

**ANEXO V - CURRICULUM VITAE ABREVIADO (CVA)**

**AVISO IMPORTANTE – El Curriculum Vitae abreviado no podrá exceder de 4 páginas.**

<b>Fecha del CVA</b>	30/6/2025
----------------------	-----------

**Parte A. DATOS PERSONALES**

Nombre	José		
Apellidos	Moyano Fuentes		
Sexo (*)	Hombre	Fecha de nacimiento (dd/mm/yyyy)	██████████
DNI, NIE, pasaporte	██████████		
Dirección email	██████████	URL Web	<a href="https://investigacion.ujae.es/investigadores/192078/detalle">https://investigacion.ujae.es/investigadores/192078/detalle</a>
Open Researcher and Contributor ID (ORCID) (*)	0000-0002-8702-6419		

**A.1. Situación profesional actual**

Puesto	Catedrático de Universidad		
Fecha inicio	30/5/2011		
Organismo/ Institución	Universidad de Jaén		
Departamento/ Centro	Organización de Empresas, Marketing y Sociología		
País	España	Teléfono	██████████
Palabras clave	Gestión de Cadena de suministro, Sostenibilidad, Industria 4.0, Empresa familiar		

**A.2. Situación profesional anterior**

Periodo	Puesto/ Institución/ País / Motivo interrupción
Octubre 2023	Profesor Visitante/Universidad de Calabria/Italia
Julio a Septiembre 2009	Profesor Visitante/Universidad Carlos III/España

**A.3. Formación Académica**

Grado/Master/Tesis	Universidad/País	Año
Doctor en Ciencias Económicas y Empresariales	Universid de Jaén/España	2001
Licenciado en Ciencias Económicas y Empresariales	Universidad de Granada/España	1990

**Parte B. RESUMEN DEL CV (máx. 5.000 caracteres, incluyendo espacios):**

Catedrático de Organización de Empresas desde 2011. Es director del Instituto Europeo de Sostenibilidad en Gestión (iESG), Instituto de Investigación integrado por 11 grupos de investigación de las Universidades de Granada, Pablo de Olavide, Almería, Cádiz y Jaén. Igualmente, es investigador principal del Grupo de Investigación SEJ-627 “Avances en Dirección de Operaciones y Gestión de la Tecnología” de la Junta de Andalucía.

Su investigación se ha centrado en factores explicativos de la implantación de estrategias de cadena de suministro y de la sostenibilidad y digitalización de la cadena de suministro habiendo conseguido publicar cuatro artículos altamente citados en WoS. A lo largo de su trayectoria investigadora ha publicado 77 artículos en revistas del JCR, muchos de ellos en revistas de alto nivel del ámbito de Management y de Operations Research & Management Science tales como *Administrative Science Quarterly (ASQ)*; *Journal of Management Studies (JMS)*; *International Journal of Management Reviews (IJMR)*; *Journal of Management Information Systems (JMIS)*; *Human Resource Management (HRM)*; *International Journal of Production Economics (IJPE)*; *International Journal of Operations & Production Management (IJOPM)*; *Supply Chain Management: An International Journal o*



*Technovation*. En cuanto al impacto de sus publicaciones, posee 4.925 citas en WoS y un h-index de 28; 6.025 citas en Scopus y un h-index de 31; 12.700 citas en Google Scholar y un h-index de 43. Según la base de datos de Scopus y considerando los últimos diez años, su indicador normalizado de citación (FWIC) es de 2,4 indicando que recibe más del doble de citas que otros investigadores de su campo. Igualmente, el 23,9% de los trabajos han sido publicados con investigadores extranjeros, algunos de ellos referentes en su ámbito (tales como los Prof. Gómez-Mejía; Tortorella o Garza-Reyes). Ha recibido 13 premios de investigación, 7 a nivel nacional y 6 a nivel internacional donde destaca el Greif Research Impact Award concedido por la división de *Entrepreneurship* de la *Academy of Management*.

