:: TEXTOS WEB:

//CASTELLANO:

++++++BIO

//Nacida en Córdoba Capital

//Radicada en Misiones desde hace 17 años.

Arquitecta, con Posgrado en Gestión de la Infraestructura Educativa y Arquitectura Escolar (UBA).

Especialista en Proyecto, Planificación y Gestión de Arquitectura para la Educación (UNL / Universidad Nacional del Litoral).

Desde el 2008 se desempaña en el Ministerio de Educación de Misiones (MCECyT) como Consultora Senior de la Unidad ejecutora USCEPP.

Responsable de la Línea de Acción “Construcción y Ampliación de Escuelas Técnicas” de la Provincia de Misiones, realizando Relevamiento, Diagnóstico, Diseño, Proyecto Ejecutivo, Documentación para Licitación, Inspección y Certificación de Obras.

Desarrolla proyectos de gran importancia para el Estado Provincial como: Modelos de EFAS 4.0, la 1° Escuela Secundaria de Innovación de la Argentina, Silicon Misiones, el Polo de Diseño, el Modelo de Escuela Nativa en Comunidades Mbyá Guaraní y Modelo de Aula/Espacio Maker.

Continúa su perfeccionamiento en: Arquitectura, Infraestructura Educativa, Construcción con Materiales Misioneros y Sustentabilidad e Hidroponía, así como en normativas, técnicas de construcción, seguridad e higiene y Arquitectura Bioclimática.

Se desempeña en el ámbito privado como arquitecta y en presentaciones a concurso y como Tasadora para entidades bancarias e Informes de Mercado en la provincia y el país.

++++++ESTUDIOS ACADEMICOS

+ Universitarios:

:: ARQUITECTURA ::

//Universidad Nacional de Córdoba//

:: Tesis de Interés Comunitario: 2000-2003: “Desarrollo del Centro Cultural Estación de Trenes” en Posadas Misiones ::

Proyecto de desarrollo urbano que incorpora la actividad turística-cultural (actividades educativas, talleres) como estructurante y nexo del área costera, consolidando la esencia del sector incorporando áreas verdes de uso público. Incorporando tecnología bioclimática, teniendo en cuenta características y materiales del lugar. Expediente Municipalidad Posadas, Misiones.

+ Posgrados:

:: GIE Programa de Actualización y Gestión de la Infraestructura Educativa / Arquitectura Escolar :: Facultad de Arquitectura de Buenos Aires // UBA // 2012-13

:: Especialización en Proyecto, Planificación y Gestión de Arquitectura para la Educación :: UNL //Universidad Nacional del Litoral-Sta. Fe// 2016 Actualmente en TFI (Trabajo Final Integrador)

++++++++++++++++PROYECCIÓN PROFESIONAL

Seguir Sumando capacitación profesional, gestionando políticas de acción basadas en las diferentes problemáticas que den respuesta a las necesidades de Infraestructura, Arquitectura y Estrategias Urbanas al servicio del Gobierno Provincial y el Estado Nacional.

//////////////////////////////INGLES

++++BIO

//BORN IN CÓRDOBA CITY, ARGENTINA

//Residing in Misiones for the last 17 years.

Architect with a postgraduate degree in Education Infrastructure Management and School Architecture (UBA).

Specialist in Educational Architecture Project, Planning, and Management (UNL / Universidad Nacional del Litoral).

Since 2008, she has been working at Misiones's Ministry of Education, Culture, and Technology (MCECyT) as a Senior Consultant at USCEPP (Special Program and Project Coordination and Execution Department).

Works as Director of Misiones Province's Technical School Building and Enlargement Program (USCEPP's Infrastructure Department), carrying out duties in the areas of Building Survey, Diagnosis, Designing, Executive Project, Bidding Documents, and Construction Inspection and Certification.

Collaboratively with several government institutions, she develops projects of great relevance for the provincial government, such as: EFAS 4.0 Models (first Educational Innovation High School in Argentina), Silicon Misiones, The Design Hub (“Polo de Diseño”), the School for Mbyá-Guarani aboriginal communities, and Classroom Model/Spacemaker.

Furthers her training in Architecture as applied to Education, Education Infrastructure, Building with Misiones Province's native Materials, and Sustainability and Hydroponics, as well as Regulations, Building Techniques, Safety, and Hygiene as applied to Bioclimatic Architecture.

Works as an independent architect developing projects on commission, as well as those awarded in contests. She also works as an assessor for private banks and makes Market Reports both, in Misiones and the country at large.

+++++++++++++++++CV

Academic Studies

+ College

:: ARCHITECTURE ::

//Universidad Nacional de Córdoba//

::Thesis (certified “Of a Public Concern”) 2000-2003: “Development of the Train Station Cultural Center,” Posadas, Misiones::

Urban Development Project integrating the tourist-cultural activity (educational activities, workshops) as a social articulator and link along the coastline area, consolidating the vitality of the sector by integrating green areas for public use and bioclimatic technology in line with the local characteristics and materials – Posadas's Municipal Government.

+ Postgraduate Degrees:

:: GIE Education Infrastructure Updating and Management Program / School Architecture ::

Facultad de Arquitectura de Bs As (Architecture College of Bs As) //UBA// 2012/13

::Educational Architecture Project, Planning, and Management Specialty::

UNL //Universidad Nacional del Litoral – Sta. Fe// 2016 (at present, on Final Assignment)

/////////////////////// MY PROFESSIONAL OUTLOOK

To continue to further my professional training and design top strategic solutions to infrastructural, architectural, and urban complexities in service of the provincial and national administration alike.

+Projecting Towards the World