

## CURRICULUM VITAE ABREVIADO

**Apellido y Nombre:** KAIRUZ ROSA ALICIA DEL VALLE

Teléfono Interno: 1833

Correo(s) electrónico(s): rakairuz@hotmail.com

Departamento Académico: Estructuras y Construcciones

**Cargo Actual:** Profesor Adjunto - Ded. Simple- regular

Carreras de grado en las que enseña: Ingenierías Civil, Vial, Hidráulica, Industrial y Electromecánica-  
Carreras intermedias: Técnico Universitario Vial – Técnico Universitario en Construcciones-Técnico Universitario en Explotación de Minas

**Asignaturas de grado:** Estabilidad I - Estática

Carreras de postgrado en las que enseña:

Asignaturas de postgrado:

Formación de Grado: Ingeniero Vial - UNSE

Formación de Postgrado:

Otros cursos de postgrado:

Cursos de Maestría en Cálculos numéricos: Introducción a la mecánica del continuo -  
Matemática Numérica – Dinámica Estructural – Elementos Finitos – Mecánica Racional- Cálculo vectorial y tensorial- Teoría General de métodos computacionales en ingeniería – Problemas especiales de frontera libre – Métodos computacionales aplicados a problemas de transmisión de calor.

Cursos de Maestría en Ingeniería Vial:

Categoría investigación: 5

Grupos o proyectos de investigación: [consignar los más importantes- hasta 100 palabras]

**Experiencia profesional:** Jefe de Dpto Estudios y Proyectos; Subdirector y Director de Estudios y Proyectos ; Subdirector y Director de Ingeniería Vial en el Consejo Provincial de Vialidad desde 1991 – 2009

**Gestión Universitaria:** Secretaria Administrativa FCEyT (D.E) desde diciembre de 2.009 a la fecha

Director Titular del Departamento Académico de Estructuras y Construcciones desde febrero de 2.017 a la fecha