



**Manuel Luna García**

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 18/04/2022

**v 1.4.3**

9d21bea7ff329d4eed4fc0c6fa837808

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>



## Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Profesor Ayudante Doctor en la Universidad de Oviedo (Área de Organización de Empresas) acreditado como "Profesor Contratado Doctor".

Mi formación, la cual comenzó con la realización del Grado de Administración y Dirección de Empresas, ha estado marcada por la especialización mediante tres masters en Banca y Mercados Financieros, planificación estratégica y en Data Science y Big Data. Formación que se complementa con mi experiencia laboral tanto en mi antiguo trabajo para el Banco Santander UK en Londres, como en las dos universidades en las que he trabajado, la Universidad de Cantabria y la Universidad de Oviedo. Además, he continuado formándome desde entonces, tanto en aspectos relativos a la actividad investigadora como a la labor docente.

En cuanto a la actividad de investigación, está enfocada al estudio de los procesos de toma de decisiones y el desarrollo y aplicación de técnicas de Inteligencia Artificial y Big Data para el análisis y la mejora de las decisiones de producción y estratégicas de las empresas. En este ámbito destaca mi participación en el proyecto europeo H2020 MedAID (Mediterranean Aquaculture Integrated Development). También he llevado a cabo estudios en otros ámbitos relativos a la eficiencia, la gestión del riesgo y el impacto social, desde un punto de vista técnico. Además, he realizado dos estancias de investigación: en la Organización de las Naciones Unidas de la Alimentación y la Agricultura (FAO) en Roma, de 3 meses, y en la Escuela de Administración de Empresas de Sao Paulo de la Fundação Getulio Vargas (FGV-EAESP), de 4 meses, esta última financiada con la consecución de una Beca Iberoamérica-Santander Investigación.

Hasta el momento, esto ha dado lugar a once artículos publicados en revistas científicas incluidas en el índice JCR – cuatro D1, dos más Q1, tres Q2 y dos Q3 - y de primer nivel según el índice SJR, tres libros e informes y más de 12 presentaciones en conferencias y congresos de primer nivel. Además, también he abordado uno de los puntos críticos en la generación de conocimiento, como es la transferencia y la explotación de los resultados de la investigación, con el desarrollo de una aplicación web abierta (AquiAID) en la que cualquier agente interesado puede hacer uso de los avances desarrollados para el sector acuícola, como parte de mi tesis doctoral, a través de una interfaz simple.

Por otro lado, actualmente imparto docencia, tanto en español como en inglés, en diversas asignaturas de grado de la Escuela Politécnica de Ingeniería de Gijón (Universidad de Oviedo) y de la Facultad de Economía y Empresa de la Universidad de Oviedo, así como en el Máster Universitario en Ingeniería Informática (Universidad de Oviedo) y el Máster en Energías Renovables y Gestión Energética (Universidad de Cantabria). También he formado parte del Módulo Jean Monnet de Innovación Docente "Europe Finance and Institutions: Post crisis challenges".

## Manuel Luna García

Apellidos: **Luna García**  
Nombre: **Manuel**  
ORCID: **0000-0001-7803-8592**  
ScopusID: **57202624205**  
Teléfono fijo: **(0034) 650028070**  
Correo electrónico: **lunamanuel@uniovi.es**  
Teléfono móvil: **(0034) 650028070**

### Situación profesional actual

**Entidad empleadora:** Universidad de Oviedo      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Categoría profesional:** Profesor Ayudante Doctor  
**Fecha de inicio:** 01/09/2021

### Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Cantabria	Investigador Contratado	10/09/2017
2		Trabajador Autónomo	01/12/2019
3	BANCO SANTANDER, S.A.	Large Corporate International Trade Finance Intern	15/10/2015

