**REGISTRADO BAJO N° CDCIC-073/13**

**BAHIA BLANCA,**

**VISTO :**

La Resolución Ministerial ME 786/2009 que establece estándares para carreras de informática en conformidad con el artículo 43 y 46 b) de la Ley 24521 de Educación Superior;

El Informe de Evaluación de la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria sobre la carrera Ingeniería en Sistemas de Software; y

**CONSIDERANDO :**

Que es necesario ajustar las cargas horarias de algunos temas en función de los estándares establecidos en la Resolución ME 786/09;

Que los profesores responsables de los cursos *Algoritmos y Complejidad*, *Programación Orientada a Objetos* y *Organización de Computadoras* deben adaptar el desarrollo de clases para reforzar los temas en cuestión;

**POR ELLO**

**El Consejo Departamental de Ciencias e Ingeniería de la Computación en su reunión de fecha 30 de abril de 2013**

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

**Art. 1º).-** Asignar a la materia *Algoritmos y Complejidad* una carga horaria de 64 horas para todos los puntos incluidos en el tema de “cálculo numérico” requerido por la Resolución ME 786/09.-

**Art. 2º).-**  Asignar a la materia Introducción a la *Programación Orientada a Objetos* una carga horaria de 16 horas para el tema “aritmética computacional y propagación de errores” incluido en el tema de cálculo numérico de la Resolución ME 786/09

**Art. 3º).-** Asignar a la materia *Organización de Computadoras* una carga horaria de 16 horas para el punto aritmética computacional incluido en el tema de cálculo numérico de la res ME 786/09.-

**Art. 4°)**.- Regístrese; comuníquese; notifíquese a los profesores responsables; cumplido, archívese.---------------------------------------------------------------------------------------