

**FECHA:** 15 de enero de 2024

**NOMBRE Y APELLIDOS:** Víctor Yepes Piqueras

**CUERPO:** Catedrático de Universidad

**UNIVERSIDAD O CENTRO:** Universitat Politècnica de València. ETS de Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

**RAMA DE CONOCIMIENTO:** Ingeniería y Arquitectura

**ÁREA DE CONOCIMIENTO:** Ingeniería de la construcción

**SEXENIOS (RD 1086/89):** Tres

**ACTIVIDAD INVESTIGADORA, DE TRANSFERENCIA E INTERCAMBIO DE CONOCIMIENTO:**

158 artículos publicados en revistas indexadas en el JCR, 9 libros de investigación, 155 publicaciones en congresos, 22 capítulos de libro, 7 premios.

Índice h = 41 en Web of Science; Índice h = 58 en Google Académico

ORCID: 0000-0001-5488-6001

16 tesis doctorales dirigidas y 9 tesis más en marcha

Investigador Principal en 4 proyectos de investigación competitivos del Ministerio de Ciencia e Innovación. 18 proyectos de investigación.

Tres sexenios docentes reconocidos consecutivos. El último vigente entró en vigor el 01/01/2021

Editor asociado de Structure & Infrastructure Engineering (SCI Journal). Editor asociado de Advances in Civil Engineering (SCI Journal). Miembro del Comité editorial de las siguientes revistas del JCR: Advances in Concrete Construction, Revista de la Construcción, Structural Engineering and Mechanics, Sustainability, Mathematics.

3 convenios de transferencia tecnológica como investigador principal con empresas.

Premio a la Trayectoria Excelente en Investigación de la Universitat Politècnica de València

Premio al Impacto Excelente en Investigación de la Universitat Politècnica de València.

**ACTIVIDAD DOCENTE:**

Profesor asociado: 16/10/1989 a 30/09/1990

Profesor asociado: 17/10/1994 a 03/04/2008

Profesor titular de universidad: 04/04/2009 a 10/12/2017

Catedrático de universidad: 11/12/2017 hasta ahora

Profesor visitante en Pontificia Universidad Católica de Chile

Cuatro quinquenios docentes consecutivos. El último vigente entró en vigor el 01/01/2022.

24 libros docentes y 72 publicaciones en congresos

9 proyectos de innovaciones educativas

Premio Excelencia Docente del Consejo Social de la Universitat Politècnica de València

---

**ACTIVIDADES DE LIDERAZGO (PARA CU):**

Subdirector del Departamento de Ingeniería de la Construcción: 01/07/2010 hasta 01/07/2012

Subdirector del Departamento de Ingeniería de la Construcción: 14/07/2014 hasta 31/12/2023

Director del Máster Universitario en Ingeniería del Hormigón: 2000-2017

Miembro de la Comisión Académica del Programa de Doctorado de Ingeniería de la Construcción

Miembro de la Comisión Académica del Máster en Ingeniería del Hormigón

Investigador Principal en 6 proyectos de investigación competitivos

**EXPERIENCIA PROFESIONAL:**

Técnico asistente en Iberdrola, S.A. 1987

Jefe de obra y producción en Dragados y Construcciones. 1989-1992

Director de área de infraestructuras e I+D+i en Generalitat Valenciana. 1992-2008 (en excedencia)

**OTROS MÉRITOS:**

Vocal de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNAI) Campo 6.3 Arquitectura, Ingeniería Civil, Construcción y Urbanismo (2022-2023)

Vocal de la Comisión de Acreditación C13 Arquitectura, Ingeniería Civil, Construcción y Urbanismo de ANECA (2023)

Consejero del Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos, en el Sector 3: Universidades e Investigación: 2022 hasta ahora

Miembro de la International Association for Life-Cycle Civil Engineering (IALCCE)

Miembro del Instituto de Ciencia y Tecnología del Hormigón (ICITECH)

Miembro de la Asociación de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos y de la Ingeniería Civil

Miembro de la Asociación Científico-Técnica del Hormigón Estructural (ACHE)

Presidente del Subcomité AEN/CTN 187/SC1 "Playas" de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)

Vocal del Comité Técnico de Normalización AEN/CTN 187 "Gestión de servicios del entorno turístico" de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)

Vocal del Comité Técnica de Normalización AEN/CTN 150 "Gestión ambiental" de la Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR)