

Parte A. DATOS PERSONALES		Fecha del CVA		01/02/2021	
Nombre y apellidos	Beatriz Jiménez Parra				
DNI/NIE/pasaporte	52.960.957-F	Edad	40		
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	M-1286-2015			
	Código Orcid	orcid.org/0000-0003-0496-6980			

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de León				
Dpto./Centro	Dirección y Economía de la Empresa / F. de Ciencias Económicas y Empresariales				
Dirección	Campus de Vegazana, s/n 24071 - León				
Teléfono	(34) 987291982 Ext. 1982	correo electrónico	bjimp@unileon.es		
Categoría profesional	Profesor Contratado Doctor	Fecha inicio	15/12/2020		
Espec. cód. UNESCO	531100 - Organización y dirección de empresas				
Palabras clave	Logística inversa, refabricación, economía circular, estrategia empresarial				

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Doctora en Marketing y Comercio Internacional	Universidad de Extremadura	2014
Licenciada en Investigación y Técnicas de Mercado	Universidad de Extremadura	2003
Diplomada en Ciencias Empresariales	Universidad de Extremadura	2001

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

Publicaciones en primer cuartil /primer decil durante los últimos 5 años (Q1, D1) JCR 2019 y/o JCR año publicación: 2

Publicaciones en segundo cuartil durante los últimos 5 años (Q2) JCR 2019 y/o JCR año publicación: 2

Citas totales: 103 (Web of Science), 121 (Scopus), 244 (Google Scholar).

Promedio de citas/año durante los últimos 5 años (2016-2020): 68.8 (Web of Science), 71 (Scopus), 150 (Gooble Scholar).

Índice h: 4 (Web of Science), 4 (Scopus), 7 (Google Scholar).

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

Mi labor como investigadora comenzó con la obtención de una beca de colaboración del MECI en la Universidad de Extremadura, durante el último curso de Licenciatura. Posteriormente, disfruté de una beca de formación predoctoral (FPI) durante cuatro años en el Departamento de Dirección de Empresas y Sociología de la mencionada universidad, asociada a un proyecto de investigación regional obtenido en régimen de concurrencia competitiva. Todo ello, contribuyó a crear la línea de investigación sobre “El Análisis de la demanda y Comportamiento de Consumidor de Productos Refabricados”, sobre la que sigo trabajando en la actualidad, y que me sirvió como base para la realización de mi Tesis Doctoral que obtuvo una calificación Sobresaliente Cum Laude y el Premio Extraordinario de Doctorado (2014-2015).

En la actualidad, sigo trabajando sobre dicha línea de investigación. Además, tras mi incorporación a la Universidad de León como Profesora Ayudante Doctor (en octubre de 2015) comencé a trabajar, en colaboración con otros investigadores, tanto de la Universidad de Extremadura como de la Universidad de León, sobre “las posibilidades de colaboración entre la Logística Inversa y la Logística Urbana” y la “Economía Circular, la Responsabilidad Social Corporativa y la Innovación Social”.

Como principales contribuciones científicas, cabe destacar la publicación de varios artículos en revistas científicas de calidad (Journal of Cleaner Production, Corporate Social Responsibility and Environmental Management, International Journal of Engineering Business Management), varios capítulos de libro (Springer) y más de 30 comunicaciones presentadas en congresos y conferencias internacionales y nacionales específicos, tales como: Prolog Conference, Academy of Management European Conference on Operational Research, ICOR, IFORS, EurOma Forum, Business Sustainability Conference, International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management, ACEDE o AEMARK, entre otros.

Durante estos años, he participado en varios Proyectos de Investigación (a nivel nacional y regional) obtenidos mediante concurrencia competitiva, desarrollados dentro del Grupo Extremeño de Marketing y Dirección de Operaciones (SEJ021), adscrito al catálogo de grupos de la Junta de Extremadura, y del Grupo de Investigación de Dirección de Empresas (GIDE) de la Universidad de León, del que soy miembro en la actualidad y reconocido como Unidad Consolidada de Investigación por la Junta de Castilla y León. Desde 2015, pertenezco al Grupo de Innovación Docente en Estrategia Empresarial (GIDEEULE), reconocido por la Universidad de León e integrado por los profesores del Área de Organización de Empresas de dicha universidad, que imparten docencia relacionada con la Estrategia Empresarial. Asimismo, he dirigido 20 Trabajos Fin de Grado y Master, y formado parte del Tribunal de otros tantos y del Tribunal de Defensa de Tesis Doctorales en la Universidad de Extremadura.

Finalmente, entre mis objetivos e intereses científico-técnicos a medio/largo plazo, cabe destacar el seguir desarrollando las líneas de investigación iniciadas, la presentación regular de los resultados de mi investigación en congresos y workshops internacionales y la publicación de dichos resultados en revistas de alto impacto.