- 1 Entidad empleadora:** Universidad de Cantabria      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Departamento:** Administración de Empresas, Facultad de Ciencias Economicas y Empresariales  
**Ciudad entidad empleadora:** Santander, Cantabria, España  
**Categoría profesional:** Investigador Contratado  
**Fecha de inicio-fin:** 10/09/2017 - 31/08/2021      **Duración:** 4 años  
**Modalidad de contrato:** Contrato laboral temporal
- 2 Categoría profesional:** Trabajador Autónomo  
**Fecha de inicio-fin:** 01/12/2019 - 30/08/2021      **Duración:** 2 años
- 3 Entidad empleadora:** BANCO SANTANDER, S.A.  
**Ciudad entidad empleadora:** Londres, Reino Unido  
**Categoría profesional:** Large Corporate International Trade Finance Intern  
**Fecha de inicio-fin:** 15/10/2015 - 01/07/2016



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

- 1 **Nombre del título:** Máster en Data Science y Big Data en Finanzas  
**Entidad de titulación:** Analistas Financieros Internacionales (AFI)  
**Fecha de titulación:** 20/07/2017
- 2 **Nombre del título:** Máster Oficial On line en Planificación Estratégica, Análisis y toma de Decisiones  
**Entidad de titulación:** Universidad Rey Juan Carlos  
**Fecha de titulación:** 15/09/2016
- 3 **Nombre del título:** Máster en Banca y Mercados Financieros  
**Entidad de titulación:** Universidad de Cantabria  
**Fecha de titulación:** 06/10/2015
- 4 **Nombre del título:** Grado en Administración y Dirección de Empresas  
**Entidad de titulación:** UNIVERSIDAD DE OVIEDO  
**Fecha de titulación:** 29/04/2014

### Doctorados

**Programa de doctorado:** Doctorado en Ciencias Jurídicas y Empresariales

**Entidad de titulación:** Universidad de Cantabria

**Fecha de titulación:** 29/07/2020

**Título de la tesis:** Aplicaciones de ciencia de datos al proceso de toma de decisiones en la gestión de empresas de acuicultura

**Calificación obtenida:** Cum Laude

### Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

- 1 **Título de la formación:** Advanced Dynamics Panel Data Methods  
**Entidad de titulación:** Universidad de Salamanca      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 24/07/2019      **Duración en horas:** 12 horas
- 2 **Título de la formación:** Modelos de ecuaciones estructurales con datos multinivel, MLSEM  
**Entidad de titulación:** Universidad Jaime I      **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 11/07/2019      **Duración en horas:** 10 horas



- 3** **Título de la formación:** Modelos de ecuaciones estructurales  
**Entidad de titulación:** Universidad Jaime I **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 09/07/2019 **Duración en horas:** 14 horas
- 4** **Título de la formación:** Iniciación a la investigación: Patentes, lo que el investigador debe saber  
**Entidad de titulación:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 04/04/2019 **Duración en horas:** 4 horas
- 5** **Título de la formación:** Evaluación de la investigación: Herramientas e indicadores  
**Entidad de titulación:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 25/03/2019 **Duración en horas:** 8 horas
- 6** **Título de la formación:** Cómo resolver problemas y tomar decisiones con eficacia  
**Entidad de titulación:** Coursera - University of California, Irvine **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Fecha de finalización:** 26/02/2019 **Duración en horas:** 5 horas
- 7** **Título de la formación:** Generación o asociación de ideas y conceptos para la búsqueda de soluciones  
**Entidad de titulación:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 25/02/2019 **Duración en horas:** 6 horas
- 8** **Título de la formación:** Iniciación a la investigación: proyectos europeos  
**Entidad de titulación:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 21/02/2019 **Duración en horas:** 3 horas
- 9** **Título de la formación:** La colaboración universidad-empresa  
**Entidad de titulación:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 19/02/2019 **Duración en horas:** 3 horas
- 10** **Título de la formación:** Transferencia tecnológica: De la investigación al mercado  
**Entidad de titulación:** Coursera - Pontificia Universidad Católica de Chile **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial  
**Fecha de finalización:** 18/02/2019 **Duración en horas:** 10 horas
- 11** **Título de la formación:** Propiedad Intelectual y plagio: conceptos y herramientas de control  
**Entidad de titulación:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 06/12/2017 **Duración en horas:** 8 horas

### Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

- 1** **Título del curso/seminario:** Tecnoestrategias de evaluación en el aula universitaria  
**Objetivos del curso/seminario:** Curso de Formación del Profesorado Universitario  
**Entidad organizadora:** Grupo 9 Universidades **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Universidad de la Rioja  
**Duración en horas:** 25 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 22/05/2019 - 26/06/2019



- 2 Título del curso/seminario:** Excel Nivel Avanzado  
**Objetivos del curso/seminario:** Plan de Formación del Profesorado Universitario  
**Entidad organizadora:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Centro de Formación en Nuevas Tecnología (CeFoNT)  
**Duración en horas:** 12 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 28/01/2019 - 17/02/2019
- 3 Título del curso/seminario:** Scaffolding Thinking Skills in CLIL  
**Objetivos del curso/seminario:** Programa de movilidad para formación del personal docente  
**Ciudad entidad organizadora:** Rovaniemi, Finlandia  
**Entidad organizadora:** Unión Europea **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Facultad, instituto, centro:** Programa Erasmus +  
**Duración en horas:** 40 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 21/01/2019 - 25/01/2019
- 4 Título del curso/seminario:** Producción de textos científicos con LaTeX  
**Objetivos del curso/seminario:** Plan de Formación del Profesorado Universitario  
**Entidad organizadora:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Centro de Formación en Nuevas Tecnología (CeFoNT)  
**Duración en horas:** 6 horas  
**Fecha de inicio-fin:** 23/12/2018 - 23/12/2018

## Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	C1	C1	C1	C1	C1

## Actividad docente

### Formación académica impartida

- 1 Nombre de la asignatura/curso:** Dirección y Gestión de Empresas de Base Tecnológica  
**Titulación universitaria:** Máster Universitario en Ingeniería Informática  
**Fecha de inicio:** 01/09/2021 **Fecha de finalización:** 01/08/2022  
**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Politécnica de Ingeniería
- 2 Nombre de la asignatura/curso:** Modelos Para la Toma de Decisiones Empresariales  
**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería de Organización Industrial  
**Fecha de inicio:** 01/09/2021 **Fecha de finalización:** 01/08/2022  
**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad  
**Facultad, instituto, centro:** Escuela Politécnica de Ingeniería
- 3 Nombre de la asignatura/curso:** Competitive Analysis of the Firm  
**Titulación universitaria:** Grado en Administración y Dirección de Empresas  
**Fecha de inicio:** 01/09/2021 **Fecha de finalización:** 31/07/2022



**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo  
**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Economía

