

“Desafíos de las Tecnologías en Arquitectura. Diseño, Trabajo y Ambiente”.

Antecedentes Evaluador

• **DATOS PERSONALES**

Apellido	MAIDANA
Nombres	Alberto Eduardo
Doc. Identidad	11511195
E-mail	amaidana@fadu.unl.edu.ar
Celular	+54 342 5018069

• **DATOS INSTITUCIÓN de PERTENENCIA**

Facultad Universidad / Organismo	Facultad de Arquitectura Diseño y Urbanismo – Universidad Nacional del Litoral
Cátedra / Taller / Instituto / Laboratorio	Instituto Regional de Estudios del Hábitat
Grado o Postgrado	Grado
Rol que desempeña	Docente Investigador

• **Participación en DOCENCIA, INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN TECNOLÓGICA o EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**
Denominación de PROYECTOS Actuales, en EJECUCIÓN.

Profesor Titular Dedicación Exclusiva “A” en las asignaturas de grado:
Taller Introductorio Mod 4 - Introducción a la Tecnología - Construcciones I y II, Optativa Tecnología y Ambiente, Optativa Edificios Inteligentes y Domótica.

Director de tesis de grado desde 2011 de acuerdo con el Plan de estudios 2001 - Integrante de Jurado Evaluador de Tesis de Grado. Director de pasantías en iniciación a la docencia para estudiantes y graduados en asignaturas de grado en el programa Auxiliares de Docencia por concurso. Docente Evaluador de Concursos Docentes en la FADU-UNL

Investigador Cat III - Creador del Instituto Regional de Estudios del Hábitat - Director de Proyectos de Investigación desde 1996.

Director del Proyecto de investigación para cambio de escala CATT “La Vivienda Isleña” y Director actual del proyecto CAI+D 2020 “Diseño de una torre inteligente de servicios”.

Director de estudiantes iniciados en investigación por el programa de UNL denominado Cientibecas. Formador de RRHH en investigación dentro del IREH compuesto por docentes y graduados de la FADU – UNL.

Investigador integrante del Laboratorio de Técnicas y Materiales (LATMAT) -FADU -UNL

Integrante del Comité de evaluación de artículos de la Revista ARQUITECNO UNNE y de la Revista A+ UNMDP.

Participante como autor del libro elaborado y editado por la UNL denominado e “Desarrollo Sostenible en el Centro Norte de la Provincia de Santa Fe” - Tomo 1 Desarrollo Humano – Cap. 1 “Hábitat” pag 14 –40 . Ediciones UNL – Ciencia y Tecnología- año 2021 - ISBN: 978-987-749-285-9

