

**Parte A. DATOS PERSONALES**

<b>Fecha del CVA</b>	
----------------------	--

Nombre y apellidos	Jesús Feijó Muñoz		
DNI/NIE/pasaporte	12201975S	Edad	64
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	L-9926-2014	
	Código Orcid		

**A.1. Situación profesional actual**

Organismo	Universidad de Valladolid		
Dpto./Centro	ETS de Arquitectura		
Dirección	Avda Salamanca 18 de Valladolid 47014		
Teléfono	983423626	correo electrónico	<a href="mailto:feijo@arq.uva.es">feijo@arq.uva.es</a>
Categoría profesional	Catedrático de Universidad	Fecha inicio	17-11-1997
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave			

**A.2. Formación académica (título, institución, fecha)**

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Arquitecto	Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Madrid	1977
Doctor Arquitecto	Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Valladolid	1990

**A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)**

Número de sexenios de investigación: 2. Fecha del último concedido: 2006-2011,  
 Número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años: 1  
 Citas totales: 26, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual),  
 Publicaciones totales en primer cuartil (Q1): 2.  
 Índice h:  
 Otros indicadores

**Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco)**

Arquitecto (1979), Doctor Arquitecto (1990), Catedrático de Universidad (1997) de Construcciones Arquitectónicas con docencia e investigación en Acondicionamiento e Instalaciones Arquitectónicas.

**ACTIVIDAD DOCENTE:**

Profesor de más de 190 grupos/asignaturas de enseñanza reglada en la ETS de Arquitectura de Valladolid.  
 Ponente en más de 250 cursos y conferencias en otras universidades, colegios profesionales y otras instituciones.

**ACTIVIDAD INVESTIGADORA:**

Investigador principal de 4 Proyectos de I+D financiados en Convocatorias Públicas. (Subvención total 397.785 €).  
 Responsable de más de 10 contratos de I+D de especial relevancia con Empresas y/o Administraciones. Pertenencia a 5 comités científicos asesores y 18 evaluaciones de proyectos y artículos de I+D+i.

**PUBLICACIONES (Docentes y de investigación):**

Autor de 8 libros nacionales, de 36 artículos en otras tantas revistas nacionales e internacionales (9 compartidos), y de 14 capítulos de libros nacionales e internacionales (13 compartidos).  
 Participación en 37 congresos nacionales e internacionales. Autor de una patente de invención.

**GESTIÓN (Docente y de investigación):**

Coordinador del Grupo de Investigación Reconocido Arquitectura y Energía, responsable del Laboratorio de Ventilación y Director de la ETS de Arquitectura de Valladolid.

Miembro de la Comisión de Investigación, de la de Profesorado, del Consejo de Gobierno y Secretario de la Comisión de Garantía de Calidad de la Universidad de Valladolid.

**Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES** *(ordenados por tipología)*

**C.1. Publicaciones**

Autores (p.o. de firma): Meiss, A., Feijó Muñoz, J. Fecha: 01/02/2015

Título: The Energy Impact of Infiltration: A Study on Buildings located in North Central Spain. revista : ENERGY EFFICIENCY. Holanda. Volumen 8. pp. 51 – 64 Ref.: Ref. ISSN: 1570-6468X

Disponible en Internet en: <http://link.springer.com/article/10.1007/s12053-014-9270-x>.

Autores (p.o. de firma): Meiss, A., Feijó Muñoz, J., García Fuentes, M.A. Fecha: 01/12/2013

Título: Age-of-the-air in rooms according to the environmental condition of temperature: A case study. revista : ENERGY AND BUILDINGS. ELSEVIER. Suiza Volumen: 67, pp. 88 – 96 Ref. ISSN: 0378-7788

Disponible en Internet: <http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S0378778813005136>

Autores (p.o. de firma): Feijó Muñoz, J.; Meiss, A. Fecha: 2013

Título: La necesidad de estudiar las infiltraciones: estudio de caso en viviendas sociales de la Urbanización Zabalgana (Vitoria España) revista : Boletín Académico Volumen: 3 Ref. ISSN: 2173-6723