Ha sido investigador principal de cinco proyectos del Plan Nacional de I+D+i de manera consecutiva y de un proyecto concedido en la primera edición de la convocatoria altamente competitiva de ayudas de la Fundación BBVA a proyectos de investigación en socioeconomía. Ha participado en dos proyectos europeos. Cuenta con 4 sexenios de investigación (el último de ellos activo). Ha realizado con financiación pública estancias de investigación y ha sido profesor visitante en las Universidades Carlos III de Madrid y Universidad de Calabria (Italia). En relación a la formación de jóvenes investigadores ha dirigido 7 tesis doctorales siendo 5 de ellas en los últimos 10 años.

En el apartado de transferencia de conocimiento, es titular de un producto con registro de propiedad intelectual y ha participado en 26 contratos de transferencia, siendo en 19 de ellos el investigador principal. Cuenta con 1 sexenio de transferencia.

A nivel de evaluación de la investigación destacar que ha sido vocal de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI), evaluador de la ANECA en distintos programas, evaluador de la Agencia Estatal de Investigación (AEI), evaluador de la Agencia Valenciana de Evaluación y Prospectiva (AVAP), Evaluador de la Agencia para la Calidad del Sistema Universitario de Cataluña (AQU) o evaluador de las dos principales agencias belgas de investigación (FRS-FNRS), entre otras. Fue Editor Asociado de la revista *Business Research Quarterly* desde 2016 a 2022. Cuenta con más de 100 comunicaciones a congresos, participando regularmente en congresos internacionales de prestigio en el ámbito del Management, tales como AoM, IAM, POMs, EurOMA O EURAM. Igualmente, participa de forma regular en congresos nacionales relevantes en Management como ACEDE, CIO o ACEDEDOT

## **Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES.**

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

Maqueira-Marín, J.M., Minguela-Rata, B., Moyano-Fuentes, J., Rojo, A., and Bruque-Cámara, S. (2025), “The paradox of information systems in supply chain flexibility. The indirect effect of the lean production-business performance relationships through sourcing, operating system and distribution flexibility”, *Journal of Manufacturing Technology Management*, Vol. 36, nº 1, pp. 223-226 (Q1, Management: Posición: 70/420, JCI-2024)

Nuñez-Merino, M., Maqueira-Marín, J.M., Moyano-Fuentes, J. and Castaño Moraga, C.A. (2025), “Product development process for a new healthcare service in the industry 4.0 context: An action research approach”, *Production Planning and Control*, Vol 36, nº 2, pp. 177-196 (Q1, Operations Research and Management Science: Posición: 15/106, JCI-2024).

García-Buendía, N., Moyano-Fuentes, J., Maqueira-Marín, J.M., Romano, P. y Molinaro, M. (2025), “Strategic supplier performance in a competitive landscape: Enhancing organizational performance through lean supply chain management”, *Business Research Quarterly*, Vol. 28, nº 2, pp. 474-490 (Q2, Management: Posición: 167/420, JCI-2024)

Oliveira-Dias, D., Maqueira-Marín, J.M., Moyano-Fuentes, J. and Tortorella, G. (2025), “How does the technology environment impact supply chain strategy and operational performance”, *Journal of Manufacturing Technology Management*, Vol. 36, nº 1, pp. 223-226 (Q1, Management: Posición: 70/420, JCI-2024)

García-Buendía, N., Nuñez-Merino, M., Moyano-Fuentes, J. y Maqueira Marín, J.M. (2024), “Squaring circular supply chain management: A comprehensive overview of emerging themes and trends”,



*Business Strategy and the Environment*, Vol. 33, nº 8, pp. 8190-8210 (Decil1, Management: Posición: 5/420; Business: Posición 4/316 según JCI-2024).

García-Buendía, N., Kristensen, T.B., Moyano-Fuentes, J. y Maqueira-Marin, J.M. (2024), "Performance measurement of lean supply chain management: A balanced scorecard proposal", *Production Planning and Control*, Vol. 35, nº 6, pp. 618-638 (Cuartil 1, Operations Research and Management Science: Posición: 15/106 según JCI-2024).

Matos Nascimento, D., Oliveira Dias, D., Moyano-Fuentes, J., Maqueira-Marin, J.M. y Garza-Reyes, J.A. (2024), "Interrelationships between circular economy and industry 4.0: A research agenda for sustainable supply chains", *Business Strategy and the Environment*, Vol. 33, nº 2, pp. 575-596 (Decil1, Management: Posición: 5/401; Business: Posición 5/302 según JCI-2023).

