# REGISTRADO BAJO Nº CDCIC-213/17

**BAHIA BLANCA**,

**VISTO:**

La solicitud de inscripción presentada por el Ing. Santiago Ariel Schustik para optar al grado de Doctor en Ciencias de la Computación bajo la dirección del Dr. Ignacio Ponzoni y de la Dra. Mónica F. Díaz como Co-Directora;

**y CONSIDERANDO:**

Que el Ing. Schustik ha presentado toda la documentación requerida, la cual se adjunta, constando de planillas de inscripción, plan de cursos, el plan de investigación y la justificación de la dirección compartida;

La recomendación favorable de la Comisión Asesora del Programa de Posgrado del Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación;

**Por ello,**

**El Consejo Departamental de Ciencias e Ingeniería de la Computación en su reunión de fecha 29 de agosto de 2017**

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

**Art. 1°)**.- Aceptar la inscripción del **Ing. Santiago Ariel SCHUSTIK** (D.N.I. 35.775.681)en el Programa de Graduados de la UNS, para optar al grado de **Doctor en Ciencias de la Computación** de acuerdo al Plan de Tesis **“Diseño de algoritmos de aprendizaje automático para estimación del dominio de aplicabilidad de modelos de informática molecular para el cribado virtual de macromoléculas polidispersas”,** bajo la dirección del Dr. Ignacio Ponzoni y de la Dra. Mónica Fátima Díaz, como Co-Directora.-

**Art. 2º).-** Pase a la Secretaría General de Posgrado y Educación Continua para su consideración.--------------------------------------------------------------------------------------------------