**Tipo de entidad:** Universidad

**4 Nombre de la asignatura/curso:** Competitive Analysis of the Firm

**Titulación universitaria:** Grado en Economía

**Fecha de inicio:** 01/09/2021

**Fecha de finalización:** 31/07/2022

**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Economía

**5 Nombre de la asignatura/curso:** Dirección de Operaciones

**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería Mecánica

**Fecha de inicio:** 01/09/2021

**Fecha de finalización:** 31/07/2022

**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela Politécnica de Ingeniería

**6 Nombre de la asignatura/curso:** Dirección de Operaciones

**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería Química Industrial

**Fecha de inicio:** 01/09/2021

**Fecha de finalización:** 31/07/2022

**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela Politécnica de Ingeniería

**7 Nombre de la asignatura/curso:** Empresa

**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática

**Fecha de inicio:** 01/09/2021

**Fecha de finalización:** 31/07/2022

**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela Politécnica de Ingeniería

**8 Nombre de la asignatura/curso:** Empresa

**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería Eléctrica

**Fecha de inicio:** 01/09/2021

**Fecha de finalización:** 31/07/2022

**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela Politécnica de Ingeniería

**9 Nombre de la asignatura/curso:** Empresa

**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería Mecánica

**Fecha de inicio:** 01/09/2021

**Fecha de finalización:** 31/07/2022

**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela Politécnica de Ingeniería

**10 Nombre de la asignatura/curso:** Empresa

**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería Química Industrial

**Fecha de inicio:** 01/09/2021

**Fecha de finalización:** 31/07/2022

**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela Politécnica de Ingeniería

**11 Nombre de la asignatura/curso:** Empresa

**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería de Organización Industrial

**Fecha de inicio:** 01/09/2021

**Fecha de finalización:** 31/07/2022

**Entidad de realización:** Universidad de Oviedo

**Tipo de entidad:** Universidad

**Facultad, instituto, centro:** Escuela Politécnica de Ingeniería



- 12** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Rentabilidad E Inversión En El Sector Energético  
**Titulación universitaria:** Máster en Energías Renovables y Gestión Energética  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de finalización:** 05/01/2021  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 24  
**Entidad de realización:** Escuela Politécnica de Ingeniería de Minas y Energía de la Universidad de Cantabria
- 13** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Fundamentos de Administración de Empresas  
**Titulación universitaria:** GRADO EN RELACIONES LABORALES  
**Frecuencia de la actividad:** 2  
**Fecha de finalización:** 01/06/2020  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 76  
**Entidad de realización:** Universidad de Cantabria  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Cantabria  
**Calificación obtenida:** 4,6 **Calificación máxima posible:** 5
- 14** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Setting up Businesses  
**Titulación universitaria:** GRADO EN RELACIONES LABORALES  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de finalización:** 01/06/2020  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 14  
**Entidad de realización:** Universidad de Cantabria
- 15** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Introducción a la Economía de la Empresa  
**Titulación universitaria:** GRADO EN ECONOMIA  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de finalización:** 02/12/2019  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 16  
**Entidad de realización:** Universidad de Cantabria  
**Entidad de evaluación:** Universidad de Cantabria  
**Calificación obtenida:** 4,5 **Calificación máxima posible:** 5
- 16** **Tipo de docencia:** Docencia oficial  
**Nombre de la asignatura/curso:** Introducción a la Economía de la Empresa  
**Titulación universitaria:** GRADO EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS  
**Frecuencia de la actividad:** 1  
**Fecha de finalización:** 01/12/2019  
**Tipo de horas/créditos ECTS:** Horas  
**Nº de horas/créditos ECTS:** 14  
**Entidad de realización:** Universidad de Cantabria



## Cursos y seminarios impartidos orientados a la formación docente universitaria

- 1 Tipo de evento:** Seminario  
**Nombre del evento:** Gestión de información estructurada y no estructurada - Programa de Doctorado en Ciencia e Ingeniería de la Computación  
**Ciudad entidad organizadora:** Huaraz, Perú  
**Entidad organizadora:** Universidad nacional Santiago de Antúnez de Mayolo **Tipo de entidad:** Universidad  
**Horas impartidas:** 2  
**Fecha de impartición:** 20/11/2020
- 2 Tipo de evento:** Seminario  
**Nombre del evento:** Apoyo multicriterio y optimización para la toma de decisiones en empresas de acuicultura - Mestrado e Doutorado Acadêmicos em Administração de Empresa  
**Ciudad entidad organizadora:** Sao Paulo, Brasil  
**Entidad organizadora:** Escuela de Administración de Empresas de la Fundación Getulio Vargas  
**Horas impartidas:** 4  
**Fecha de impartición:** 26/11/2019

## Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

**Descripción de la actividad:** Diploma de Acreditación Lingüística en Inglés - Plan de capacitación Lingüística del Profesorado  
**Entidad organizadora:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de finalización:** 01/10/2018

