

**Parte A. DATOS PERSONALES**

<b>Fecha del CVA</b>	23/7/2015
----------------------	-----------

Nombre y apellidos	Paul M HEYWOOD		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	57
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código Orcid		

**A.1. Situación profesional actual**

Organismo	University of Nottingham		
Dpto./Centro	Facultad de Ciencias Sociales		
Dirección	53 Endcliffe Hall Avenue, Sheffield S10 3EL United Kingdom		
Teléfono	+44 114 266 1190	correo electrónico	<a href="mailto:pmheywood@me.com">pmheywood@me.com</a>
Categoría profesional	Profesor titular	Fecha inicio	1/10/1995
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave	Partidos políticos, política española contemporánea, transición democrática, corrupción, diseño institucional.		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
MA (Hons) Politics	University of Edimburgh	1981
MSc Political Sociology	London School of Economics	1982
Doctorado	London School of Economics	1988

**A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)**
**Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM (máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco)**

El professor Paul Heywood se graduó, siendo el primero de su promoción, en Política en la Universidad de Edimburgo. Posteriormente cursó estudios de postgrado en Madrid y en la London School of Economics, donde obtuvo el título de doctor. Ha impartido clases en la Universidad de Glasgow y en la Universidad de Londres. Fue miembro del ESRC Research Grants Board de 2001 a 2005, Decano de la Graduate School de la Universidad de Nottingham(2003-2007), y Decano de la Facultad de Ciencias Sociales (2011-2015). Actualmente es director del Centro de Doctorado de la misma universidad. Entre 2003 y 2009 fue editor de la revista internacional *Government and Opposition*, y actualmente es presidente del consejo de administración.

Paul Heywood es autor, coautor, o editor de diecisei libros y de mas de ochenta artículos académicos y capítulos de libros. En 2006 fue nombrado Adjunct Profesor en la Universidad de Hunan (China), donde es Señor Advaser del Center for Clean Governance. Es miembro de la Royal Society of Arts, y de la Academician of the Academy of Social Science. En 2013 fue elegido como miembro de la Leadership Doundation for Higer Edication.

In 2006, he was appointed Adjunct Professor at the University of Hunan (China), where he is Senior Adviser to the Center for Clean Governance. He is a Fellow of the Royal Society of Arts (elected 2002), and an Academician of the Academy of Social Sciences (elected 2012) y en 2013 he was elected a Fellow of the Leadership Foundation for Higher Education

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

## C.1. Publicaciones

Peter Hardi, Paul M. Heywood y Davide Torsello (Cord.); *Debates of Corruption and Integrity*; Palgrave Macmillan, ISBN 9781137427649; Basingstoke, 2015

Paul M. Heywood (Cord.); *Routledge Handbook of Political Corruption*; Routledge Handbook; ISBN 978-0-415-61778-9; Londres, 2015.

Paul M. Heywood y J.-H. Meyer-Sahling; *Corruption Risks and the Management of the Ministerial Bureaucracy in Poland*; Sprawne Panstwo (Ernst & Young); Varsovia, 2008.

Paul M. Heywood y Jonathan Rose; “Close but no Cigar: the measurement of corruption”, *Journal of Public Policy*, 2014; Volumen 34, Issue 03; pp. 507-529.

Paul M. Heywood; “Political Science Approaches to Integrity and Corruption”, *Human Affairs*; 2013; 23:2; pp. 148-159.

Paul M. Heywood y Jan-Hinrik Meyer-Sahling; “Danger Zones of Corruption: How Management of the Ministerial Bureaucracy Affects Corruption Risks in Poland”; *Public Administration and Development*; 2013; Volumen 33, issue 3; pp. 191-204.

Paul M. Heywood; “Integrity Management and the Public Service Ethos in the UK: patchwork quilt or threadbare blanket?”; *International Review of Administrative Sciences*; 2012; Volumen 78, nº3; pp. 474-493.

Paul M. Heywood y Chris Wood; “Culture versus Institutions: Social Capital, Trust and Corruption”, en Erik Jones, Paul M Heywood, Martin Rhodes y Ulrich Sedelmeier (eds), *Developments in European Politics 2*; Palgrave Macmillan; ISBN 9780230345232; pp. 138-154; Londres 2011.

