**REGISTRADO BAJO N° CDCIC-066/09**

**BAHIA BLANCA,**

**VISTO:**

La presentación de tesis del ***Magister Sergio Alejandro Gómez*** 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 de la Comisión Departamental de Estudios de Posgrado que recomienda aprobar la elevación de la Tesis;

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 29 de abril de 2009**

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

**Art. 1°)**.- Aprobar la elevación de la Tesis presentada por el *Mg. Sergio Alejandro Gómez* para acceder al grado de *Doctor en Ciencias de la Computación* para el cual presenta la Tesis denominada *“Integración de Argumentación Rebatible y Ontologías en el Contexto de la Web Semántica: Formalización y Aplicaciones”,* 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* del *Mg. Sergio Alejandro Gómez.-*

**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**

* **Dra. Susana Esquivel**

LIDIC (Laboratorio de Investigación y Desarrollo en Inteligencia Computacional)

Universidad Nacional de San Luis

Ej. de los Andes 950. (D5700HHW) San Luis, Argentina.  
Email: [esquivel@unsl.edu.ar](mailto:esquivel@unsl.edu.ar)

* **Dr. Marcelo Errecalde**

LIDIC (Laboratorio de Investigación y Desarrollo en Inteligencia Computacional)

Universidad Nacional de San Luis

Ej. de los Andes 950. (D5700HHW) San Luis, Argentina.  
Email: [merreca@unsl.edu.ar](mailto:merreca@unsl.edu.ar)

Tel. Contacto Laboral: ++54 (02652) 424938 – Int. 258

* **Dr. Raymundo Forradellas**

Facultad de Ingeniería – UNCuyo

Parque Gral San Martín

Email: kike@uncu.edu.ar

Tel. contacto laboral : 0261 413 5000 (int. 2128)

* **Dr. Armando De Giusti**

Instituto de Investigación en Informática LIDI

Facultad de Informática

Universidad de La Plata

Calle 120 y 50 2do piso

(1900) La Plata - Argentina  
E-mail  : [degiusti@lidi.info.unlp.edu.ar](mailto:degiusti@lidi.info.unlp.edu.ar)

**Jurados Locales**

1. **Dr. Alejandro García**

Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación

Universidad Nacional del Sur

Tel. 459-5135 interno 2615 / Fax 459-5136

e-mail: [agm@cs.uns.edu.ar](mailto:agm@cs.uns.edu.ar)

* **Dr. Marcelo Falappa**

Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación

Universidad Nacional del Sur

Tel. 459-5135 interno 2612 / Fax 459-5136

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