**REGISTRADO BAJO Nº CDCIC-199/15**

**BAHIA BLANCA**,

**VISTO:**

La presentación de tesis del **Ing. Nicolás F. Gazcón** para optar al grado de ***Doctor en Ciencias de la Computación***, para su evaluación;

La nómina propuesta por el Comisión Asesora de Programas de Posgrado del Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación; **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;

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 08 de septiembre de 2015**

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

**Art. 1°)**.- Aprobar la elevación de la Tesis presentada por el **Ingeniero Nicolás Fernando GAZCÓN** para acceder al grado de **Doctor en Ciencias de la Computación** para el cual presenta la Tesis denominada ***“Libros Aumentados: Extensión del Concepto, Exploración e Interacciones”****,* a la Secretaría General de Estudios de Posgrado y Educación Continua de la UNS.-

**Art. 2°)**.- Proponer a la Secretaría General 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.-*

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

**///CDCIC-199/15**

**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. Cecilia Sanz**Profesor Titular dedicación exclusiva

Facultad de Informática

Universidad Nacional de La Plata

Calle 50 y 120

1900 - La Plata

Tel/Fax: 0221 422 7707

Email: [csanz@lidi.info.unlp.edu.ar](mailto:csanz@lidi.info.unlp.edu.ar)

**Dr. Ramón Más Sanso**

Profesor Titular de Universidad

Facultad de Ciencias Matemáticas e Informática

Universidat de les lles Balears

Carretera de Valledemosa, Km. 7,5 – Palma de Mallorca

Tel.: 971173205

Email: ramon.mas@ub.es

**Ing. Armando De Giusti**

Profesor Titular Ordinario dedicación Exclusiva

Investigador Principal del CONICET

Facultad de Informática – LIDI

Universidad Nacional de La Plata

Calle 50 y 120

1900 - La Plata

Tel/Fax: 0221 422 7707

Email: degiusti@lidi.info.unlp.edu.ar

**Dra. María José Abásolo**

Profesor Adjunto con dedicación simple

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 mjabasolo@uib.es

mjabasolo@yahoo.com.ar

**Jurados Locales**

* **Dr. Carlos Iván Chesñevar**

Departamento de Cs. e Ing. de la Computación

Universidad Nacional del Sur

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

**///CDCIC-199/15**

* **Dr. Diego Cesar Martínez**

Departamento de Cs. e Ing. de la Computación

Universidad Nacional del Sur

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