



ACTA

En la ciudad de Bahía Blanca, a los quince días del mes de julio del año dos mil veinticinco, siendo las 08:30 horas, en el Departamento de Matemática de la Universidad Nacional del Sur, se procede al sorteo del tema, de entre los sobres remitidos por los integrantes del Jurado del Área I, para seleccionar el tema único correspondiente al Concurso por Reválida de DOS (2) cargos de Ayudante "B", en el Área I, asignaturas "Análisis Matemático I" y "Análisis Matemático II".

Presencian este acto la Jefa Administrativa, Carolina Andrea Vallejos y el inscripto Hernán Alejandro ALVAREZ

El tema sorteado resultó: "Integrales curvilíneas. Independencia de la parametrización. Teorema de existencia de la función potencial. Independencia del camino de integración (UNIDAD 9)"

Siendo el único inscripto el alumno Hernán Alejandro ALVAREZ, no se efectúa el sorteo del orden de exposición.

Siendo las 08:40 horas, se da por finalizado el acto.

Día de exposición: 18 de julio de 2025, a las 09:00 horas, en el aula 222 del Departamento de Matemática.


Carolina Vallejos


alvarez, Hernán



ACTA

En la ciudad de Bahía Blanca, a los quince días del mes de julio del año dos mil veinticinco, siendo las 09:30 horas, en el Departamento de Matemática de la Universidad Nacional del Sur, se procede al sorteo del tema, de entre los sobres remitidos por los integrantes del Jurado del Área I, para seleccionar el tema único correspondiente al Concurso por Reválida de UN (1) cargo de Ayudante "B", en el Área I, asignaturas "Análisis Matemático I" y "Análisis Matemático II".

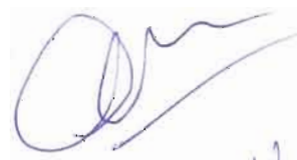
Presencia este acto la Jefa Administrativa, Carolina Andrea Vallejos.

El tema sorteado resultó: "Integrales curvilíneas. Independencia de la parametrización. Teorema de existencia de la función potencial. Independencia del camino de integración (UNIDAD 9)"

Siendo el único inscripto el alumno Gustavo FERRER DUMRAUF, no se efectúa el sorteo del orden de exposición.

Siendo las 09:40 horas, se da por finalizado el acto.

Día de exposición: 18 de julio de 2025, a las 10:00 horas, en el aula 222 del Departamento de Matemática.



Carolina Vallejos