



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA  
REPUBLICA ARGENTINA

SALTA, 10 de julio de 2008

Expediente N° 8.276/98

RES. D. N° 251/08

VISTO:

Que el Lic. Luis Antonio Odicino defendió y aprobó su trabajo de tesis el 04/07/08 para obtener el grado académico de Magíster en Energías Renovables de esta Facultad, según el Acta Dictamen que corre a fs. 141/142 emitida por el Tribunal de Tesis designado por Res. CD-041/07 e integrado por el Dr. Hugo Grossi (*Univ. Nac. de Luján*), Dr. Víctor Passamai (*Fac. de Cs. Exactas-U.N.Sa.*) y Dr. Miguel Ángel Lara (*Univ. Nac. de Rosario*);

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)

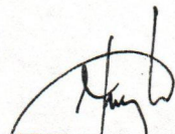
R E S U E L V E:

ARTICULO 1°: Aprobar el Acta Dictamen emitida por el Tribunal que fuera designado por Res. CD-041/07, por la cual el **Lic. Luis Antonio Odicino - L.E.N° 7.376.306** obtuvo la calificación de **8 (ocho) Muy Bueno** en la defensa de su trabajo de tesis de Maestría denominado: "*Estudio de iluminación natural cenital de cielos claros para la ciudad de San Luis*", el que desarrolló bajo la dirección del Lic. Amilcar Fasulo y la Co-Dirección de la Dra. Graciela Lesino.

ARTICULO 2°: Tener como fecha de egreso el 04/07/08, fecha en la que Lic. Luis Antonio Odicino, defendió su trabajo de tesis.

ARTICULO 3°: Hágase saber con copia al Lic. Luis Antonio Odicino, al Director y Co-Directora de Tesis, al Comité Académico de Especialidad y Maestría en Energías Renovables, al Dpto. Adm. Posgrado y a la Dirección de Control Curricular. Cumplido, ARCHIVASE.

mxs  
az

  
Dr. JORGE FERNANDO YAZLLE  
SECRETARIO ACADEMICO  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS



  
Ing. NORBERTO ALEJANDRO BONINI  
DECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS