



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

SALTA, 22 de agosto de 2014

EXP-EXA: 8680/2009 – Cuerpo II

RES-EXA: 392/2014

VISTO y CONSIDERANDO:

Que el Ing. Manuel Cáceres defendió y aprobó su Trabajo de Tesis de Doctorado en Ciencias - Área Energías Renovables, el 07/08/14, ante el Tribunal designado por RESCD-EXA N° 297/14 y modificatoria RESD-EXA N° 264/14 y su homologación RESCD-482/14, e integrado por el Dr. Juan Ramón Eyras (UNSAM), Dr. Fernando Botterón (UNaM) y el Dr. Adolfo Antonio Iriarte (UNCa).

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 1°: Aprobar el Acta Dictamen emitida por el Tribunal que fuera designado por RESCD-EXA N° 297/14 y modificatoria RESD-EXA N° 264/14 y su homologación RESCD-482/14, por el cual el Ing. Manuel Cáceres - D.N.I. N° 28.335.472, obtuvo la calificación de 10 (diez) Sobresaliente, en la defensa de su Trabajo de Tesis de Doctorado en Ciencias - Área Energías Renovables, denominado "Influencia de sistemas fotovoltaicos conectados a la red de distribución dentro del panorama energético local", el que desarrolló bajo la dirección del Dr. Luis Horacio Vera y la co-dirección del Dr. Carlos Alberto Cadena.

ARTICULO 2°: Tener como fecha de egreso el 07/08/2014, fecha en la que el Ing. Manuel Cáceres defendió y aprobó su trabajo de tesis.

ARTICULO 3°: Hágase saber con copia al Ing. Manuel Cáceres, al Director y Co-Director 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

MARÍA TERESA MONTERO LAROCCA  
SECRETARÍA ACADÉMICA Y DE INVESTIGACIÓN  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS - UNSa



Ing. CARLOS ALBERTO CADENA  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS - UNSa