

Fecha del CVA	23/06/2017
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos	Daniel Arias Aranda		
DNI	50088867L	Edad	45
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	E-7443-2016	
	Código Orcid	orcid.org/0000-0003-0292-7435	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad de Granada		
Dpto. / Centro	Organización de Empresas		
Dirección	Departamento de Organización de Empresas, Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales - Universidad de Granada, 18071, Granada		
Teléfono	(+34) 686941177	Correo electrónico	darias@ugr.es
Categoría profesional	Catedrático de universidad	Fecha inicio	2011
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave			

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Economía y empresa	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	2000
Licenciado en Economía	Universidad Carlos III de Madrid	1995
Licenciado en Administración y Dirección de Empresas	Universidad Carlos III de Madrid	1994

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

He publicado cerca de 60 artículos en revistas nacionales e internacionales, más del 80 por ciento indexadas (SSCI, SCI, Scopus, Econlit o Latindex) tales como: o International Journal of Production Economics, revista con un índice de impacto de 2,068 y 1ª en el ranking de Engineering, Manufacturing y 12ª en Operations Research and Management Science o Expert Systems with Applications (2,596) y 1ª en el ranking de Operations Research and Management o Technovation (2,466) y 5ª en Operations Research and Management Science o International Journal of Operations and Production Management (1,435) y 45ª (2ª cuartil) en Management o Industrial Management and Data Systems (1,535) y 7ª en Engineering Industrial o International Journal of Service Industry Management (0,857)(Editor's choice de Emerald Spotlight interview como artículo de excelencia). o The Service Industries Journal (0,452) o Food Policy (1,351) y 1ª en el ranking de Agricultural Economics and Policy y Technology o Total Quality Management and Business Excellence (0.314) única revista de la especialidad en el JCR o Innovation in Education and Teaching International (0,900) o European Journal of Innovation Management (indexada SJR) o Cuadernos de Economía y Dirección de Empresas (indexada JCR) o Revista de Educación (indexada JCR) o International Journal of Service Technology and Management (indexada SJR), etc. - En cuanto a libros, he publicado otros 5 libros y capítulos de libros, uno de ellos en Springer, y otro, en Gower Publishing. - He presentado más de 50 aportaciones a congresos en las principales conferencias en management, gestión de la calidad y creación de empresas (EUROMA, POMS, IEEE, IAMOT, EUSFLAT, RESER, o el Triple Helix). - He participado en 18 contratos de I+D con empresas, instituciones públicas y organismos empresariales, que han permitido transferir resultados de la investigación al sector productivo, muchos de ellos, materializados en documentos con propiedad intelectual como el primer informe sobre Desarrollo empresarial en el Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud de Granada: Necesidades, Prioridades y Objetivos, Libro blanco para de procesos y sistemas de gestión de las clínicas de Psicología y Odontología de la Universidad de Granada. - Como Director del Centro de Planificación y

desarrollo Empresarial del Parque Tecnológico de Ciencias de la Salud (PTS) he realizado numerosos análisis de detección y explotación de oportunidades empresariales, desarrollo de indicadores de crecimiento de la actividad investigadora en el ámbito biotecnológico, detección de necesidades formativas para empresas spin off, elaboración de boletines electrónicos de difusión de noticias para las empresas instaladas en el PTS, Desarrollo de planes de empresas para acceso a la incubadora de empresas de la Agencia IDEA (Junta de Andalucía) de spin off universitarias (hasta la fecha, desde el Centro que dirijo se han creado más de 10 spin off universitarias que desarrollan su actividad en el ámbito de la Biotecnología y Tecnologías de la Información. Soy desde 2008 el investigador principal del Laboratorio de Simulación SimuLab-ASIMOV que ha obtenido en convocatoria competitiva de la Universidad de Granada 19.500 euros de financiación y que en la actualidad involucra a 8 profesores en actividades de Business Game y Gamificación en el marco del EEES.