Staffan Andersson y Paul M. Heywood; “The Politics of Perception: Use and Abuse of Transparency International’s Approach to Measuring Corruption”, *Political Studies*; 2009; Volumen 57, Issue 4; pp. 746-67

Paul M. Heywood; “Corruption, democracy and governance in contemporary Spain”, en S. Balfour (ed.), *The Politics of Contemporary Spain*; Routledge; ISBN 0-415-35678-4; Londres, 2005; pp. 39-60.

## C.2. Proyectos

Título del proyecto: Good Practices in Employee Surveys on Integrity. Entidad financiadora: The Netherlands Ministry of the Interior and Kingdom Relations. Investigador principal: Paul M. Heywood University of Nottingham y W. van Doreen. Duración: 2014-2015. Cuantía de la subvención: 25.000 €.

Título del proyecto: TACOD: Promoting Open Data as a Tool to detect and prevent corruption in Europe. Analysis of law, practice, public perception and impact in 4 pilot EU countries (con 5 partner institutions). Entidad financiadora: European Commission DG Home Affairs. Duración: 2014-2015. Cuantía de la subvención: 463.553€.

Título del proyecto: technical assistance and support for establishing and coordinating a network of local research correspondents on corruption (LRCC-TAS, comprising 28 EU country experts). Entdad financiadora: Comisión Europea. Duración 2012-2014. Cuantía de la subvención 4.000.000€.

Título del proyecto: ANTICORRP: Anticorruption Policies Revisited: Global Trends and European Responses to the Challenge of Corruption (con 20 partner institutions). Entidad financiadora: Comisión Europea. Duración 2012-2017. Cuantía de la subvención: 7.900.000€.

Título del proyecto: Redesigning the Integrity Management Framework in the UK, Hong Kong and China Public Services'. Entidad financiadora: Economic and Social Research Council (ESRC) and the Hong Kong Research Grants Council. Investigador principal: Paul M. Heywood, T. Gong y I. Scott. Duración: 2011-2013. Cuantía de la subvención 105.000€.

Título del proyecto: 'MYEULINK', a project to raise awareness and understanding of the EU in Malaysia (junto con University of Nottingham Malaysia Campus, Maastricht University, y tres Malaysian partners). Entidad financiadora: Comisión Europea. Duración 2009-2012. Cuantía de la subvención 575.000€

Título del proyecto: 'Resource Discovery for Researchers in E-Social Science. Entidad financiadora: ESRC y Joint Information Systems Committee (JISC). Investigador principal: Paul M. Heywood y T. Rodden. Duración: 2004-2006. Cuantía de la subvención 100.000 Libras Esterlinas.

### C.3. Contratos

### C.4. Patentes

### C.5, Tesis doctorales

Nathan Jones: The adoption of pro-US foreign policy in Spain and the UK

Marija Zurnic: Corruption in Serbia

Chris Wood: Social capital and the Third Way in Britain and Australia

Heather Watkins: Social Enterprises and Local Participation in the UK

Maria Urbina: Women in the Chilean Socialist Party

Tim Veen: Decision-making in the EU Council of Ministers Lukas Port: Political transition in Cuba [jointly supervised with Prof Antoni Kapcia, Hispanic Studies]

Helena Ekelund: The Agencification of Europe

Fulya Memisoglu: The EU's Minority Rights Policy and Its Impact in Greece and Turkey

Elizabeth Monaghan: The role of civil society in the debate on the future of the EU

Andrew Davis: Exploring the Limits of Asymmetric Devolution and Autonomy in the UK and Spain

Mette Jolly: Democracy in the European Union Siobhan Daly: Comparative Politics and the Analysis of Democratic Regime Types

Arturo Alvarez-Rosete: Social Insurance Schemes in Franco's Spain

Chris Hill: Elite Actors and the Spanish Transition to Democracy (1975-1981)

Kuo-cheng Huang: Social Movement and Democratisation in Taiwan

### C.6, C.7... Otros

**INSTRUCCIONES PARA RELLENAR EL CVA**

**AVISO IMPORTANTE**

En virtud del artículo 11 de la convocatoria **NO SE ACEPTARÁ NI SERÁ SUBSANABLE EL CURRÍCULUM ABREVIADO** que no se presente en este formato.

Este documento está preparado para que pueda rellenarse en el formato establecido como obligatorio en las convocatorias (artículo 11.7.a): letra Times New Roman o Arial de un tamaño mínimo de 11 puntos; márgenes laterales de 2,5 cm; márgenes superior e inferior de 1,5 cm; y espaciado mínimo sencillo.

La extensión máxima del documento (apartados A, B y C) no puede sobrepasar las 4 páginas.

