

## CURRÍCULUM PROFESORADO ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA Y EDIFICACIÓN

<b>Profesor</b>	Julián Pérez Navarro		
<b>Departamento</b>	Arquitectura y Tecnología de Edificación		
<b>Área de conocimiento</b>	Construcciones Arquitectónicas		
<b>Ubicación del despacho</b>	Paseo Alfonso XIII nº50. Planta 1ª. Despacho 1.6B		
<b>Teléfono</b>	868 07 12 47	<b>Fax</b>	
<b>Correo electrónico</b>	julian.perez@upct.es		
<b>URL / WEB</b>	www.arte.upct.es/		
<b>Horario de atención / Tutorías</b>	Se marcarán en el Aula Virtual		
<b>Ubicación durante las tutorías</b>	Despacho del profesor – ETSAE Planta 1ª. Despacho 1.6B		
<b>Titulación</b>	Arquitecto Técnico por la UPV Ingeniero de Edificación por la UPV Máster Oficial en Gestión de Edificación por la UA		
<b>Vinculación con la UPCT</b>	Profesor Asociado (LRU)		
<b>Año de ingreso en la UPCT</b>	2010		
<b>Nº de quinquenios (si procede)</b>			
<b>Líneas de investigación (si procede)</b>	Doctorando en Eficiencia Energética y Energías Renovables UPCT. Building Information Modeling – BIM Técnicas de análisis y control del ruido y vibraciones – Grupo de Investigación DMD Sistemas Mecánicos UPCT.		
<b>Nº de sexenios (si procede)</b>			
<b>Experiencia profesional (si procede)</b>	Director de Gabinete Técnico del Colegio Oficial de Aparejadores, Arquitectos Técnicos e Ingenieros de Edificación de la Región de Murcia.		
<b>Experiencia Docente</b>	Profesor en el Grado de Ingeniería de Edificación Profesor en el Grado de Arquitectura Profesor del Máster en Prevención de Riesgos Laborales de la UPCT Profesor cursos de postgrado para Arquitectos y Arquitectos Técnicos		
<b>Otros temas de interés</b>	Secretario del AEN/CTN 81/SC 2/GT 6 que ha redactado la UNE 81652:2013 Redes de seguridad bajo forjado. Miembro del Comité Técnico de QUALICER – Congreso mundial sobre calidad del recubrimiento cerámico.		