

**CURRICULUM VITAE ABREVIADO (CVA)**

**AVISO IMPORTANTE** – El *Curriculum Vitae* abreviado **no podrá exceder de 4 páginas**. Para rellenar correctamente este documento, lea detenidamente las instrucciones disponibles en la web de la convocatoria.

**IMPORTANT** – The *Curriculum Vitae* **cannot exceed 4 pages**. Instructions to fill this document are available in the website.

Fecha del CVA 29/01/2025

**Parte A. DATOS PERSONALES**

Nombre	Javier		
Apellidos	Valls Prieto		
Sexo (*)	V	Fecha de nacimiento (dd/mm/yyyy)	
DNI, NIE, pasaporte			
Dirección email		URL Web	
Open Researcher and Contributor ID (ORCID) (*)	0000-0001-7938-3320		

\* *datos obligatorios*

**A.1. Situación profesional actual**

Puesto	Prof. Titular		
Fecha inicio	4/10/2016		
Organismo/ Institución	Universidad de Granada		
Departamento/ Centro	Departamento de Derecho penal / Facultad de Derecho		
País	España	Teléfono	
Palabras clave	Derecho penal, Inteligencia artificial, cibercrimen, evaluación ética		

**A.2. Situación profesional anterior (incluye interrupciones en la carrera investigadora, de acuerdo con lo indicado en la convocatoria, indicar meses totales)**

Periodo	Puesto/ Institución/ País / Motivo interrupción
xxxx-xxxx	
yyyy-yyyy	

*(Incorporar todas las filas que sean necesarias)*

**A.3. Formación Académica**

Grado/Master/Tesis	Universidad/País	Año
Licenciatura	Universidad de Granada / España	1998
Doctorado	Universidad de Granada / España	2003

*(Incorporar todas las filas que sean necesarias)*

**Parte B. RESUMEN DEL CV** (máx. 5.000 caracteres, incluyendo espacios): **MUY IMPORTANTE: se ha modificado el contenido de este apartado para progresar en la adecuación a los principios DORA. Lea atentamente las "Instrucciones para cumplimentar el CVA"**

Miembro del grupo de investigación Profesores de Derecho penal de la Universidad de Granada. En los cinco últimos años ha sido IP de los proyectos europeos SIENNA y SAT-LAW, y del proyecto nacional GOIA. Además, es investigador de los proyectos europeos Bag-Intel y COPKIT, y de dos proyectos nacionales.

Fruto de estos proyectos es experto de la Comisión Europea en cuestiones ético y legales del Consejo Europeo de Investigación.



Miembro del consejo de redacción de la revista Cuadernos de Política Criminal y evaluador externo de la Revista electrónica de derecho penal y criminología, así como de la revista de Derecho comunitario europeo.

El solicitante ha sido invitado a dar la conferencia de la AIDP sección española en 2022 y se le ha invitado a realizar informe especial de la AIDP sobre inteligencia artificial. Es experto de la Unión Europea en cuestiones de ética y legal en la investigación y, además, es experto de la Unión Europea en cuestiones de seguridad.

Ha dirigido cuatro tesis, dos de ellas con mención internacional, y tutoriza a seis doctorandos en la actualidad.

El solicitante ha sido Vicedecano de la Facultad de Derecho (cuatro años) y es el coordinador del programa de doctorado en criminología de la UGR. Así mismo, ha participado en la organización de cinco congresos científicos.

Ha realizado seis actividades de transferencia mediante contratos, relacionados con la ética en la investigación como miembro de la Junta de consulta ética de los proyectos europeos TeRRIfica, Harpocrates, SPACE4GREEN, LOSSE y SAT-LAW. Además, ha participado en cuatro noches de los investigadores presentando actividades de comunicación investigadora. Ha participado en una edición de Desgranando ciencia, colabora activamente con el medio The Conversation, lleva el podcast sobre ciencia penal Qué es de la ciencia penal en Spotify.

**Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES** - Pueden incluir publicaciones, datos, software, contratos o productos industriales, desarrollos clínicos, publicaciones en conferencias, etc. Si estas aportaciones tienen DOI, por favor inclúyalo.

