

# CURRICULUM VITAE (abreviado)

## DATOS PERSONALES

## FOTO

Nombres : Claudia	Apellidos: Ávila
Correo electrónico: cavila@unse.edu.ar	



## FORMACIÓN ACADÉMICA

Año	Título	Expedido por	Nivel *
	Programador Universitario	UCSE	Pregrado
	Ingeniera en Computación	UCSE	Grado
	Máster en Informática Educativa	Cursando en UNSE	Postgrado

\* Indicar Grado/ Posgrado

## CARGOS DOCENTES ACTUALES

Unidad Académica	Dpto. Académico	Categoría Docente	Dedicación Horaria	Asignaturas	Carácter *
FCEyT	Informática	JPT		Tecnologías Informáticas Avanzadas de la carrera PUI. Tecnologías Informáticas Avanzadas de la carrera LSI Fundamentos de la Programación (PUI). Programación I (PUI). Tecnologías de la Información y la Comunicación en Educación II. PI.	Regular
FCEyT	Educación			Taller de Informática. Carreras IC IV IH PM Taller de Informática I. Carrera LM. Taller de Informática II. Carrera LM.	Ad-honorem

\*Indicar Regular/Contratado/Ad-honorem

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

Año	Código	Denominación	Entidad Financiadora	Cargo *

\*Indicar: Director/Co-Director/Integrante

## CARGOS DE GESTIÓN

<b>Organismo Cent</b>	<b>Unidad Académica</b>	<b>Dependencia</b>	<b>Periodo</b>
Auxiliar Centro de Documentación	Dpto. Informática	FCEyT	Desde su creación

### **OTROS ANTECEDENTES RELEVANTES \***

Antecedentes de docencia en Nivel Secundario y Terciario en la provincia.

“Capacitación Pedagógica para Técnicos y Profesionales para los niveles medio y terciario” por el ISPP N° 6 auspiciado por la Subsecretaría de Educación de la Provincia. 400 horas áulicas. 2008.-

Integrante del Proyecto Programación y su didáctica- método Program.Ar. Julio-Octubre 2015.

Integrante del Proyecto de las Jornadas de Vinculación con el Medio y Difusión de Resultados de Investigación y Desarrollos en Informática.

Formación de Coach Profesional en Programación Neurolingüística e Inteligencia Emocional, IIPNL. Con aval UTN FRT. 2018.-

Integrante del Proyecto “Club de Programación Competitiva”. 2019.-

\*No superar 1 carilla