Miguela-Rata, B., Maqueira-Marín, J.M., Rojo, A y Moyano-Fuentes, J. (2024), "Unraveling the black box of supply chain flexibility in lean production environments", *Supply Chain Management: An International Journal*, Vol. 29, nº 1, pp. 137-161 (Decil1, Management: Posición: 5/420; Business: Posición 4/316 según JCI-2024).

Núñez-Merino, M., Maqueira-Marín, J.M., Moyano-Fuentes, J. y Castaño-Moraga, C.A. (2024), "Quantum -inspired computing technology in operations and logistics management", *International Journal of Physical Distribution & Logistics Management*, Vol. 54, nº 3, pp. 247-274. (Decil 1, Management: Posición: 41/420).

Roldán-Bravo, M.I., Maqueira-Marín, J.M. y Moyano-Fuentes, J. (2023), "Supply chain 4.0 ambidexterity and lean supply chain management: Interrelationships and effect of focal firms's operational performance", *Supply Chain Management: An International Journal*, Vol. 28, nº 7, pp. 112-128 (Decil1, Management: Posición: 27/401; Business: Posición 26/302 según JCI-2023).

Oliveira Dias, D.; Maqueira, J.M; Moyano-Fuentes, J. y Carvalho, H (2023) "Implications of using Industry 4.0 base technologies for lean and agile supply chains and performance", *International Journal of Production Economics*, Vol. 262, 108916 (Decil 1, Operations Research & Management Science: Posición 3/106; Engineering, Manufacturing: Posición 6/68).

García-Buendía, N., Moyano-Fuentes, J., Maqueira-Marín, J.M. y Avella, L. (2023), "The lean supply chain management response to technology uncertainty: Consequences for operational performance and competitiveness", *Journal of Manufacturing Technology Management*, Vol. 34, nº 1, pp. 67-86 (Decil1, Management: Posición: 39/401).

Oliveira-Dias, D., Maqueira-Marín, J.M. y Moyano-Fuentes, J. (2022), "The link between information and digital technologies of Industry 4.0 and Agile Supply Chain: Mapping current research and establishing new research avenues", *Computers & Industrial Engineering*, Vol. 167, pp. 1-20 (Cuartil 1, Engineering, Industrial: Posición 10/50). **Artículo altamente citado en WoS.**

Oliveira Dias, D.; Maqueira, J.M y Moyano-Fuentes, J. (2022), "Lean and agile supply chain strategies: The role of mature and emerging information technologies", *International Journal of Logistics Management*, Vol. 33, nº 5, pp. 221-243 (Cuartil 1, Management: Posición: 46/227).

García Buendía, N, Moyano Fuentes, J., Maqueira Marín, J.M y Cobo, M.J (2021), "22 years of lean supply chain management: A science mapping-based bibliometric analysis", *International Journal of Production Research*, Vol. 59, No. 6, pp. 1901-1921 (Decil 1, Operations Research and Management Science: Posición: 6/87).

Moyano Fuentes, J., Maqueira Marín, J.M., Martínez Jurado, P.J. y Sacristán Díaz, M. (2021), "Extending lean management along the supply chain: Impact on efficiency", *Journal of Manufacturing Technology Management*, Vol. 32, No. 1, pp. 63-84 (Cuartil 1, Management: Posición 39/226).

Núñez Merino, M., Maqueira Marín, J.M., Moyano Fuentes, J. y Martínez Jurado, P. (2020), "Information and digital technologies of Industry 4.0 and lean supply chain management: A systematic



literature review”, *International Journal of Production Research*, Vol. 58, No. 16, pp. 5034-5061 (Decil 1, Operations Research and Management Science: Posición: 2/84). **Artículo altamente citado en WoS.**

## C.2. Proyectos de Investigación

GESTIÓN DE CADENA DE SUMINISTRO CIRCULAR, GOBERNANZA Y DIGITALIZACIÓN (PID2023-148345NB-I00). IPs: José Moyano Fuentes y Juan Manuel Maqueira Marín. Convocatoria Nacional Proyectos I+D+i Ministerio Ciencia e Innovación. 1/9/2024 a 31/12/2028. 87.500 €

