

CURRICULUM VITAE ABREVIADO

Fecha del CVA	17/12/2024
----------------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Ana María Moreno Sánchez-Capuchino		
DNI/NIE/pasaporte		Fecha Nacimiento	
Núm. identificación del investigador	Scopus ID	Author ID:36441555800	
	Código Orcid	0000-0001-8397-6794	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad Politécnica de Madrid		
Dpto./Centro	Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos		
Dirección	Campus de Montegancedo, Boadilla del Monte, Madrid		
Teléfono	correo electrónico	ammoreno@fi.upm.es	
Categoría profesional	Catedrática de Universidad	Fecha inicio	2010
Palabras clave	Ingeniería del Software, Usabilidad de Software, Métodos Ágiles		

A.3. Formación académica (título, institución, fecha)

Licenciatura/Grado/Doctor	Universidad	Año
Doctora en Informática	Universidad Politécnica de Madrid	1997
Licenciada en Informática	Universidad Politécnica de Madrid	1994

A.4. Indicadores generales de calidad de la producción científica

Cuatro sexenios de investigación activos. Ultimo concedido en 2020.

Tesis doctorales dirigidas: 11

Número de citas: 1297 (WoS); 1521 (Scopus); 4551 (Google Scholar) Índice-h: 16 (WoS); 17 (Scopus); 31 (Google Scholar);

Publicaciones indexadas JCR (Q1): 19

Publicaciones indexadas JCR (Q2): 8

Publicaciones indexadas JCR (Q3): 11

Publicaciones indexadas JCR (Q4): 5

Editora de números en revistas JCR (Q1 y Q2): 4

Autora de libros en editoriales internacionales (Springer, Kluwer): 2

Parte B. RESUMEN DEL CURRÍCULUM

B.1. General

Ana M. Moreno es desde el año 2010 es Catedrática de Universidad en el área de Lenguajes y Sistemas Informáticos de la Universidad Politécnica de Madrid. Obtuvo el Premio a la Investigación o Desarrollo Tecnológico para investigadores menores de 35 años otorgado por la Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid en 2005.

Durante su trayectoria profesional además de competencias académicas, Ana M. Moreno ha desarrollado competencias relacionadas con la gestión de equipos de trabajo, incluyendo tanto la distribución y organización de trabajo como la gestión de conflictos. Además, se caracteriza por su auto exigencia en el trabajo y un espíritu autocrítico que le hace siempre intentar mejorar la eficiencia de todas las tareas que desarrolla.

CV detallado: <https://sites.google.com/site/anammorenosanchez/>;

<https://www.linkedin.com/in/ana-m-moreno-1ba6047/>

B.2. Investigación

Área: Ingeniería del Software: Gestión de Proyectos Software, Ingeniería de Usabilidad y Desarrollo Ágil.

Proyectos de Investigación:

Ha participado en 12 proyectos de investigación en convocatorias competitivas:

- Proyectos competitivos financiados por la UE: 7 (en uno coordinadora del nodo UPM)
- Proyectos competitivos del Ministerio (con distintas denominaciones): 6 (2 IP)
- Redes de investigación: 3 (1 financiada por la UE como coordinadora UPM).
- Proyectos competitivos financiados por la UPM: 2 (1 IP)

Evaluación de proyectos de investigación competitivos, para la Unión Europea, la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva, la Agencia Valenciana de Acreditación y Prospectiva, la Agencia Andaluza de Evaluación de la Calidad y Acreditación Universitaria, y la Agencia Gallega de Innovación. Así mismo ha participado en el Comité de Evaluación del Profesorado en la Agencia Valenciana de Acreditación y Prospectiva.

Publicaciones:

Desde 1998 Ana M. Moreno es autora y co-autora de más de una centena de publicaciones científicas, destacando más de treinta contribuciones indexadas en revistas del índice JCR, como IEEE Transactions on Software Engineering, IEEE Software, IEEE Software o Journal of Systems and Software.

Coautora de dos libros internacionales publicados en 2010 y 2005 por Kluwer y Springer, respectivamente. El libro publicado en 2010 (segunda edición) "Basics of Software Engineering Experimentation" ha recibido casi 800 citas y es uno de los libros internacionales pioneros en el área de experimentación en Ingeniería del Software.

Actividades de Transferencia Tecnológica:

- Dirección de la Cátedra IBM-Rational en la UPM, que persigue la transferencia y difusión de buenas prácticas de desarrollo de software entre IBM y la UPM, entre 2010 y 2013.

B.2. Docencia

- Desde 1997, la docencia de Ana M. Moreno ha abarcado diversas asignaturas en el área de Ingeniería del Software en los distintos programas de grado y postgrado que ha ofrecido la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Informáticos de la UPM. Dicha docencia se ha impartido tanto en español, en los cursos de grado, como en inglés en postgrado.

B.3. Gestión Universitaria

Las actividades de gestión de Ana M. Moreno se han centrado en la gestión universitaria.

- Desde 2015, Coordinadora de la participación de la UPM en el Master on ICT Innovation del European Institute of Technology (EIT Digital), programa financiado por la Unión Europea.
- Desde 2002, Directora del Master en Dirección y Gestión de Proyectos Software de la UPM (Título Propio) por el que han pasado más de 200 alumnos a los que han impartido docencia más de una treintena de profesores en las distintas ediciones

- 2005 – 2006: Coordinadora de la propuesta y primera implantación del Programa Erasmus Mundus European Master Program on Software Engineering en la UPM
- Desde el año 2000, ha participado en diversas iniciativas internacionales avaladas por instituciones como el Software Engineering Institute (USA), la IEEE Computer Society o el Departamento de Defensa de Estados Unidos para definir el cuerpo de conocimiento de Ingeniería del Software y su enseñanza a nivel de grado y de postgrado.