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES (ordenados por tipología)

C.1. Publicaciones

- 1 **Artículo científico.** Thanh Hyunh; et al. 2017. University spin-off's performance: Capabilities and networks of founding teams at creation phase Journal of Business Research. Elsevier. 78-September 2017, pp.10-22.
- 2 **Artículo científico.** Juan Carlos Fernández Zamora; Daniel Arias Aranda. 2017. Implementation of a Gamification Platform in a Master Degree (Master in Economics) WPOM-Working Papers on Operations Management. UPV. 8, pp.181-190.
- 3 **Artículo científico.** Marco Opazo Basáez; et al. 2017. A road map toward the intelligent services in healthcare DYNA. FEDERACION ASOCIACIONES INGENIEROS INDUSTRIALES ESPANA. 92-1, pp.22-27.
- 4 **Artículo científico.** María Esther Caracuel Martínez; Daniel Arias Aranda; Leopoldo Gutiérrez Gutiérrez. 2016. IT integration, operations flexibility and performance: An empirical study Journal of Industrial Engineering and Management. Omniscience. 9-3, pp.684-707.
- 5 **Artículo científico.** Arias-Aranda, D.; Bustinza-Sánchez, O.F.; Djundubaev, R.2016. Effects of gamified business simulations on entrepreneurial attitude at high school level Revista de Educación. Ministerio de Educación, Cultura y Deporte. Forthcoming-371.
- 6 **Artículo científico.** Arias-Aranda, D.; Jaría-Chacón, N.(2/1). 2014. Servitización y creación de valor: Implementación en plataformas de dispositivos móviles Dyna. 89-3. ISSN 0012-7361.
- 7 **Artículo científico.** Daniel Arias Aranda; Natalia Haría Chacón. 2014. Servitization and value creation: implementation in platforms for mobile devices DYNA. FEDERACION ASOCIACIONES INGENIEROS INDUSTRIALES ESPANA. 89-5, pp.482-482.
- 8 **Artículo científico.** F. Vendrell- Herrero; Oscar Bustinza Sánchez; Daniel Arias Aranda. (3/3). 2014. El papel de los recursos intangibles bajo la lógica dominante de la gestión de servicios Intangible Capital. 20-2, pp.213-218.
- 9 **Artículo científico.** F.J Sánchez Montesinos; Daniel Arias Aranda. (2/2). 2014. La motivación al cambio como elemento esencial del futuro de los medios de comunicación de prensa escrita Intangible Capital. Vol. 20-2, pp.239-265. ISSN 2014-3214.
- 10 **Artículo científico.** Daniel Arias Aranda; Natalia Jaría Chacón. (2/1). 2014. Plataformas de dispositivos móviles y servitización: Hacia un modelo integrador Dyna Management. 2, pp.1-9.
- 11 **Artículo científico.** Marco Opazo Bazaes; Daniel Arias Aranda; Ruslan Djundubaev. (3/2). 2014. The role of CRM-SRM Bolt-ons in ERP System Customisation: Towards a Customer oriented Supply Chain Strategic Change.
- 12 **Artículo científico.** Mihi-Ramírez, A.; Daniel Arias Aranda; V.J García Morales. 2012. Knowledge creation and flexibility of distribution of information Industrial Management and Data Systems. Vol. 112, pp.166-185.
- 13 **Artículo científico.** A. Mihi; Daniel Arias Aranda; V.J. García Morales. (3/2). 2012. La gestión de la logística inversa en las empresas españolas: Hacia las prácticas de excelencia Universia Business Review. pp.70-82.

