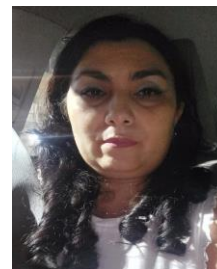


# CURRICULUM VITAE (abreviado)

## DATOS PERSONALES

FOTO

<b>Nombres :</b> Lidia Cristina	<b>Apellidos:</b> de Pablo
<b>Correo electrónico:</b> lidiadepablo@gmail.com	



## FORMACIÓN ACADÉMICA

Año	Título	Expedido por	Nivel *
2009	Licenciada en Matemática	Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologías- UNSE	Universitario
2003	Profesora en Matemática para EGB 3 y Polimodal.	Instituto Superior del Profesorado Provincial N° 6 Sede Banda.	Terciario no Universitario

\* Indicar Grado/ Posgrado

## CARGOS DOCENTES ACTUALES

Unidad Académica	Dpto. Académico	Categoría Docente	Dedicación Horaria	Asignaturas	Carácter*
FCEyT	Matemática	Profesor Adjunto	Exclusiva	Ecuaciones Diferenciales	Regular
FCEyT	Matemática	Profesor Adjunto	Exclusiva	Análisis Matemático IV	Regular
FCEyT	Matemática	Profesor Adjunto	Exclusiva	Análisis I	Regular
FCEyT	Matemática	Profesor Adjunto	Exclusiva	Análisis Matemático I	Regular
FCEyT	Matemática	Profesor Adjunto	Exclusiva	Análisis Matemático II	Regular

\*Indicar Regular/Contratado/Ad-honorem

## PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN (los más relevantes en los últimos 5 años)

Año	Código	Denominación	Entidad Financiadora	Cargo
01/01/2018 31/12/2021	23/C145	“Las competencias en el proceso de formación de los estudiantes del Profesorado en Matemática de la FCEyT, usando GeoGebra”	UNSE	Integrante
01/01/2022 31/12/2023		“Marcos, Teoría de Operadores y Análisis Matricial & Álgebras de Hopf semisimples y Categorías de Fusión.”	UNSE	Integrante
01/01/2023 31/12/2027		“Hacia Un Modelo de Formación Por Competencias, en asignaturas de distintas carreras de la UNSE”	UNSE	Integrante

\*Indicar: Director/Co-Director/Integrante

## CARGOS DE GESTIÓN

Organismo	Unidad Académica	Dependencia	Periodo
Coordinadora del curso de ingreso de las	FCEyT	GAME	Febrero-Marzo de 2023

carreras de Ingenierías e Informática			
---------------------------------------	--	--	--

## OTROS ANTECEDENTES RELEVANTES \*

### Cursos de posgrado aprobados

- Programa de posgrado “La Matemática en la Formación de Ingenieros Competentes” Curso 1 “Formación por Competencias en Matemáticas” Duración: 40 hs. Facultad de Ingeniería –Universidad Nacional de Misiones Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología- Universidad Nacional de Santiago del Estero Aprobado: 10 (Diez)
- Programa de posgrado “La Matemática en la Formación de Ingenieros Competentes” Curso 2 “La Mediación Pedagógica en la Enseñanza de la Matemática” Duración: 40 hs. Facultad de Ingeniería – Universidad Nacional de Misiones Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología- Universidad Nacional de Santiago del Estero Aprobado: 10 (Diez)
- Programa de posgrado “La Matemática en la Formación de Ingenieros Competentes” Curso 3 “La Evaluación de Competencias Matemáticas” Duración: 40 hs. Facultad de Ingeniería –Universidad Nacional de Misiones Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología- Universidad Nacional de Santiago del Estero Aprobado: 10 (Diez)
- Programa de posgrado “La Matemática en la Formación de Ingenieros Competentes” Curso 4 “Cinco Nuevas Competencias del Docente de Matemática” Duración: 40 hs. Facultad de Ingeniería –Universidad Nacional de Misiones Facultad de Ciencias Exactas y Tecnología- Universidad Nacional de Santiago del Estero Aprobado: 10 (Diez)

### Publicaciones con referato

- Autores: Nori E. Cheeín de Auat, María M. Simonetti, Grabiela L. Robles y Lidia C. de Pablo Año: 2021

Título del Trabajo: “Las Prácticas Docentes con Metodologías Activas en nuestro Profesorado en Matemática” Nombre del Evento: Segundas Jornadas de Práctica Profesional Docente en Profesorados Universitarios en Matemática Universidad Nacional de Rosario-Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura

ISBN 978-987-3662-47-8

\*No superar 1 carilla