Autores (p.o. de firma): Feijó Muñoz, J.; Meiss, A. Fecha: 2012

Título: el DB-HS3 "Calidad del aire interior" del CTE en la rehabilitación de edificios de viviendas. revista : El Instalador Madrid (España). Volumen: 501 Ref. ISSN: 0210-4091

Autores (p.o. de firma): .; Meiss, A; Feijó Muñoz, J Fecha: 2011

Título: Lesiones y rehabilitación de las instalaciones de fontanería y saneamiento en edificios destinados a viviendas. revista: Revista de Edificación RE. Pamplona (España)Volumen: 39 Pág 142-151. Ref. ISSN: 1138-5596

Autores (p.o. de firma): .; Meiss, A; Feijó Muñoz, J Fecha: 2011

Título: Influencia de la ubicación de las aberturas en la eficiencia de la ventilación en viviendas. revista : Informes de la Construcción. Madrid (España).Volumen: 63 Pág 53-60 Ref. ISSN: 0020-0883

Autores (p.o. de firma): Feijó Muñoz, J.; Meiss, A. Fecha: 2011

Título: El espacio exterior del DB-HS3. Metodología para el estudio de soluciones alternativas. revista : Ciudad y Territorio. Madrid (España).Volumen:167 Pág 71-80 Ref. ISSN: 1133-4762

Autores (p.o. de firma): Maria J. González-García, Arancha González-Sáiz, Beatriz de la Fuente, Antonio Morilla-Grasa, Agustin Mayo-Iscar, Julio San-Jose, Jesus Feijó, Michael E. Stern, and Margarita Calonge. Fecha: 2007

Título: "Exposure to a controlled adverse environment impairs the ocular surface of minimally symptomatic dry eye". Revista: Investigative Ophthalmology and Visual Science IOVS. Rockville, MD 20852-1606 USA. Vol 48 Pág 4026-4032  
ISSN: 0146-0404

**C.2. Proyectos**

Título del proyecto: El espacio exterior del DB HS3 "Calidad del aire interior": desarrollo de soluciones alternativas (referencia 26562)  
Entidad financiadora: Ministerio de Vivienda  
Duración, desde: diciembre de 2007 hasta: diciembre de 2009  
Investigador responsable: Jesús Feijó Muñoz  
Subvención: 60.204,00 €

Título del proyecto: Optimización de las aberturas de admisión del CTE HS3 Calidad del Aire Interior (BIA2006-05718)  
Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Ciencia, y fondos FEDER  
Duración, desde: octubre de 2006 hasta: septiembre de 2009  
Investigador responsable: Jesús Feijó Muñoz  
Subvención: 180.290,00 €

Título del proyecto: Propuesta metodológica para la optimización de la ventilación en locales de uso residencial  
Entidad financiadora: Junta de Castilla y León. Ref: VA031A05  
Duración, desde: enero de 2005 hasta: diciembre 2006  
Investigador responsable: Jesús Feijó Muñoz  
Subvención: 6.600,- €

Título del proyecto: Desarrollo de una metodología para la estimación de la eficiencia de ventilación en locales residenciales (ARQ2002-02177)  
Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia y Tecnología, y fondos FEDER  
Duración, desde: marzo de 2003 hasta: febrero de 2006  
Investigador responsable: Jesús Feijó Muñoz  
Subvención: 150.691,40 €

### **C.3. Contratos**

Título del contrato/proyecto: Estudio energético y desarrollo metodológico de procesos de caracterización, diagnóstico e intervención a escala urbana sobre los procesos de ventilación, soluciones de envolvente y parámetros urbanos con soporte experimental en edificios y el entorno urbano de Torrelago en Laguna de Duero (Valladolid). Dentro del proyecto europeo CITYFIED RepliCable and InnovaTive Future Efficient Districts and cities.  
Empresa/Administración financiadora: Fundación CARTIF  
Duración, desde: 2014 hasta: 2016  
Investigador responsable: Jesús Feijó Muñoz  
PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 60.500 €