**C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con “peer review” y conferencias (ver instrucciones).**

Facundo Gallo Serpillo / Javier Valls Prieto Analysis of CSEM offenders on the Dark Web using honeypots to geolocate IP addresses from Spain *Computers in Human Behavior* 2024

Javier Valls Prieto Nuevas formas de financiación del terrorismo. Retos y soluciones para combatirla utilizando sistemas inteligentes CPC 2023

Javier Valls Prieto “La inteligencia artificial frente a la colectividad. Una protección de los bienes jurídicos colectivos frente al auge de los sistemas inteligentes” en *EPC*, 2023

Javier Valls Prieto “Methodoly for analyzing the risk of algorithmic discrimination form a legal and technical point of view” en *Flexible Query Answering Systems*, Springer, 2023

Javier Valls Prieto *Un ejemplo de análisis empírico en el derecho penal basado en una metodología mixta. La orden europea de investigación*, Comarex, 2022

Javier Valls Prieto, Facundo David Gallo "El arte de pescar en aguas profundas: Metodología de investigación criminológica basada en la dark web y honeypots" CPC, 2022

Javier Valls Prieto "El impacto de la inteligencia artificial en los derechos fundamentales" en *Fordertics 10.0*, Comarex 2022

Javier Valls Prieto "El derecho penal de la empresa y los delitos cometidos con el uso de inteligencia artificial" en *Estudios en homenaje al Prof. dr. D Jesús Martínez Ruiz*, Dykinson 2022

Javier Valls Prieto "Derecho penal e inteligencia artificial: una metodología de análisis" en *El Derecho y la inteligencia artificial*, UGR, 2022

Javier Valls Prieto "Sobre la responsabilidad penal por la utilización de sistemas inteligentes" *RECPC*, 2022

Javier Valls Prieto, *Inteligencia artificial, Derechos Humanos y bienes jurídicos*, Thomson Reuter, 2021

Javier Valls Prieto, “HLEG ethical principles: Artificial Intelligence and Fundamental Rights” *Graz Law Working Paper Series*, 2021

Javier Valls Prieto, “Análisis criminológico y jurídico penal del comercio electrónico”, *El mercado digital en la Unión Europea*, Reus, Mardid, 2019, p. 517-534



Javier Valls Prieto, "Actualidad del principio non bis in ídem", *Estudios jurídicos penales y criminológicos en homenaje al Prof. Dr. Dr. H. C. mult. Lorenzo Morillas Cueva*, Dickinson, Madrid, 2018, p. 647-667

Javier Valls Prieto, "El uso de la inteligencia artificial para prevenir las amenazas cibernéticas", *Retos jurídicos por la sociedad digital*, Aranzadi, Pamplona, 2018, p. 77-106

**C.2. Congresos**, indicando la modalidad de su participación (conferencia invitada, presentación oral, póster)

Más de cincuenta conferencias en diferentes Universidades Españolas como extranjeras en la que destacan la Universidad de Tübinge, Módena, Humboldt

Conferencias en la Asociación Internacional penal en Bucarest y Módena en el año 2023

En el Congreso de la Asociación de Profesores de Derecho Penal en 2024.

Congreso de Ciencias de la Computación en Mallorca en 2023

Congreso de Congreso de Tecnologías de la información en Oporto 2013

**C.3. Proyectos o líneas de investigación en los que ha participado,**

**Título del proyecto:** La gobernanza de la Inteligencia Artificial basada en la ciudadanía (GOIA)

Entidad financiadora: Ministerio de Ciencia e Innovación

TED2021-129402B-C22 Convocatoria 2021 de proyectos orientados a la transición ecológica y a la transición digital, del plan estatal de investigación científica, técnica y de innovación 2021- 2023, en el marco del plan de recuperación, transformación y resiliencia

Entidades participantes: Universidad de Granada, Universidad Complutense, Universidad Carlos III, Universidad Juame III, Universidad de Málaga

Duración, desde: 1/12/2022 hasta: 30/11/2024 Cuantía de la subvención: 57.500

Investigador responsable: Javier Valls Prieto

Número de investigadores participantes 12

**Título del proyecto:** Intelligent system for improved efficiency and effectiveness Intelligent system for improved efficiency and effectiveness of the customs control of passenger baggage from international flight arrivals **BAG-INTEL**