## Experiencia científica y tecnológica

### Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

- 1 Nombre del grupo:** GRUPO DE INGENIERIA DE ORGANIZACIÓN  
**Nº de componentes grupo:** 12  
**Clase de colaboración:** Coautoría de proyectos y de su desarrollo  
**Ciudad de radicación:** Gijón, Principado de Asturias, España  
**Entidad de afiliación:** Universidad de Oviedo **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio:** 01/09/2021
- 2 Nombre del grupo:** GESTION ECONOMICA PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL SECTOR PRIMARIO  
**Clase de colaboración:** Coautoría de proyectos y de su desarrollo  
**Ciudad de radicación:** Santander, Cantabria, España  
**Entidad de afiliación:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad  
**Fecha de inicio:** 14/09/2017 **Duración:** 4 años



## Actividad científica o tecnológica

### Proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

**1 Nombre del proyecto:** EUROPE FINANCE AND INSTITUTIONS: POST-CRISIS CHALLENGES

**Entidad de realización:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Myriam García Olalla

**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Comisión Europea

**Tipo de entidad:** EU

**Fecha de inicio:** 01/09/2017

**Duración:** 3 años - 1 día

**Cuantía total:** 30.000 €

**2 Nombre del proyecto:** MedAID: MEDITERRANEAN AQUACULTURE INTEGRATED DEVELOPMENT

**Entidad de realización:** Universidad de Cantabria **Tipo de entidad:** Universidad

**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Ladislao Luna Sotorrio; Jose Manuel Fernandez Polanco; Ignacio Llorente García

**Nº de investigadores/as:** 13

**Entidad/es financiadora/s:**

Mediterranean Agronomic Institute of Zaragoza / International Centre for Advanced Mediterranean Agronomic Studies

Comisión Europea

**Tipo de entidad:** EU

**Fecha de inicio:** 01/05/2017

**Duración:** 4 años - 1 día

**Cuantía total:** 411.187,5 €

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

**1 Índice H:** 5

**Fecha de aplicación:** 17/03/2022

**Fuente de Índice H:** WOS

**2 Índice H:** 7

**Fecha de aplicación:** 17/03/2022

**Fuente de Índice H:** GOOGLE SCHOLAR

**3 Índice H:** 6

**Fecha de aplicación:** 17/03/2022

**Fuente de Índice H:** SCOPUS



## Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** MANUEL LUNA; Ignacio Llorente; Angel Cobo. A fuzzy approach to decision-making in sea-cage aquaculture production. International Transactions in Operational Research. 25/08/2020. ISSN 1475-3995  
**DOI:** <https://doi.org/10.1111/itor.12866>  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1
- Nº total de autores:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.987  
**Posición de publicación:** 23
- Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.987  
**Posición de publicación:** 90
- Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 5.1  
**Posición de publicación:** 145
- Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 5.1  
**Posición de publicación:** 27
- Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 5.1  
**Posición de publicación:** 40
- Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 5.1  
**Posición de publicación:** 50
- Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 5.1  
**Posición de publicación:** 65
- Publicación relevante:** Si
- Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Categoría:** Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE
- Num. revistas en cat.:** 83  
**Categoría:** Social Sciences Edition - MANAGEMENT  
**Num. revistas en cat.:** 226  
**Categoría:** Computer Science Applications  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 636  
**Categoría:** Management Science and Operations Research  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 161  
**Categoría:** Management of Technology and Innovation  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 231  
**Categoría:** Business and International Management  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 394  
**Categoría:** Strategy and Management  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 427
- 2** Manuel Luna; Ignacio Llorente; Angel Cobo. Aquaculture production optimisation in multi-cage farms subject to commercial and operational constraints. Biosystems Engineering. 196, pp. 29. 01/08/2020. ISSN 15375110  
**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.biosystemseng.2020.05.012>  
**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1
- Nº total de autores:** 3  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 3.215  
**Posición de publicación:** 4
- Tipo de soporte:** Revista  
**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURAL ENGINEERING  
**Num. revistas en cat.:** 13