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

Artículos en revistas

Govindan, K.; Jiménez-Parra, B.; Rubio, S.; Vicente-Molina, M.A. (2019). “Marketing issues for remanufactured products”. *Journal of Cleaner Production*, vol. 227 (890-899). [JCR impact factor (2019): 7.246; Green Sustainable Science & Technology (Q1: 6/41); Engineering, Environmental (Q1: 8/53); Environmental Sciences (Q1: 19/265; D1)].

Rubio, S.; Jiménez-Parra, B.; Chamorro-Mera, A.; Miranda, F.J. (2019). “Reverse logistics and urban logistics: Making a link”. *Sustainability*, vol. 11, nº 20 (- 5684). [JRC impact factor (2019): 2.576; Environmental Sciences (Q2: 120/265)]

Alonso-Martínez, D.; Jiménez-Parra, B.; González-Álvarez, N.; Godos-Díez, J.L.; Cabeza-García, L. (2019). “Taking advantage of students’ passion for apps in sustainability and CSR teaching”. *Sustainability*, vol. 11, nº 1 (779-793). [JRC impact factor (2019): 2.576; Environmental Sciences (Q2: 120/265)]

Jiménez-Parra, B.; Alonso-Martínez, A.; Godos-Díez, J.L. (2018). “The influence of CSR on air pollution: analysis of environmental regulation and eco-innovation effects”, *Corporate Social Responsibility and Environmental Management*, vol. 25, nº 4, (1-13). [JCR impact factor (2018): 5.513; Business (Q1:18/147); Environmental Studies (Q1:12/1116); Management (Q1:20/217, D1)]. [JRC impact factor (2019): 4.542; Business (Q1: 37/152); Environmental Studies (Q1: 19/123); Management (Q1: 44/226)].

Jiménez-Parra, B.; Rubio, S.; Vicente-Molina, M.A. (2014): “Key drivers in the behavior of potential consumers of remanufactured products. A study on laptops in Spain”, *Journal of Cleaner production*, vol. 85 (488-496). [JCR impact factor (2014): 3,844; Engineering Environmental (Q1:10/47)] [JCR impact factor (2019): 7.246; Green Sustainable Science & Technology (Q1: 6/41); Engineering, Environmental (Q1: 8/53); Environmental Sciences (Q1: 19/265; D1)]

Rubio, S.; Jiménez-Parra, B. (2014): “Reverse logistics. Overview and challenges for supply chain management. *International Journal of Engineering Business Management*, vol.6, nº 12, (1-7). [SJR 2014: Q3].

Capítulos de libros

Alonso-Martínez, D.; Jiménez-Parra, B.; Fernández-Gago, R. (2020). “Disability as a driving force of sustainable business models in the fourth sector”. **En Sánchez-Hernández, M.I.; Carvalho, L.; Rego, C.; Lucas, M.R., Backx-Noronha, A. (Eds.): Entrepreneurship Trends in the Fourth Sector. Looking for Sustainable Development.** Springer (en prensa). [SPI (2018): Ranking general (4/96, ICE 670.000); Ranking por disciplinas (economía) (2/26, ICE 88)]

Rubio, S.; Jiménez-Parra, B. (2017): “Reverse logistics: concept, evolution and marketing challenges”. **En: Barbosa-Póvoa; Corominas, A.; de Miranda, J.L. (Eds.) Optimization and Decision Support Systems for Supply Chains**, pp. 41-61. Springer. ISBN: 978-3-319-42419-4. [SPI (2018): Ranking general (4/96, ICE 670.000); Ranking por disciplinas (economía) (2/26, ICE 88)]

C.2. Proyectos

“Determinantes de las innovaciones empresariales orientadas a la sostenibilidad: Características del consejo de administración, de la alta dirección y del CEO” (PID2019-105140RB-I00). Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades. **Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación (2017-2020)**. Fecha de inicio: 01/06/2020. Fecha de finalización: 01/06/2023. Cuantía: 21.901€. Investigador principal: Nieto, M. – Universidad de León. Participación: Miembro del equipo investigador.

“Expociencia 2020 Unileon” (FCT-18-12394). Fundación Española para la Ciencia y Tecnología (FECYT). **Convocatoria 2019**. Fecha de inicio: 01/04/2019. Fecha de finalización: 31/12/2020. Cuantía: 142.855 €. Investigador principal: Palencia-Coto, M.C. – Universidad de León. Participación: Miembro del equipo investigador.

“Expociencia 2018#Conoce Unileon” (FCT-17-11931). Fundación Española para la Ciencia y Tecnología (FECYT). **Convocatoria 2018**. Fecha de inicio: 01/01/2018. Fecha de finalización: 31/03/2019. Cuantía: 71.150 €. Investigador principal: Palencia-Coto, M.C. – Universidad de León. Participación: Miembro del equipo investigador.

“Innovación social, gobierno corporativo y características directivas” (ECO2015-63880-R). Ministerio de Economía y Competitividad. **Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación (2013-2016)**. Fecha de inicio: 01/01/2016. Fecha de finalización: 31/12/2018. Cuantía: 77.100 €. Investigador principal: Nieto, M. – Universidad de León. Participación: Miembro del equipo investigador.

