

Actualización Académica en

# Prácticas Pedagógicas Transformadoras para la Enseñanza de la Matemática en el Nivel Primario

Prof. Esp. Paola Cinca

Duración 1 año  
Cursado híbrido

*El objetivo de este postítulo es brindar al docente un marco de conocimientos y habilidades que le permitan contar con sustento teórico y capacidad para diseñar y gestionar situaciones de enseñanza apoyadas en los lineamientos de la didáctica de la matemática.*



## Estructura Curricular

### Enseñanza del Número y las Operaciones

- *La enseñanza de las operaciones. Concepciones de aprendizaje, resolución de problemas y gestión de las clases.*
- *El campo de las estructuras aditivas y multiplicativas.*
- *Producción y análisis de escrituras matemáticas.*
- *Repertorio aditivo y multiplicativo.*
- *Cálculo mental y la gestión de la clase.*
- *El campo multiplicativo*

### Enseñanza de la Medida

- *La enseñanza de la medida.*
- *La enseñanza de la medida de longitudes.*
- *La enseñanza de la medida del tiempo.*
- *La enseñanza de la medida del peso.*
- *La enseñanza de la medida de la capacidad.*
- *Análisis de una secuencia de actividades.*

### Enseñanza de la Geometría

- *Estudiar las formas geométricas.*
- *Enseñar geometría en primer ciclo. Viejos conceptos para formar nuevos estudiantes.*
- *Resolver problemas con figuras geométricas. Análisis de actividades.*
- *Figuras y cuerpos en el aula. La gestión de la clase. Intervenciones para propiciar avances y discusiones.*
- *Figuras y cuerpos en el aula. Resolver problemas: relevancia de la propuesta y de los recursos didácticos.*
- *El estudio del espacio por medio de la resolución de problemas.*