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.215

**Posición de publicación:** 6

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 6.4

**Posición de publicación:** 13

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 6.4

**Posición de publicación:** 24

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 6.4

**Posición de publicación:** 29

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 6.4

**Posición de publicación:** 42

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 6.4

**Posición de publicación:** 8

**Publicación relevante:** Si

**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 58

**Categoría:** Soil Science

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 126

**Categoría:** Agronomy and Crop Science

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 334

**Categoría:** Food Science

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 299

**Categoría:** Control and Systems Engineering

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 242

**Categoría:** Animal Science and Zoology

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 402

**3** Ángel Cobo; Ignacio Llorente; Ladislao Luna; Manuel Luna. A decision support system for fish farming using particle swarm optimization. Computers and Electronics in Agriculture. 161, pp. 121. 01/06/2019. ISSN 01681699

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.compag.2018.03.036>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 4

**Nº total de autores:** 4

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.858

**Posición de publicación:** 24

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.858

**Posición de publicación:** 5

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 6.7

**Posición de publicación:** 2

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 6.7

**Posición de publicación:** 21

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 6.7

**Posición de publicación:** 5

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Categoría:** Science Edition - COMPUTER SCIENCE, INTERDISCIPLINARY APPLICATIONS

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 109

**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURE, MULTIDISCIPLINARY

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 58

**Categoría:** Horticulture

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 84

**Categoría:** Agronomy and Crop Science

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 334

**Categoría:** Forestry

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 140



**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 6.7

**Posición de publicación:** 88

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Fuente de citas:** Google Scholar

**Publicación relevante:** Si

**Categoría:** Computer Science Applications

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 636

**Citas:** 7

**Citas:** 10

**Citas:** 15

- 4** Manuel Luna; Ignacio Llorente; Angel Cobo. Determination of feeding strategies in aquaculture farms using a multiple-criteria approach and genetic algorithms. Annals of Operations Research. 10/04/2019. ISSN 1572-9338

**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s10479-019-03227-w>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 3

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.583

**Posición de publicación:** 29

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 5.0

**Posición de publicación:** 28

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 5.0

**Posición de publicación:** 9

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Fuente de citas:** Google Scholar

**Publicación relevante:** Si

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Categoría:** Science Edition - OPERATIONS RESEARCH & MANAGEMENT SCIENCE

**Num. revistas en cat.:** 83

**Categoría:** Management Science and Operations Research

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 161

**Categoría:** Decision Sciences (miscellaneous)

**Num. revistas en cat.:** 33

**Citas:** 3

**Citas:** 5

- 5** Manuel Luna; Ignacio Llorente; Ángel Cobo. Integration of environmental sustainability and product quality criteria in the decision-making process for feeding strategies in seabream aquaculture companies. Journal of Cleaner Production. 217, pp. 691. 01/04/2019. ISSN 09596526

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.jclepro.2019.01.248>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 3

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 10.9

**Posición de publicación:** 11

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 10.9

**Posición de publicación:** 18

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Categoría:** Strategy and Management

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 427

**Categoría:** Renewable Energy, Sustainability and the Environment

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 179

**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)



**Índice de impacto:** 10.9  
**Posición de publicación:** 4

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 10.9  
**Posición de publicación:** 9

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 7.246  
**Posición de publicación:** 19

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 7.246  
**Posición de publicación:** 6

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 7.246  
**Posición de publicación:** 8

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Fuente de citas:** Google Scholar

**Publicación relevante:** Si

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 210

**Categoría:** Industrial and Manufacturing Engineering  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 340

**Categoría:** Science Edition - ENVIRONMENTAL SCIENCES

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 265

**Categoría:** Green & Sustainable Science & Technology  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 41

**Categoría:** Science Edition - ENGINEERING, ENVIRONMENTAL

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 53

**Citas:** 8

**Citas:** 10

**Citas:** 13

**6** Manuel Luna; Jose Luis Fernández Sánchez. How do investors value firms' decision on obtaining an eco-label? Evidence from the fishing industry. Marine Resource Economics. 10/03/2021.

