

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

Antecedentes Evaluador/a

• DATOS PERSONALES

Apellido	CAMPOREALE
Nombres	PATRICIA EDITH
Doc. Identidad	12913387
E-mail	pcamporeale@fau.unlp.edu.ar
Celular	1167365525

• DATOS INSTITUCIÓN de PERTENENCIA

Facultad Universidad / Organismo	<ul style="list-style-type: none"> Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Arquitectura y Urbanismo (FAU-UNLP) Universidad de Sevilla (US)
Cátedra / Taller / Instituto / Laboratorio	
Grado o Postgrado	Posgrado
Rol que desempeña	<p>Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Arquitectura y Urbanismo (FAU-UNLP) Profesora de Cursos de Posgrado: “Diseño Algorítmico Eco-eficiente I: Simulación térmica e impacto ambiental utilizando LB Tools/E+” y “Diseño algorítmico Eco-eficiente II: Simulación de iluminación natural /Radiance y optimización multiobjetivo de consumo energético, emisiones de carbono y métricas de iluminación natural”</p> <p>Universidad de Sevilla (US) Profesora y tutora de trabajo final del Máster de Rehabilitación Eco-eficiente de Edificios y Barrios Investigadora postdoctoral de la Fundación de la Universidad de Sevilla</p>

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

<p>Universidad de Sevilla (US) Investigadora postdoctoral de la Fundación de la US: Proyecto “Implementación de medidas ecoeficientes y de salud urbana en la rehabilitación de edificios y barrios para la prescripción de nuevos productos para la construcción (Fase II) Ref. 3719/0632.</p>
--