**Parte A. DATOS PERSONALES**

**Researcher ID** (RID) es una comunidad basada en la web que hace visibles las publicaciones de autores que participan en ella. Los usuarios reciben un número de identificación personal estable (RID) que sirve para las búsquedas en la Web of Science. Los usuarios disponen de un perfil donde integrar sus temas de investigación, sus publicaciones y sus citas.

Acceso: Web of Science > Mis herramientas > Researcher ID

**Código ORCID** es un identificador compuesto por 16 dígitos que permite a los investigadores disponer de un código de autor inequívoco que les permite distinguir claramente su producción científico-técnica. De esta manera se evitan confusiones relacionadas con la autoría de actividades de investigación llevadas a cabo por investigadores diferentes con nombres personales coincidentes o semejantes.

Acceso: [www.orcid.org](http://www.orcid.org)

Si no tiene Researcher ID o código ORCID, no rellene estos apartados.

**A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica**

Se incluirá información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en los últimos 10 años, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Adicionalmente, se podrán incluir otros indicadores que el investigador considere pertinentes.

Para calcular estos valores, se utilizarán por defecto los datos recogidos en la Web of Science de Thomson Reuters. Cuando esto no sea posible, se podrán utilizar otros indicadores, especificando la base de datos de referencia.

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

Describa brevemente su trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de su línea de investigación. Indique también otros aspectos o peculiaridades que considere de importancia para comprender su trayectoria.

Si lo considera conveniente, en este apartado se puede incluir *el mismo resumen* del CV que se incluya en la solicitud, teniendo en cuenta que este resumen solo se utilizará para el proceso de evaluación de este proyecto, mientras que el que se incluye en la solicitud podrá ser difundido.

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

Teniendo en cuenta las limitaciones de espacio, detalle los méritos más relevantes ordenados por la tipología que mejor se adapte a su perfil científico. Los méritos aportados deben describirse de una forma concreta y detallada, evitando ambigüedades.

Los méritos aportados se pondrán en orden cronológico inverso dentro de cada apartado. Salvo en casos de especial importancia para valorar su CV, se incluirán únicamente los méritos de los últimos 10 años.

### **C.1. Publicaciones**

Incluya una reseña completa de las 5-10 publicaciones más relevantes.

Si es un artículo, incluya autores por orden de firma, año de publicación, título del artículo, nombre de la revista, volumen: pág. inicial-pág. final.

Si se trata de un libro o de capítulo de un libro, incluya, además, la editorial y el ISBN.

Si hay muchos autores, indique el número total de firmantes y la posición del investigador que presenta esta solicitud (p. ej., 95/18).

### **C.2. Participación en proyectos de I+D+i**

Indique los proyectos más destacados en los que ha participado (máximo 5-7), incluyendo: referencia, título, entidad financiadora y convocatoria, nombre del investigador principal y entidad de afiliación, fecha de inicio y de finalización, cuantía de la subvención, tipo de participación (investigador principal, investigador, coordinador de proyecto europeo, etc.) y si el proyecto está en evaluación o pendiente de resolución.

### **C.3. Participación en contratos de I+D+i**

Indique los contratos más relevantes en los que ha participado (máximo 5-7), incluyendo título, empresa o entidad, nombre del investigador principal y entidad de afiliación, fecha de inicio y de finalización, cuantía.

### **C.4. Patentes**

Relacione las patentes más destacadas, indicando los autores por orden de firma, referencia, título, países de prioridad, fecha, entidad titular y empresas que las estén explotando.

### **C.5, C.6, C.7... Otros**

Mediante una numeración secuencial (C.5, C.6, C.7...), incluya los apartados que considere necesarios para recoger sus principales méritos científicos-técnicos: dirección de trabajos, participación en tareas de evaluación, miembro de comités internacionales, gestión de la actividad científica, comités editoriales, premios, etc.

Recuerde que todos los méritos presentados deberán presentarse de forma concreta, incluyendo las fechas o período de fechas de cada actuación.

El currículum abreviado pretende facilitar, ordenar y agilizar el proceso de evaluación. Mediante el número de identificación individual del investigador es posible acceder a los trabajos científicos publicados y a información sobre el impacto de cada uno de ellos. Si considera que este currículum abreviado no recoge una parte importante de su trayectoria, puede incluir voluntariamente el currículum en extenso en la documentación aportada, que será facilitado también a los evaluadores de su solicitud.