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 3

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2,868  
**Posición de publicación:** 44

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,868  
**Posición de publicación:** 63

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2,868  
**Posición de publicación:** 8

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 4,4  
**Posición de publicación:** 24

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 4,4  
**Posición de publicación:** 68

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Autor de correspondencia:** Si

**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES

**Revista dentro del 25%:** No  
**Num. revistas en cat.:** 123

**Categoría:** Social Sciences Edition - ECONOMICS  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 373

**Categoría:** Science Edition - FISHERIES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 53

**Categoría:** Oceanography  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 124

**Categoría:** Geography, Planning and Development  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 679

**Categoría:** Management, Monitoring, Policy and Law



**Índice de impacto:** 4,4  
**Posición de publicación:** 72

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 4,4  
**Posición de publicación:** 88

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 333

**Categoría:** Economics and Econometrics  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 637

- 7** Elisa Baraibar-Diez; Manuel Luna; María D. Odriozola; Ignacio Llorente. Mapping Social Impact: A Bibliometric Analysis. Sustainability. 12 - 22, pp. 9389. 11/11/2020. ISSN 2071-1050

**DOI:** <https://doi.org/10.3390/su12229389>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 2

**Nº total de autores:** 4  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 2.576  
**Posición de publicación:** 53

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 3.2  
**Posición de publicación:** 132

**Fuente de citas:** SCOPUS  
**Fuente de citas:** Google Scholar

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES

**Num. revistas en cat.:** 123

**Categoría:** Geography, Planning and Development  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 679

**Citas:** 2

**Citas:** 2

- 8** Manuel Luna; Myriam García-Olalla. Market reaction to supranational banking supervision in Europe: Do firm- and country-specific factors matter?. Empirica. 17/10/2020. ISSN 1573-6911

**DOI:** <https://doi.org/10.1007/s10663-020-09493-3>

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 1

**Nº total de autores:** 2  
**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 0.890  
**Posición de publicación:** 269

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 1.6  
**Posición de publicación:** 306

**Fuente de citas:** SCOPUS  
**Fuente de citas:** Google Scholar

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Categoría:** Social Sciences Edition - ECONOMICS

**Num. revistas en cat.:** 373

**Categoría:** Economics and Econometrics

**Num. revistas en cat.:** 637

**Citas:** 1

**Citas:** 1

- 9** José Luis Fernández Sánchez; Ignacio Llorente García; Manuel Luna. Technical efficiency of sea bass and sea bream farming in the Mediterranean Sea by European firms: A stochastic production frontier (SPF) approach. Aquaculture Economics & Management. 24 - 4, pp. 526. 01/10/2020. ISSN 1551-8663

**Tipo de producción:** Artículo científico  
**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 3

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo



**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.646  
**Posición de publicación:** 11

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)  
**Índice de impacto:** 2.646  
**Posición de publicación:** 5

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 4.8  
**Posición de publicación:** 26

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 4.8  
**Posición de publicación:** 58

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 4.8  
**Posición de publicación:** 63

**Categoría:** Science Edition - FISHERIES  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 53

**Categoría:** Science Edition - AGRICULTURAL ECONOMICS & POLICY  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 21

**Categoría:** Aquatic Science  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 219

**Categoría:** Geography, Planning and Development  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 679

**Categoría:** Ecology  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 370

**10** Ignacio Llorente; José Fernández-Polanco; Elisa Baraibar-Diez; María D. Odriozola; Trond Bjørndal; Frank Asche; Jordi Guillen; Lamprakis Avdelas; Rasmus Nielsen; Maria Cozzolino; Manuel Luna; José L. Fernández-Sánchez; Ladislao Luna; Cristóbal Aguilera; Bernardo Basurco. Assessment of the economic performance of the seabream and seabass aquaculture industry in the European Union. *Marine Policy*. 117, pp. 103876. 01/07/2020. ISSN 0308597X

**DOI:** <https://doi.org/10.1016/j.marpol.2020.103876>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.228  
**Posición de publicación:** 37

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 3.228  
**Posición de publicación:** 7

