



Universidad Nacional de Salta
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
Av. Bolivia 5150 - 4400 - Salta
Tel. (0387)425-5408 - Fax (0387)425-5449
Republica Argentina

SALTA, 22 de mayo de 2014

EXP-EXA: 8013/05 – Cuerpo II

RES-D-EXA: 222/2014

VISTO:

Que la Mag. María Teresa Montero Larocca defendió y aprobó su trabajo de tesis el 16/05/14, para obtener el grado académico de Doctora en Ciencias - Área Energías Renovables de esta Facultad, de acuerdo al Acta Dictamen que corre a fs. 345 y 346, emitida por el Tribunal designado por RESCD-EXA N° 617/13 y sustitución por RESD-EXA N° 708/13 – RESCD-093/14, e integrado por el Dr. Cesar Wilhelm Massen Prieb (U.F. do Río Grande do Sul), la Dra. Mónica Gladys Martínez Bogado (Inv. CONICET CNEA) y el Dr. Miguel Ángel Condorí (UNSa).

CONSIDERANDO:

Que en función de lo establecido en el Art. 2° de la Res. CD-177/04, se hace necesario homologar el Acta Dictamen emitido por el Tribunal.

POR ELLO:

Y en uso de las atribuciones que le son propias y las conferidas por Res. CD-027/05.

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS
(Ad-referéndum del Consejo Directivo)

R E S U E L V E:

ARTICULO 1º: Aprobar el Acta Dictamen emitida por el Tribunal que fuera designado por RESCD-EXA N° 093/14, por el cual la **Mag. María Teresa Montero Larocca** - D.N.I. N° 14.488.227, obtuvo la calificación de **10 (diez) Sobresaliente** en la defensa de su Trabajo de Tesis doctoral denominado "*Degradación de módulos fotovoltaicos: análisis desde el punto de vista eléctrico y su interrelación con otros factores*", el que desarrolló bajo la dirección del Dr. Carlos Alberto Cadena y la co-dirección de la Dra. Mariana Julia Luisa Tamasi.

ARTICULO 2º: Tener como fecha de egreso el 16/05/2014, fecha en la que la Mag. María Teresa Montero Larocca defendió su trabajo de tesis.

ARTICULO 3º: Hágase saber con copia a la Mag. María Teresa Montero Larocca, al Director y Co-Directora de Tesis, a la Comisión de Doctorado en Ciencias, al Departamento Adm. de Posgrado y a la Dirección de Control Curricular. Cumplido, resérvese.

mxs
rer

Mag. MARCELO DANIEL...
SECRETARIO DE EXTENSIONES...
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



Ing. CARLOS ALBERTO CADENA...
DECANO...
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS - UNSA