- 14 Artículo científico.** Morteza Ghobakhloo; Daniel Arias Aranda; José Benítez Amado. 2011. Adoption of e-commerce applications in SMEs Industrial Management & Data Systems. Emerald. 111-8, pp.1238-1269.
- 15 Artículo científico.** Ghobalkhloo-,Morteza; Arias-Aranda, Daniel; Benítez Amado, José. (3/2). 2011. ADOPTION OF E-COMMERCE APPLICATIONS IN SMES Industrial management + data systems. 111-8, pp.0-0.
- 16 Artículo científico.** Arias-Aranda, Daniel; Bustinza-Sanchez, Oscar Fernando; Barrales-Molina, Vanesa. (3/1). 2011. OPERATIONS FLEXIBILITY AND OUTSOURCING BENEFITS: AN EMPIRICAL STUDY IN SERVICE FIRMS THE SERVICE INDUSTRIES JOURNAL. 31-11, pp.1849-1870.
- 17 Artículo científico.** Arias-Aranda, Daniel; et al. (5/1). 2010. A FUZZY EXPERT SYSTEM FOR BUSINESS MANAGEMENT Expert systems with applications. 37-12, pp.7570-7580.
- 18 Artículo científico.** Arias-Aranda, Daniel; Romerosa-Martinez, Maria Mercedes. (2/1). 2010. INNOVATION ON FUNCTIONAL FOODS INDUSTRY IN A PERIPHERAL REGION OF THE EUROPEAN UNION: ANDALUSIA (SPAIN) Food policy. 35-3, pp.240-246.
- 19 Artículo científico.** Bustinza-Sanchez, Oscar Fernando; Arias-Aranda, Daniel; Molina-Fernandez, Luis Miguel. (3/2). 2010. ORGANIZATIONAL LEARNING AND PERFORMANCE. RELATIONSHIP BETWEEN THE DYNAMIC AND THE OPERATIONAL CAPABILITIES OF THE FIRM African journal of business management. 4-18, pp.4067-4078. ISSN 1993-8233.
- 20 Artículo científico.** Bustinza-Sanchez, Oscar Fernando; Arias-Aranda, Daniel; Gutiérrez-Gutiérrez, Leopoldo. (3/2). 2010. OUTSOURCING, COMPETITIVE CAPABILITIES AND PERFORMANCE. AN EMPIRICAL STUDY IN SERVICE FIRMS International journal of production economics. 126-2, pp.276-288.
- 21 Artículo científico.** Arias-Aranda, Daniel; et al. 2010. UN ENFOQUE INNOVADOR DEL PROCESO ENSEÑANZA-APRENDIZAJE EN LA DIRECCIÓN DE EMPRESAS: EL USO DE SIMULADORES DE DISEÑO EN EL ÁMBITO UNIVERSITARIO Revista de educación. Ministerio de Educación, Ciencias y Deporte. pp.1-17.
- 22 Capítulo de libro.** Beatriz Minguela Rata; Daniel Arias Aranda; Marco Opazo Basáez. 2013. Supply chain management (SCM); Processes, integration and (SC) e-business.Handbook of Strategic e-Business Management. Springer. ISBN 978-3-642-39747-9.
- 23 Libro o monografía científica.** Daniel Arias Aranda; J.A. Serrano García. (2/1). 2014. Gestión y Dirección de Proyectos con Project Libre (TM) Editorial Técnica Avicam. ISBN 978-84-942371-2-6.
- 24 Libro o monografía científica.** Arias-Aranda, Daniel; Romerosa-Martinez, Maria Mercedes. 2010. DESARROLLO EMPRESARIAL EN EL PARQUE TECNOLÓGICO DE CIENCIAS DE LA SALUD DE GRANADA: NECESIDADES, PRIORIDADES Y OBJETIVOS VICERRECTORADO DEL PARQUE TECNOLÓGICO DE CIENCIAS DE LA SALUD, UNIVERSIDAD DE GRANADA.

C.2. Proyectos

- 1 ECO2014-58472-R SISTEMAS ERP AVANZADOS Y CLOUD COMPUTING: IMPLICACIONES DE LA SERVITIZACIÓN EN LA GESTIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO EN LA SOCIEDAD DIGITAL** Oscar Bustinza Sánchez. (Ministerio de Ciencia e Innovación). 02/11/2015-31/12/2018. 23 €.
- 2 P08-SEJ-03682, LIDERAZGO ESTRATÉGICO Y FLEXIBILIDAD BAJO PROCESOS DE GESTIÓN DE LA CALIDAD PROYECTOS DE EXCELENCIA, JUNTA DE ANDALUCÍA.** FRANCISCO JAVIER LLORENS MONTES. (Junta de Andalucía). 13/01/2009-12/01/2013. 50.000 €.
- 3 ECO2010-16814, Advanced ERP (Enterprise Requirements Planning) Systems in Supply Chain Management: Perspectives from Operations Management** (Spanish Ministry of Economy and Competitiveness). 2011-2013. 50.000 €.
- 4 Gender, race and physical attributes discrimination: applications to the labour market** (Ministerio de Ciencia e Innovación). 2008-2012. 150.000 €.

