



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS

Avda. Bolivia 5150 - 4400 SALTA  
REPUBLICA ARGENTINA

Salta, 25 de Abril de 2.003

Expediente N° 8.214/99

RES.C.D Cs. Ex. N° 085/03

**VISTO:**

La Resolución del C.D. N° 168/99 de esta Unidad Académica que corre a fs. 47 y 48 de las presentes actuaciones, referida a la Tesis Doctoral de la Lic. Silvana Flores Larsen;

**CONSIDERANDO :**

Que la Comisión de Doctorado en Ciencias informa que la doctorando ha completado todos los requisitos previstos y se encuentra en condiciones de presentar su trabajo de Tesis Doctoral y en consecuencia propone el Tribunal de Tesis conforme a lo dispuesto en el Art. 27° del Reglamento de la Carrera de Doctorado en Ciencias de la Facultad de Cs. Exactas ( Texto ordenado Anexo III - Res. 427/98 - 790/98 y 258/00 );

Que el Consejo Directivo en su sesión ordinaria del día 23/04/03, constituido en Comisión de Docencia e Investigación, hace propio el despacho de la Comisión de Doctorado en Ciencias en lo que respecta al otorgamiento de los créditos, aprobación de las pruebas de Inglés y el Tribunal de Tesis propuesto;

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

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS**


**RESUELVE :**

**ARTICULO 1°:** Designar como integrantes del Tribunal de Tesis que recibirá la defensa en sesión pública en el transcurso del mes de mayo de la Tesis Doctoral "Sistemas de Refrescamiento Pasivo e Híbrido" aprobado por Res.C.D. N° 168/99, por parte de la Lic. Silvana Flores Larsen, a los Señores Profesores:

<b>Titulares:</b> Dr. Luis R. Saravia	Fac. de Ciencias Exactas - Universidad Nac. de Salta
Dr. Miguel A. Lara	Fac. de Ciencias Exactas. Ingeniería y Agrimensura (FIR CONICET_UNR)
Dr. Adolfo Iriarte	Fac. de Ciencias Agrarias - U. Nac. de Catamarca
<b>Suplente :</b> Dr. Jaime Moragues	Universidad Tecnológica Nacional
Dr. Hugo Grossi Gallegos	Dpto. Cs. Básicas - División Física - U.Nac. de Luján

**ARTICULO 2°:** Hágase saber con copia a cada uno de los integrantes del Tribunal de Tesis, a la interesada y a la Comisión de Carrera del Doctorado en Ciencias. Cumplido. RESERVESE.

DDN

  
Lto. VERONICA M. JAVI DE ARROYO  
SECRETARIA ACADEMICA  
Facultad de Ciencias Exactas



  
Ing. JUAN FRANCISCO RAMOS  
DECANO  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS