**REGISTRADO BAJO CDCIC-235/22**

**BAHIA BLANCA, 13 de Setiembre 2022**

**VISTO:**

La solicitud de inscripción presentada por la Lic. Irene Milagros Coronel para optar al grado de Doctor en Ciencias de la Computación bajo la dirección del Dr. Simari, Gerardo Ignacio y del Dr. Budán Maximiliano C.D., como co-director; y,

**CONSIDERANDO:**

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

Que la Comisión Asesora del Programa de Posgrado en Ciencias e Ingeniería de la Computación, luego de analizar los antecedentes y formación académica de la postulante, recomendó avalar su inscripción en el Doctorado en Ciencias de la Computación previa acreditación de los conocimientos que detallan en su dictamen;

Que el Consejo Departamental aprobó en su reunión ordinaria de fecha 13 de setiembre 2022 lo aconsejado por la Comisión Asesora del Programa de Posgrado de Ciencias e Ingeniería de la Computación;

**POR ELLO,**

**EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE CIENCIAS E INGENIERÍA DE LA COMPUTACIÓN**

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1º:** Avalar la inscripción de la **Lic. Irene Milagros CORONEL** (D.N.I. 40.285.382)en el Programa de la Secretaría General de Posgrado y Educación Continua de la UNS, para optar al grado de **Doctor en Ciencias de la Computación** de acuerdo al Plan de Tesis **“Aplicaciones de Topología al Razonamiento Centralizado en Entornos Dinámicos”,** bajo la dirección del Dr. Gerardo I. Simari y del Dr. Maximiliano C.D. Budán, como Co-director..------------------------------------------------------------------------------------------------------

**ARTICULO 2º:** Establecer que la Lic. Coronel deberá acreditar los conocimientos faltantes para cumplir con los requisitos de inscripción, mediante la aprobación de las siguientes asignaturas:

**/// CDCIC- 235/22**

* Introducción a la Programación Orientada a Objetos (Cód. 7713)
* Teoría de la Computabilidad (Cód. 7949)
* Estructuras de Datos (Cód. 7655)
* Organización de Computadoras (Cód.5744)
* Bases de Datos (Cód. 7552)
* Sistemas Operativos y Distribuidos (Cód. 7925)

**ARTICULO 3º:** Regístrese; pase a la Secretaría General de Estudios de Posgrado y Educación Continua a sus efectos. -------------------------------------------------------------------------------------