“Nuevos retos de investigación en la logística inversa. Aspectos comerciales y de mercado” (PRI09098). Vicepresidencia Segunda y Consejería de Economía, Comercio e Innovación. **III Plan Regional de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación de Extremadura (2009-2012)**. Fecha de inicio: 01/01/2009. Fecha de finalización: 31/12/2012. Cuantía: 14.740 €. Investigador principal: Rubio, S. – Universidad de Extremadura. Participación: Miembro del equipo investigador.

“Estudio para la recuperación económica de productos fuera de uso en los sectores siderúrgico y metalúrgico extremeños. Aplicación del concepto de logística inversa” (2PR04C006). Consejería de Educación, Ciencia y Tecnología. **II Plan Regional de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Innovación de Extremadura (2004 – 2007)**. Fecha de inicio: 01/01/2004. Fecha de finalización: 21/12/2007. Investigador principal: Rubio, S. – Universidad de Extremadura. Participación: Miembro del equipo investigador.

C.3. Becas

Beca predoctoral FPI. Consejería de Infraestructura y Desarrollo Tecnológico – Junta de Extremadura. Departamento de Dirección de Empresas y Sociología. Área de Organización de Empresas. Universidad de Extremadura (2005-2009).

C.4. Estancias en otras universidades

Engineering Faculty (Department of Design, Manufacture and Engineering Management) – University of Strathclyde. Escocia (Reino Unido). Duración: 3 meses (noviembre 2016 – enero 2017). Estancia de investigación.

Hochschule Emden-Leer - University of Applied Sciences. Alemania. Duración: 1 semana (abril 2018). Dentro del Programa *Teaching Staff Mobility* del Programa Erasmus +. Estancia docente.

Université Bretagne Occidentale (UBO) – IUT Quimper. Francia. Duración: 1 semana (abril 2019). Dentro del Programa *Teaching Staff Mobility* del Programa Erasmus +. Estancia docente.

C.5. Premios

Premio Extraordinario de Doctorado. Convocatoria 2014-2015. Universidad de Extremadura.

Premio a la Mejor Ponencia del XVI Seminario Hispano Luso de Economía Empresarial. Universidad de Extremadura y Fundación Xavier Salas. Noviembre de 2014.

C.6. Ponente en Congresos Científicos

Internacionales: Prolog Conference (2018); Academy of Management (2018); Global Cleaner Production & Sustainable Consumption Conference (2015); European Conference on Operational Research (2013, 2015); ICOR (2011, 2015); IFORS (2014); EurOma Forum (2014); Business Sustainability (2013, 2014, 2016, 2017); CIO (2012, 2013); International Closed-Loop Supply Chain Workshop (2010).

Nacionales: CONAMA (2006, 2008); ACEDE (2007, 2008, 2018); Congreso de Logística y Gestión de la Cadena de Suministro (2007); AEMARK (2006); Congreso Internacional de Marketing Público y no Lucrativo (2005, 2017).

C.7. Trabajos de Evaluación

Proyectos de investigación: Gestora y evaluadora de proyectos del Área de Economía Verde. Convocatoria para el Fomento de la Contratación de Personal de Apoyo a la Investigación. Universidad de Extremadura. 2019-2020.

Artículos en revistas: Supply Chain Management: an International Journal; International Journal of Production Research (2015 – actualidad); Journal of Cleaner Production (2014 – actualidad); Sustainability (2018 – actualidad).

Ponencias en congresos: Global Cleaner Production & Sustainable Consumption Conference (2015); ACEDE (2015, 2018, 2020); Congreso Internacional de Marketing Público y no Lucrativo (2013, 2017); International Conference on Logistics and Supply Chain Management – LOGISTIQUA (2020).

C.8. Editora Invitada y Miembro del Comité Editorial de Revistas Científicas

Editora Asociada: Special Issue “Reverse Logistics in Urban Contexts: Challenges and Solution”. *Sustainability* (2020-actualidad); Special Issue “Remanufacturing: Opportunities and Challenges for a Sustainable Consumption”. *Resources, Conservation & Recycling* (2019-actualidad); Special Issue “Marketing Issues for Remanufactured Products”. *Journal of Cleaner Production* (2016-2019)

Consejo editorial: Management Letters/Cuadernos de Gestión (mayo 2020-actualidad)

C.9. Organización de Congresos Científicos

ACEDEDOT 2016 (León), Congreso Internacional AIMPNL 2017 y 2013 (Badajoz), Global Cleaner Production & Sustainable Consumption Conference 2015 (Barcelona).

C.10. Pertenencia a Asociaciones Científicas

Asociación Científica de Economía y Dirección de la Empresa- ACEDE (2017 – actualidad).

EURO Working Group on Sustainable Supply Chains (2016 – actualidad).

C.11. Invitaciones de Otras Universidades

Miembro del Tribunal de Defensa de Tesis Doctorales en la Universidad de Extremadura.