

CURRICULUM VITAE

Angélica Inés Ayala Piola

Ingeniera Civil, por la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad Nacional de Asunción

Master en Ciencias de la Ingeniería – Opción Estructuras por la Facultad de Ciencias y Tecnología – Universidad Católica N. S. A.

Fue docente en las Carreras de Ingeniería Civil, Industrial y Ambiental de la Facultad de Ciencias y Tecnología – Universidad Católica N. S. A.

Fue docente en las Carreras de Ingeniería Civil e Industrial de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Asunción.

Profesora Emérita de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas de la Universidad Nacional de Asunción

Profesora Emérita de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción.



Docente de Grado y Tutora de alumnos de Proyecto Final de la Carrera de la Carrera de Ingeniería Civil de la Facultad de Ciencias y Tecnología de la Universidad Católica N. S. A.

Sus áreas de desempeño como Tutora de Proyecto Final de grado:

Estructuras de Madera;

Patología de la Construcción;

Rehabilitación de Edificios Patrimoniales;

Innovación en diseños estructurales

Ha participado como representante de Paraguay en las Redes Rehabilitar y Prevenir.

Del 2009 al 2013, Vice Presidenta Técnica, formando parte de la Junta Directiva Internacional del ALCONPAT Internacional.

Presidente de ALCONPAT Internacional por el período 2.013 – 2.015 y 2.015 – 2.017

Presidente de Honor de ALCONPAT Internacional por el período 2.015 – 2.017