SOSTENIBILIDAD EN LA GESTIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO. (M.1.B.B TA\_000790). IPs: Sebastián Bruque-Cámara y María Isabel Roldán-Bravo. Convocatoria de Proyectos de Investigación Aplicada dentro del Plan de Apoyo a la Investigación de la Universidad de Jaén 2024, financiado por Fondos Feder-Andalucía. Participante en equipo de investigación. 22/7/2024 a 22/7/2026. 30.000€

INFLUENCIA DE LA COMPLEJIDAD, VARIABILIDAD Y SOSTENIBILIDAD EN LA FLEXIBILIDAD Y AGILIDAD DE LA CADENA DE SUMINISTRO (PID2019-106577GB-I00). IP: José Moyano Fuentes. Convocatoria Nacional Proyectos I+D+i Ministerio Ciencia e Innovación. 1/6/2020 a 30/11/2024. 29.161 €

IMPACTO DE LA INDUSTRIA 4.0 EN LA FLEXIBILIDAD Y AGILIDAD DE LA CADENA DE SUMINISTRO (P20-00794). IP: José Moyano Fuentes. Proyectos de I+D+i Junta de Andalucía. 5/10/21 a 3/3/2023. 48.958 €

GESTIÓN FLEXIBLE DE LA CADENA DE SUMINISTRO: CARACTERIZACIÓN, CONFIGURACIÓN Y EVALUACIÓN (ECO2015-65874P), IPs: José Moyano Fuentes y Sebastián Bruque Cámara. Convocatoria Nacional Proyectos I+D+i Ministerio de Economía y Competitividad. 1/1/2016 a 31/12/2019. 27.951 €

OPPORTUNITIES FOR OLIVE OIL VALUE CHAIN ENHANCEMENT THROUGH THE BY-PRODUCTS VALORISATION. OLIVEN (PCI2018-093255). IP: David Vera Candeas. Proyecto Europeo. Horizon 2020. Participante en equipo de investigación. 3/9/2018 a 2/9/2020. 125.000 €

RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA Y EMPRESAS DE NUEVA ECONOMÍA: INTERRELACIONES E IMPACTO EN LA CAPACIDAD INNOVADORA. IP: José Moyano Fuentes. Primera Edición de Ayudas Fundación BBVA a Proyectos de Investigación en Socioeconomía. 18/12/2014 a 30/09/2017. 89.323 €.

## C.3. Contratos de transferencia

**TÍTULO DEL CONTRATO:** Elaboración de un informe sobre el impacto económico sobre el territorio de la Andalucía Bike Race 2018.

**EMPRESA:** Octagon Esedos, S.L. IP: José Moyano Fuentes.

**FECHA DE INICIO Y DE FINALIZACIÓN:** 29/1/2018 a 15/5/2018 **CUANTÍA:** 3.800 €

**TÍTULO DEL CONTRATO:** Evolución y análisis de las magnitudes académicas, productivas y financieras de la Universidad de Castilla-La Mancha (2006-2014). Estudio comparativo con Universidades públicas presenciales y generalistas multicampus.

**ENTIDAD:** Universidad de Castilla-La Mancha. IP: José Moyano Fuentes.

**FECHA DE INICIO Y DE FINALIZACIÓN:** 1/09/2015 a 31/12/2016; **CUANTÍA:** 17.450 €

**TÍTULO DEL CONTRATO:** Elaboración del Plan Estratégico de la Fundación Campus Científico-Tecnológico de Linares.

**ENTIDAD:** Fundación Campus Científico-Tecnológico de Linares. IP: José Moyano Fuentes.

**FECHA DE INICIO Y DE FINALIZACIÓN:** 5/12/2011 a 28/2/2012. **CUANTÍA:** 33.000 empresas de Linares y su comarca y de sus relaciones de colaboración con las administraciones públicas

**ENTIDAD:** Fundación Campus Científico-Tecnológico de Linares. IP: José Moyano Fuentes.

**FECHA DE INICIO Y DE FINALIZACIÓN:** 15/10/2010 a 30/9/2011. **CUANTÍA:** 30.000 €