

**ANEXO I**  
**SELECCIÓN INTERNA**

ASCENSO: Profesor/a Ayudante A DS a Profesor/a Asistente DS.

DISCIPLINA: Matemática.

ÁREA: Grupo de Ecuaciones Diferenciales y Análisis.

**Perfil**

Se requiere que el/la candidato/a sea Profesor/a Ayudante A con dedicación simple del grupo de Ecuaciones Diferenciales y Análisis, posea título universitario de Licenciado/a en Matemática. Se requiere que el/la candidato/a posea experiencia en la docencia universitaria, y posea capacidad para desempeñarse como encargado/a de la confección de guías de trabajos prácticos y en el dictado de los mismos en materias básicas de la Licenciatura en Matemática y de al menos una materia especial afín al área del llamado y al grupo de Análisis y Ecuaciones Diferenciales.

Se valorará positivamente que el/la postulante acredite antecedentes de investigación o se incorpore al estudio en al menos una de las siguientes áreas: Acotación de operadores integrales singulares, Operadores Fraccionarios, Operadores Maximales, Teoría de pesos, Espacios de Lebesgue variables.

Se valorará positivamente que el/la postulante acredite antecedentes de extensión.

La asignación de las tareas docentes para cada período lectivo será fijado por la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación en las ordenanzas HCD 1 y 2/86. Se requerirá de la persona que resulte designada la colaboración que la Facultad estime necesaria en tareas de tipo académicas, administrativas o de extensión, convenientemente compatibilizadas con las tareas de docencia.