

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

Antecedentes Evaluador/a

• **DATOS PERSONALES**

Apellido	KURBÁN
Nombres	ALEJANDRA
Doc. Identidad	11793296
E-mail	akurban@unsj.edu.ar
Celular	264 531 2860

• **DATOS INSTITUCIÓN de PERTENENCIA**

Facultad Universidad / Organismo	Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño – Universidad Nacional de San Juan CONICET
Cátedra / Taller / Instituto / Laboratorio	Taller Vertical Arquitectura Ambiental Instituto Estudios en Arquitectura Ambiental - INEAA
Grado o Postgrado	Docente en Maestría en Arquitectura de Zonas Áridas y Sísmicas Docente en Maestría en Ecología Urbana
Rol que desempeña	Profesora Titular UNSJ Directora Instituto INEAA – FAUD UNSJ Profesional Principal CONICET

• **Participación en DOCENCIA, INVESTIGACIÓN, VINCULACIÓN TECNOLÓGICA o EXTENSIÓN UNIVERSITARIA**

Denominación de PROYECTOS Actuales, en EJECUCIÓN.

<ul style="list-style-type: none"> • Profesor Titular Exclusivo. • <p>Funciones: Dirección INEAA – Titular Taller de Arquitectura V Coordinadora de Taller Vertical “Arquitectura Ambiental”, de 3º a 5º año</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proyectos en Ejecución <ul style="list-style-type: none"> - Directora de Proyecto: “Climatización Geotérmica Edilicia en Zonas Áridas” Proyecto de Investigación bianual subsidiado por la Secretaría de Ciencia y Técnica de la UNSJ Res. N°591/20-R. Ejecución años 2020/2022. - Codirectora de Proyecto “Análisis del ciclo de vida de un edificio público sustentable. Caso de Estudio: Centro Ambiental Anchipurac” Proyecto de Investigación bianual subsidiado por la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable del Gob. de San Juan. En ejecución años 2021-2022. - Integrante de Proyecto: Clima Urbano Árido: Isla de Calor y Depresión Humídica Del Amsj: Año 2020 Proyecto anual subsidiado por CICITCA - UNSJ. Res N°591/20-R. Ejecución años 2020/2022.
--

