

Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Avda. Bolivia 5150 – 4400 SALTA REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 27 de Octubre de 2.003

RES. C.D.C.Ex. N° 251/03

Expediente Nº 8.273/98

VISTO:

Las Resoluciones CD. N° 814/98 y del C.D. N° 342/01 de esta Unidad Académica, referidas a la Inscripción y a la aprobación del Plan de Tesis respectivamente, de la Ing. María Teresa Montero Larocca;

Que a juicio del Comité Académico de la Maestría, la Ing. Montero Larocca ha dado cumplimiento a las normas establecidas en la Res. C.D.258/00 y sus modificatorias (Texto Ordenado) "Reglamento para las Carreras de Especialidad, Maestría y Doctorado de la Facultad de Ciencias Exactas", por lo que propone el Tribunal de Tesis conforme a lo dispuesto en los Art. 18 y 19 (Anexo II) del Reglamento antes mencionado;

Que el Consejo Directivo en su sesión ordinaria del día 22/10/03 aprueba por unanimidad el dictamen de la Comisión de Docencia, aprobando en consecuencia la nómina de jurados propuesto por el Comité Académico de la Maestría y Especialidad en Energías Renovables ;

POR ELLO Y en uso de las atribuciones que le son propias;

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

RESUELVE:

ARTICULO 1º: Designar como integrantes del Tribunal de Tesis que habrá de evaluar en sesión pública, la Tesis sobre " Evaluación y Comportamiento Eléctrico de Paneles Fotovoltaicos Expuestos a la Intemperie por mas de 10 Años", que defenderá la Ing. María Teresa Montero Larocca, en función de lo expresado en el exordio de la presente, a las siguientes personas:

- Dr. Miguel Angel **LARA-** Fac. de Ciencias Exactas Ingeniería y Agrimensura- (FIR CONICET-UNR) .
- Dr. Rubén D. **PIACENTINI** -Fac. de Ciencias Exactas Ingeniería y Agrimensura (UNR-CONICET.
- Dr. Luis Roberto SARAVIA Fac. de Ciencias Exactas Universidad Nacional de Salta.
- Dr. Miguel CONDORI Fac. de Ciencias Exactas Universidad Nacional de Salta.

ARTICULO 2°: Hágase saber con copia a cada uno de los integrantes del Tribunal de Tesis, al interesado y al Comité Académico de la Maestría en Energías Renovables. Cumplido. RESERVESE

A

LIC. NICOLAS VISTAS
DIRECTOR AUM ACADEMICO
Facultad de Ciencias Exactas

UNIVERSON CO ENGRAL OF LAND CO. LAND CO

Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS DECANO FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS