

## CURRICULUM VITAE



Nombre y apellido: ANALIA GABRIELA TRAVESINO

Fecha de Nacimiento: 06/08/1.970

D.N.I. N° 21.340.248

Domicilio: Francisco de Aguirre N° 860 – Añatuya – Sgo. del Estero

Teléfono: 03844-422935

Celular: 3844 673979

E-mail: ana.travesino@gmail.com

**TÍTULO:**

Profesora Superior de Matemática, Física y Cosmografía

**ESTABLECIMIENTO QUE LO EXPIDIÓ:**

Instituto Superior de Formación Docente Continua N° 1

**Post Títulos**

Actualmente cursando Diplomatura en habilidades digitales e inteligencia artificial

Seminario de Postgrado: Didáctica de la Matemática. Actualización académica en una pedagogía de la anticipación.

Diplomatura en informática operativa.

**ANTIGÜEDAD EN LA DOCENCIA:**

26 años 11 meses

**ACTIVIDADES DESEMPEÑADAS:**

- Profesora del Colegio Secundario Juan Manuel de Rosas – Real Sayana
- Preceptora del Colegio Secundario Juan Manuel de Rosas – Real Sayana
- Profesora de la Escuela Técnica N° 4
- Jefe del Departamento de Matemática en la Escuela Técnica N° 4

- Profesora del Colegio Florentino Ameghino
- Tutora del Programa EQUIPA – PROCENCIA del Área de Tecnología
- Docente asesor Ad Honoren en la Feria Zonal de Ciencia y Tecnología Juvenil (2007)
- Operadora institucional de la RFFDC
- Tutora del Programa nacional “Elegir la docencia” - 2007
- Tutora del Programa nacional “Elegir la docencia” - 2008
- Integrante del Consejo Consultivo del I.S.F.D.C. N° 1 - 2023

### **ACTIVIDADES QUE DESEMPEÑA:**

- Catedrática del I.S.F.D.C. N° 1 Mons. Dr. Jorge Gottau
- Integrante del equipo de la Revista “Preservando nuestra historia”, del I.S.F.D.C. N° 1, encargada de la Sección institucional.
- Coordinadora de la elaboración de la nueva propuesta de diseño curricular para la carrera Profesorado de Educación Secundaria en Física

### **CURSOS QUE DICTÓ COMO CAPACITADORA:**

- Instituto Superior de Formación Docente Continua N° 1: “Aplicando la estadística en el Nivel Inicial” – Añatuya, 2000
- Instituto Superior de Formación Docente Continua N° 1: Escuelas Prioritarias - “Cuenta siempre que puedas” – Los Telares, 2001
- Instituto Superior de Formación Docente Continua N° 1: “Cuenta siempre que puedas” – Añatuya, 2001 – Comisión 1
- Instituto Superior de Formación Docente Continua N° 1: “Cuenta siempre que puedas” – Añatuya, 2001 – Comisión 2
- Instituto Superior de Formación Docente Continua N° 1: “Cuenta siempre que puedas” – Los Juríes, 2001
- Instituto Superior de Formación Docente Continua N° 1: “Resolviendo problemas” – Añatuya, 2002

- Instituto Superior de Formación Docente Continua N° 1: “Propuestas didácticas para el aula” – Añatuya, 2003
- Instituto Superior de Formación Docente Continua N° 1: “Los Núcleos de Aprendizajes Prioritarios como herramienta para desarrollar competencias en el primer ciclo (Área Matemática)” – Añatuya, 2006
- “Apoyo al último año del nivel medio/Polimodal para la articulación con el nivel superior” – Añatuya, 2011
- Diseñar, desarrollar y evaluar un proyecto de feria de ciencias: qué, para qué, cómo, cuándo y con quiénes. Añatuya. 2016
- Jornada de Capacitación Docentes en Feria, Añatuya, 2018
- Seminario Todos somos diferentes – Discapacidad auditiva, TEA, discapacidad visual- Añatuya, 2020

### **CURSOS QUE PARTICIPÓ CAPACITÁNDOSE:**

- Los mapas y redes conceptuales en el aula taller
- La teoría constructivista en las ciencias y los temas transversales
- Astronomía. Planetología y construcción de telescopio
- Metodología: Aula taller
- Estrategias de la creatividad interdisciplinaria
- Educación, Aprendizaje, Planeamiento, Aula taller y Mapa Conceptual
- Matemática. Su enseñanza
- Jornada sobre Legislación Escolar
- Jornada de reflexión sobre la reordenación de Formación Docente
- Primer encuentro de participación comunitaria
- Procesos de Evaluación
- Proyectos nucleados: interareales y pluridisciplinarios
- El hombre y la verdad
- Capacitación para Tutores Equipa Prociencia
- FORDECAP. Matemática: funciones
- ¿Cómo trabajar proyectos en el aula?

- Resignificación del rol docente: estrategias alternativas de gestión integral.
- FORDECAP. Capacitación centrada en la escuela- Matemática E.G.B. 3
- La evaluación en el contexto escolar.
- Legislación educativa: Conociendo las normas vigentes en el sistema educativo.
- Operaciones aritméticas en el campo de los racionales
- La matemática y su didáctica: figuras geométricas y sus propiedades.
- Capacitación Polimodal a distancia. Matemática. Módulo 1
- Una nueva mirada de la gestión institucional
- Congreso: Instituciones y Violencia
- La inclusión educativa
- Taller de reflexión: El docente como agente de prevención de la violencia. Conflictos y estrategias pedagógicas.
- Capacitación Polimodal a distancia. Matemática. Módulo 2
- Resolución de problemas, una alternativa didáctica
- Estudio de la problemática de la Física
- Articulación de los Niveles Inicial, E.G.B. 1, 2 y 3, Educación Especial y Educación Superior en el asesoramiento de los Núcleos de Aprendizaje Prioritarios (Nivel Superior-Ciencias Naturales)
- Ciencia y Tecnología: metodología de la investigación y proyecto tecnológico
- La larga caminata por un pequeño laboratorio
- Un espacio de reflexión, profundización, capacitación y actualización sobre problemáticas y temáticas que atañen a la Educación Matemática. 2010
- La formación docente inicial para nivel secundario. 2010
- Comunicación visual. 2010
- Alfabetización audiovisual. 2011
- Un espacio de reflexión, profundización, capacitación y actualización sobre problemáticas y temáticas que atañen a la Educación Matemática. 2011
- Aproximándonos al mundo digital en un modelo 1 a 1. 2011
- REF XVII. 2011

- El desafío de la articulación e integración desde las ciencias exactas y naturales en las prácticas docentes. 2011
- Ciclo de Formación de Facilitadores TIC. 2011
- Ciclo de desarrollo profesional sobre el gobierno institucional de la formación docente. Primer encuentro. 2012
- Ciclo de desarrollo profesional sobre el gobierno institucional de la formación docente. Segundo encuentro. 2012
- Legislación escolar: normativa de designaciones y ley salarial. 2012
- Las ciencias en los IFD: Ciclo de formación en la enseñanza de las ciencias en los IFD de secundaria - Biología, Física, Química. 2013
- Las ciencias en la formación en la escuela secundaria. 2013
- Actualización en normativa y reglamentación docente. 2014
- Enseñanza de la Física. 2014
- Ciclo de desarrollo profesional docente: Ciencias en la formación docente de educación secundaria FÍSICA. 2014
- Talleres internacionales de aprendizaje activo de la física. ICPE 2014. Córdoba. Agosto, 2014
- Diplomatura en Educación. 2014
- Pos título Enseñanza de las Ciencias Naturales. 2014
- El uso del libro de texto en aulas de física. REF XIX - Año 2015
- El aula-laboratorio en la comunicación de la física. REF XIX - Año 2015
- Política educativa. 2016
- Del átomo a los cristales: taller de capacitación docente sobre cristalografía y crecimiento de cristales - Junio, 2018
- Seminario para docentes evaluadores de Feria de ciencias. PROGRAMA NACIONAL DE FORMACIÓN DOCENTE "NUESTRA ESCUELA" – Septiembre, 2018
- Taller Aprendizaje significativo como referente para la enseñanza de las ciencias. SIEF 14. Rafaela, Santa Fe. Octubre 2018
- SIEF 14 – Simposio de investigación en educación en física. Rafaela, Santa Fe. Octubre 2018

- Primera jornada internacional sobre trastornos del espectro autista. Añatuya. Junio, 2019
- Jornada Utilización de aplicaciones informáticas en el aula para mejorar el proceso de enseñanza-aprendizaje. Añatuya. Septiembre, 2019
- Reunión de educación en Física “El desafío de enseñar física” – REF XXI – Rosario, Santa Fe, septiembre/octubre 2019
- Taller Uso del celular como herramienta didáctica en el proceso de enseñanza-aprendizaje – REF XXI – Rosario, Santa Fe, septiembre/octubre 2019
- Taller Instrumentos para evaluar hoy: alumnos, saquen el celular – REF XXI – Rosario, Santa Fe, septiembre/octubre 2019
- Curso Aprender jugando: la física en la educación física. Añatuya. Noviembre, 2019
- Cómo trabajar los conflictos en la escuela virtual en pandemia. Santiago del Estero. Abril, 2020
- La inclusión del lenguaje de señas en tiempo de cuarentena. Santiago del Estero. Mayo, 2020
- ENCINA4 – Cuarto simposio virtual de enseñanza de las ciencias naturales. Primera sesión. Buenos Aires. Mayo, 2020
- ENCINA4 – Cuarto simposio virtual de enseñanza de las ciencias naturales. Segunda sesión. Buenos Aires. Mayo, 2020
- Curso El lenguaje de señas como una herramienta de la educación. La Banda, Santiago del Estero. Agosto, 2020
- Semana federal de formación docente para el retorno progresivo a las clases presenciales en la educación obligatoria y en los institutos de formación docente. Agosto, 2020
- Simposio de investigación en física SIEF 15 – Córdoba – Octubre, 2020
- Seminario Astronomía y astrofísica. Añatuya. Octubre, 2020
- ENCINA5 – Quinto simposio virtual de enseñanza de las ciencias naturales. Buenos Aires. Diciembre, 2020

- La lengua de señas en la comunicación escolar. Santiago del Estero. Enero, 2021
- Gestión del aula dual e híbrida. Santiago del Estero. Enero, 2021
- REF XXII Reunión de Educación en Física - Santiago del Estero 2021
- REF XXIII Reunión de Educación en Física - Añatuya, Santiago del Estero 2023

**OTRAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LA DOCENCIA:**

- Participación y reconocimiento en Feria de ciencias zonal - Año 2015
- Participación y reconocimiento en Feria de ciencias provincial - Año 2015
- Participación, reconocimiento y proyecto destacado en Feria de ciencias nacional - Año 2015
- Docente evaluador de Feria de ciencias zonal - Año 2016
- Docente evaluador de Feria de ciencias provincial - Año 2016
- Docente evaluador de Feria de ciencias zonal - Año 2017
- Docente evaluador de Feria de ciencias provincial - Año 2017