

## **Licenciatura en Enseñanza de la Matemática – Ciclo de Complementación Curricular**

### **Título de Grado**

Licenciado en Enseñanza de la Matemática  
*Modalidad a Distancia R.M. 1588/08*  
*Reválida otorgada por R.M. N°1156/14*  
*Títulos con Validez Nacional y Reconocimiento Oficial*

### **Alcances del título**

El Licenciado en Enseñanza de la Matemática es un profesional universitario competente para realizar las siguientes tareas:

Planificar, conducir y evaluar procesos de enseñanza-aprendizaje en Matemática.

Realizar estudios e investigaciones educativas en su área de competencia.

Realizar asesoramiento pedagógico en su área de competencia.

### **Detalles de cursada**

Duración: 2 años. (Cuatro cuatrimestres)

La carrera se brinda en la modalidad a distancia. Los alumnos y sus docentes se comunican por el campus virtual de la U. CAECE, donde se encuentran los materiales de estudio, tanto escritos como audiovisuales, y los espacios de interacción: foros, tareas y chat. Este trabajo se complementa con clases virtuales por videoconferencia, que los alumnos pueden seguir desde cualquier lugar y por computadora, teléfonos o tablets. Las clases quedan grabadas para volver a verlas.

### **Condiciones de ingreso**

Poseer título de Profesor de Matemática o afín expedido por instituto de educación superior no universitario de carreras de cuatro (4) años de duración con planes de estudios de una carga horaria no menor de 2.000 horas.

Poseer título de grado de Profesor de matemática o afín otorgado por universidades nacionales o privadas reconocidas.

Se consideran títulos habilitantes para ingresar en este ciclo superior de Licenciatura: Profesor de Matemática, Profesor de Matemática y Computación, Profesor de Matemática y Física, Profesor de Ciencias Físico-Matemáticas y Profesor de Matemática, Física y Química.

También se admitirá a Licenciado en Matemática con formación pedagógica, la que será acreditada por un examen de capacitación pedagógica.

Profesor de Matemática, con una carrera de cuatro años de duración, sin títulos intermedios, con un título que comprenda sólo esta disciplina y con una carga horaria de no menos de 2600 horas.

### **Plan de estudios**

AÑO	PRIMER CUATRIMESTRE	SEGUNDO CUATRIMESTRE
1º	Epistemología General	Enseñanza de la Matemática Integrada
	Procesos Cognitivos	Enseñanza de la Estadística
	Metodología de la Investigación	Informática Educativa
	Diseño de Sistemas de Enseñanza-Aprendizaje	Gestión Educativa
2º	Estructuras del Álgebra y Aplicaciones Didácticas	
	Relatividad	Seminario
	Internet Educativa	Trabajo Final
	Estructuras Topológicas y Geométricas y Aplicaciones Didácticas	