Entidad financiadora: Comisión Europea, programa Horizonte Europa

Entidades participantes: LEGIND TECHNOLOGIES AS, COMMISSARIAT A L ENERGIE ATOMIQUE ET AUX ENERGIE, UNIVERSIDAD DE GRANADA, STAM SRL, CONCEPTIVITY SARL, NETCOMPANY-INTRASOFT SA, MARTEL GMBH, DBC EUROPE, PSI Logistics GmbH, EREVNITIKO PANEPISTILIAKO INSTITOUTO SYSTIMATION, SMITHS DETECTION GERMANY GMBH, EXUS SOFTWARE MONOPROSOPI ETAIRIA PERIORISMENIS, INGENIERIA DE SISTEMAS PARA LA DEFENSA DE ESPANA, HOCHSCHULE FUR DEN OFFENTLICHEN DIENST IN BAYERNSHE POLIZEI, KENTRO MELETON ASFALEIAS, Fraport Regional Airports Of Greece Management Company, Independent Authority For Public Revenue, MAKSU- JA TOLLIAMET, TOLDSTYRELSEN, AGENCIA ESTATAL DE ADMINISTRACION TRIBUTARIA

Duración, desde: 1/09/2023 hasta: 31/08/2026 Cuantía de la subvención: 4 809 781.25

Investigador responsable: Henrik Larssen

Número de investigadores participantes 21

**Título del proyecto:** Stakeholder-informed ethics for new technologies with high socio-economic and human rights impact **SIENNA**

Entidad financiadora: Comisión Europea. Programa H-2020

Entidades participantes: Universidad de Twente, Trilateral Research Ltd, Dalian University Technology, University Cape Town, Ionian University, Fondation Nationale des Sciences Politiques, Uppsala Universitet, Universidade Federale do Rio de Janeiro, European Network Of Research Ethics Committees, Helsinska Fundacja Praw Czlowieka.

Duración: 1/01/2017 hasta 30/06/2020 Financiación: 3.996.787,50

Investigador principal: Philip Brey, Javier Valls Prieto

Número de investigadores participantes: 23



**Título del proyecto:** Strategic Assessment for Law and Police Cooperation **SAT-LAW**

Entidad financiadora: Comisión Europea. Programa Justice

Entidades participantes: Universidad de Ganada, Fundación Euroarabe, Ministerio de justicia Italiano, Universidad Europea de Chipre, Kentro Meleton Asfaleias, Agenfor International, Ceske Vysoke Uceni Technike v Praze, Universita ta Malta, Center for the study of democracy, Universite de Toulluse II- Le Mirail

Duración: desde 1/10/2018 hasta 31/03/2021

Cuantía de la subvención: 907.590

Investigador responsable: Ministerio de Justicia Italiano/Javier Valls

Número de investigadores participantes 23

**Título del proyecto:** Technology, training for Early-Warning/Early-Action led policing in fighting Organised Crime and Terrorism **COPKIT**

Entidad financiadora: Comisión Europea. Programa H-2020

Entidades participantes: ISDEFE, THALES, IBM, TRILATERAL, LEGIND TECHNOLOGIES, Universidad de Granada, KENTRO MELTON, Law and Internet Foundation, Autrian Institute of Technology, Ministerio del Interior, Hochschule für den öffentlichen Dienst in Bayern, Inspectoratul General al Politiei Romane, Metropolitan Police Service, General Direcotrate Combating Organized Crime, Iekslietu Ministrijas Valsts Policija, Ministere del L'Interior, Police Federale Belge

Duración: desde: 1/01/2018 hasta: 31/12/2021 Cuantía de la subvención: 4.986.973,75

Investigador responsable: Franck Mignet, Maria José Martín Bautista

Número de investigadores participantes: 47

**C.4. Participación en actividades de transferencia de tecnología/conocimiento y explotación de resultados** *Incluya las patentes y otras actividades de propiedad industrial o intelectual (contratos, licencias, acuerdos, etc.) en los que haya colaborado. Indique: a) el orden de firma de autores; b) referencia; c) título; d) países prioritarios; e) fecha; f) entidad y empresas que explotan la patente o información similar, en su caso.*

Evaluador de ética y legal en la investigación de los proyectos concedidos del Consejo Europeo de investigación

Experto externo de ética y legal del proyecto europeo TeRRifica

Experto externo de ética y legal del proyecto europeo HARPOCRATES

Experto externo de ética y legal del proyecto europeo SPACE4GREEN

Experto externo de ética y legal del proyecto europeo LOESS

Evaluador de proyectos del Ministerio de ciencia, innovación y universidades