Título del contrato/proyecto: 10ACTION. ACTIONS TO INCREASE ENERGY AWARENESS AND IMPROVE SUSTAINABLE BEHAVIOUR OF EUROPEANS CITIZENS-COMPLEMENTO AL SOLAR DECATHLON EUROPE 2010  
Empresa/Administración financiadora: INSTITUTO DIVERSIF. AHORRO ENERGIA (IDAE)  
Duración, desde: 2010 hasta: 2011  
Investigador responsable: Jesús Feijó Muñoz  
PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 9.600 €

Título del contrato/proyecto: Proyecto Solar Decathlon Europe 2010  
Tipo de contrato: Subvención directa del Ministerio de Vivienda, de la Junta de Castilla y León y aportaciones de empresas  
Empresa/Administración financiadora: Ministerio de Vivienda, y Junta de Castilla y León, y empresas colaboradoras  
Duración, desde: 2008 hasta: 2010  
Investigador responsable: Jesús Feijó Muñoz  
Presupuesto total del proyecto: 822.850 €

Título del contrato/proyecto: Validación y nuevas propuestas de las soluciones aceptadas del CTE HS 3 calidad del aire interior.

Empresa/Administración financiadora: Instituto de la Construcción de Castilla y León  
Duración, desde: 2002 hasta: 2004  
Investigador responsable: Jesús Feijó Muñoz.  
PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 7.043,48 €

Título del contrato/proyecto: Norma de Aire Interior del Código Técnico de la Edificación  
Tipo de contrato: Art. 11  
Empresa/Administración financiadora: Instituto de la Construcción de Castilla y León  
Duración, desde: 2001 hasta: 2005  
Investigador responsable: Jesús Feijó Muñoz.  
PRECIO TOTAL DEL PROYECTO: 3.000.000 ptas

### **C.5 Participación en comités y representaciones internacionales**

Título del Comité: Comisión científica 4º Congreso Patología y rehabilitación de Edificios PATORREB 2012  
Entidad de la que depende: Xunta de Galicia, COA de Galicia, UPC, U. Porto  
Tema: como experto en Acondicionamiento e Instalaciones de los edificios  
Fecha: desde 2011

Título del Comité: Comité Científico de la revista Boletín Académico. Revista de investigación y arquitectura contemporánea  
Entidad de la que depende: Escuela Técnica Superior de Arquitectura (Universidad de Coruña)  
Tema: como experto en Acondicionamiento e Instalaciones de los edificios  
Fecha: desde 2010

Título del Comité: Comité Técnico Internacional  
Entidad de la que depende: Junta de Castilla y León  
Tema: Premios de Construcción Sostenible de la III edición 2009-2010  
Fecha: noviembre de 2010

Título del Comité: Comité del Código Técnico de la Edificación  
Entidad de la que depende: Consejo Superior de los Colegios de Arquitectos de España  
Tema: Código Técnico de la Edificación  
Fecha: 2000-

### **Otros**

Tipo de actividad: Evaluador de proyectos de investigación  
Organismo: ANEP, INCITE (Galicia), ACSUCYL (Castilla y León)  
Período de vigencia: desde 2005

Título: Laboratorio de Ventilación de la Universidad de Valladolid (En la ETS de Arquitectura)  
Tipo de actividad: Responsable de su creación, equipamiento y mantenimiento para toda la actividad I+D desarrollada  
Fecha: desde su creación en el 2003

Título: Máster Universitario de Investigación en Arquitectura (Máster Oficial)  
Tipo de actividad: Responsable creación del título Ambito: internacional  
Fecha: desde 2010-2012

Tipo de actividad: Director del Grupo de Investigación Reconocido "Arquitectura y Energía"  
Organismo: Universidad de Valladolid  
Fecha: desde marzo de 2011.