



"2024 – 30º ANIVERSARIO DE LA CONSAGRACIÓN CONSTITUCIONAL DE LA AUTONOMÍA UNIVERSITARIA"

**REGISTRADO BAJO N° CDCIC-103/24**

**BAHIA BLANCA, 08 de abril de 2024**

**VISTO:**

La solicitud de equivalencia presentada por el alumno Facundo GERMAIN (LU: 108884);

El texto ordenado de la actividad estudiantil, aprobado por Res. CSU-406/12; y

**CONSIDERANDO:**

Que la Comisión de Asuntos Académicos consultó al profesor de la asignatura sobre la equivalencia solicitada para realizar las recomendaciones correspondientes;

Que el Consejo Departamental, aprobó en su reunión ordinaria de fecha 05 de abril de 2024, lo aconsejado por la comisión antes mencionada;

**POR ELLO,**

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

**RESUELVE:**

**ARTICULO 1º: OTORGAR** al alumno **Facundo GERMAIN (LU: 108884)** la equivalencia que se detalla a continuación:

UNS					
Ing. Electricista			Licenciatura en Ciencias de la Computacion		
Plan 2006			Plan 2012		
Código	Asignatura	Origen	Código	Asignatura	Resultado
2807	Principios de Computadoras IA	APROBADA	5793	Resolución de Problemas y Algoritmos	OTORGAR
2783	Métodos y Simulación Numérica en Ingeniería Eléctrica	APROBADA			



"2024 – 30º ANIVERSARIO DE LA CONSAGRACIÓN CONSTITUCIONAL DE LA AUTONOMÍA UNIVERSITARIA"

---

**///CDCIC-103/24**

**ARTICULO 2º:** Regístrese; pase a la Dirección General de Gestión Académica a los fines que corresponda. -----