**REGISTRADO BAJO N° CDCIC-257/10**

**BAHIA BLANCA,**

**VISTO:**

La presentación de tesis de la **Lic. Nadina Martínez Carod** para optar al grado de ***Doctor en Ciencias de la Computación***, para su evaluación;

La nómina propuesta por el Consejo Departamental para conformar el Jurado; y

**CONSIDERANDO:**

Que los jurados propuestos tienen una trayectoria académica de relevancia nacional e internacional habiendo actuado, la mayoría, como jurados en otras oportunidades;

Que en la nómina se incluyen especialistas en la temática de la Tesis;

La recomendación favorable de la Comisión Departamental de Estudios de Posgrado;

Que el Consejo Departamental aprobó la nómina propuesta, sugiriendo un orden basado en sus trayectorias y especialidades;

**POR ELLO,**

**El Consejo Departamental de Ciencias e Ingeniería de la Computación en su reunión de fecha 22 de diciembre de 2010**

**R E S U E L V E :**

**Art. 1°)**.- Aprobar la elevación de la Tesis presentada por la *Lic. Nadina Martíez Carod* para acceder al grado de *Doctor en Ciencias de la Computación* para el cual presenta la Tesis denominada *“Ponderación de Requisitos de Software Usando Técnicas Cognitivas y Orientación por Objetivos”,* a la Secretaría de Posgrado y Educación Continua de la UNS.-

**Art. 2°)**.- Proponer a la Secretaría de Estudios de Posgrado y Educación Continua la lista de jurados que se indica en el Anexo I de la presenta resolución para entender en la evaluación del Trabajo de Tesis de *Doctor en Ciencias de la Computación* de la *Lic. Nadina Martínez Carod.-*

**Art. 3º).-** Pase a la Secretaría de Posgrado y Educación Continua a sus efectos.-----------

**ANEXO I – PROPUESTA DE JURADOS DE TESIS**

Se sugieren los siguientes especialistas, ordenados de acuerdo a su pertinencia con el tema de la Tesis, para actuar como Jurado de la misma:

**Jurados Externos**

* **Daniela Liz Godoy**ISISTAN – Instituto de Sistemas Tandil  
  Facultad de Ciencias Exactas  
  Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Bs. As.  
  Campus Universitario, Paraje Arroyo Seco  
  CP 7000, Tandil, Buenos Aires, Argentina  
  Tel  02293-439682 int. 28  
  E-mail: [dgodoy@conicet.gov.ar](mailto:dgodoy@conicet.gov.ar)
* **Aurora Vizcaino**Escuela Superior de Informática  
  Universidad de Castilla-La Mancha, España  
  Paseo de la Universidad 4, (13071) Ciudad Real, España.  
  Tel (+34)  926 295300 ext. 6478  
  E-mail: [Aurora.Vizcaino@uclm.es](mailto:Aurora.Vizcaino@uclm.es)
* **María Angélica Caro Gutiérrez**Departamento de Ciencias de la Computación y Tecnologías de la Información  
  Facultad de Ciencias Empresariales  
  Universidad del Bio Bio, Chilce  
  Casilla 447, 3780000 Chillán, Chile  
  Tel.  +56 42 253411  
  E-mail: [mcaro@ubiobio.cl](mailto:mcaro@ubiobio.cl)
* **Daniel Riesco**   
  Departamento de Informática   
  Facultad de Ciencias Físico Matemática y Naturales   
  Universidad Nacional de San Luis   
  Av. Ejército de los Andes 950   
  (5700) San Luis   
  Tel +54-2652-424027   
  E-mail [driesco@unsl.edu.ar](mailto:driesco@unsl.edu.ar)

**Jurados Locales**

1. **Dr. Diego Martínez**

Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación

Universidad Nacional del Sur

e-mail: dcm@cs.uns.edu.ar

1. **Dra. Ana Maguitman**

Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación

Universidad Nacional del Sur

e-mail: agm@cs.uns.edu.ar