOCTORANDO** de la Facultad de Ingeniería, a la Ing. Mercedes VILLEGAS, D.N.I.N° 28.262.035, en base a la documentación obrante y al dictamen de la Comisión respectiva, la que se registra y acepta en los siguientes términos:

DOCTORANDO : Mercedes VILLEGAS - DNI N° 28.262..035

ORIENTACION : Doctorando en Ingeniería
 Orientación: Ingeniería Química

TEMA DE TESIS : **Síntesis y caracterización de membranas compuestas para la separación de mezclas líquidas por pervaporación.**

PLAN DE TRABAJO : Definitivo

DIRECTOR DE TESIS: Dr. Juan Carlos GOTTIFREDI - UNSa.

CO-DIRECTORA : Dra. Elza Fani CASTRO VIDAURRE - UNSa.

ARTICULO 2°.- Hágase saber, comuníquese a Secretaría Académica, a Secretaría de Facultad, a Secretaría de la Comisión de Carrera de Doctorado y Postgrado, a la Doctorando, al Director y Co-Directora de Tesis y siga por la Dirección Administrativa Académica al Departamento Docencia para su toma de razón y demás efectos.

am.


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


 Ing. LORISIO MERCADO FUENTES
 DECANO
 FACULTAD DE INGENIERIA