- 5 SEJ2007-60772, FLEXIBILIDAD Y CAMBIO EN ENTORNOS HIPERCOMPETITIVOS: TEORIA Y EVIDENCIA OTROS PROGRAMAS DEL PLAN NACIONAL I+D, MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA. FRANCISCO JAVIER LLORENS MONTES. (Junta de Andalucía). 01/10/2007-01/10/2011. 97.042 €.
- 6 10-139, ESPACIO EUROPEO DE EDUCACIÓN SUPERIOR (EEES) Y APRENDIZAJE AUTÓNOMO DEL ALUMNO: EL DESARROLLO DE COMPETENCIAS TRANSVERSALES A TRAVÉS DE LA UTILIZACIÓN DE UN BLOG PROFESIONAL PLAN PROPIO, UNIVERSIDAD DE GRANADA. ANDRÉS JOSÉ NAVARRO PAULE. (Universidad de Granada). 27/09/2010-27/09/2011. 1.400 €. Miembro de equipo.
- 7 09-212, LA ADAPTACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS AL EEES MEDIANTE LAS TICS: UNA EXPERIENCIA BASADA EN EL USO DE UN BLOG PROFESIONAL EN EL ÁMBITO EMPRESARIAL PLAN PROPIO, UNIVERSIDAD DE GRANADA. ANDRÉS JOSÉ NAVARRO PAULE. (Universidad de Granada). 28/09/2009-28/09/2010. 1.360 €.
- 8 Financial exclusion, social exclusion and poverty: a multidisciplinary study (Andalusia government Modelization of the strategic fit dynamic in hypercompetitive environments: a research based on the quality management- Spanish Ministry of Education). 2007-2010. 50.000 €.
- 9 07-02-23, NUEVAS METODOLOGÍAS DOCENTES BASADAS EN LA UTILIZACIÓN DE SIMULADORES DE DISEÑO DE PROCESOS PRODUCTIVOS. UN PASO MÁS EN EL PROCESO DE ADAPTACIÓN A LAS NUEVAS EXIGENCIAS IMPUESTAS POR EL EEES. PLAN PROPIO, UNIVERSIDAD DE GRANADA. MARIA CARMEN HARO DOMÍNGUEZ. (Universidad de Granada). 03/11/2007-03/11/2008. 4.200 €.
- 10 Application of simulator to the business management teaching – University of Granada Application of design simulation tools to entrepreneurship (Andalusian Local Government). 2005-2008. 20.000 €.
- 11 00-00-00, PROYECTO DE INNOVACIÓN DOCENTE: APLICACIÓN DE LA SIMULACIÓN DE DISEÑO AL FOMENTO DE LA CREACIÓN DE NUEVAS EMPRESAS (ENTERPRISE) PLAN PROPIO, UNIVERSIDAD DE GRANADA. MARIA CARMEN HARO DOMÍNGUEZ. (Universidad de Granada). 01/10/2006-01/10/2007. 0 €.
- 12 New information technologies and knowledge management in the european firms context: an empirical analysis (University of Granada). 2005-2007. 50.000 €.
- 13 00-00-00, PROYECTO DE INNOVACIÓN DOCENTE: IMPLEMENTACIÓN DE SIMULADORES DE EMPRESA COMO HERRAMIENTA DOCENTE EN LA DIRECCIÓN DE EMPRESAS (ASIMOV2) PLAN PROPIO, UNIVERSIDAD DE GRANADA. DANIEL ARIAS ARANDA. (universidad de Granada). 01/10/2005-01/10/2006. 3.500 €. Investigador principal.
- 14 (P08-SEJ-03682), LIDERAZGO ESTRATÉGICO Y FLEXIBILIDAD BAJO PROCESOS DE, GESTIÓN DE LA CALIDAD" PROYECTOS DE EXCELENCIA, JUNTA DE ANDALUCÍA. Desde 13/01/2009. 50.000 €.
- 15 P05-SEJ-533, FLEXIBILIDAD Y CAMBIO ESTRATÉGICO EN EL SECTOR SERVICIOS: UNA APROXIMACIÓN BASADA EN LA GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL Y DE LA CALIDAD PROYECTOS DE EXCELENCIA, JUNTA DE ANDALUCÍA. FRANCISCO JAVIER LLORENS MONTES. (Ministerio de Ciencia e Innovación). Desde 01/02/2006. 103.600 €.

C.3. Contratos

C.4. Patentes