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 5.3  
**Posición de publicación:** 19

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 5.3  
**Posición de publicación:** 19

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 5.3  
**Posición de publicación:** 32

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)  
**Índice de impacto:** 5.3  
**Posición de publicación:** 51

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Tipo de soporte:** Revista

**Categoría:** Social Sciences Edition - ENVIRONMENTAL STUDIES

**Num. revistas en cat.:** 123

**Categoría:** Social Sciences Edition - INTERNATIONAL RELATIONS

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 95

**Categoría:** Aquatic Science  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 219

**Categoría:** Law  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 685

**Categoría:** Environmental Science (miscellaneous)  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 210

**Categoría:** Management, Monitoring, Policy and Law  
**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 333

**Categoría:** Economics and Econometrics



**Índice de impacto:** 5.3  
**Posición de publicación:** 60

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Fuente de citas:** Google Scholar

**Revista dentro del 25%:** Si  
**Num. revistas en cat.:** 637

**Citas:** 8

**Citas:** 8

**Citas:** 10

- 11** José L. Fernández Sánchez; María D. Odriozola Zamanillo; Manuel Luna. How Corporate Governance Mechanisms of Banks Have Changed After the 2007–08 Financial Crisis. *Global Policy*. 11 - S1, pp. 52. 01/01/2020. ISSN 1758-5899

**DOI:** <https://doi.org/10.1111/1758-5899.12748>

**Tipo de producción:** Artículo científico

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 3

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.238

**Posición de publicación:** 99

**Fuente de impacto:** WOS (JCR)

**Índice de impacto:** 1.238

**Posición de publicación:** 99

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 2.0

**Posición de publicación:** 112

**Fuente de impacto:** SCOPUS (SJR)

**Índice de impacto:** 2.0

**Posición de publicación:** 127

**Fuente de citas:** WOS

**Fuente de citas:** SCOPUS

**Fuente de citas:** Google Scholar

**Tipo de soporte:** Revista

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

**Categoría:** Social Sciences Edition - INTERNATIONAL RELATIONS

**Num. revistas en cat.:** 181

**Categoría:** Social Sciences Edition - POLITICAL SCIENCE

**Num. revistas en cat.:** 181

**Categoría:** Political Science and International Relations

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 529

**Categoría:** Law

**Revista dentro del 25%:** Si

**Num. revistas en cat.:** 685

**Citas:** 2

**Citas:** 3

**Citas:** 6

- 12** Jose Luis Fernandez Sanchez; María D. Odriozola; Manuel Luna. The impact of internal corporate governance mechanisms on corporate social performance in the bank industry. *Contemporary Issues in Banking: Regulation, Governance and Performance*. pp. 181 - 195. Palgrave-McMillan, 24/07/2018.

**DOI:** [https://doi.org/10.1007/978-3-319-90294-4\\_8](https://doi.org/10.1007/978-3-319-90294-4_8)

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Posición de firma:** 3

**Nº total de autores:** 3

**Fuente de citas:** WOS

**Tipo de soporte:** Libro

**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

**Autor de correspondencia:** No

**Citas:** 1

- 13** Ladislao Luna; Manuel Luna; Elisa Baraibar; Maria D Odriozola; Ignacio Llorente. Estudio Sobre La Importancia Socioeconómica Del Sector Pesquero En España. 01/03/2018. ISBN 978-84-09-02219-9

**Tipo de producción:** Informe científico-técnico

**Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico

**Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales**

- 1** **Título del trabajo:** Investors reaction to the Single Supervisory Mechanism in Europe: An Agency Focus  
**Nombre del congreso:** 32ND EBES Conference  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Fecha de celebración:** 05/08/2020  
**Fecha de finalización:** 07/08/2020  
**Entidad organizadora:** Eurasia Business and Economics Society **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
 Manuel Luna García; Myriam García Olalla.
- 2** **Título del trabajo:** Multicriteria production optimization in aquaculture using population-based Metaheuristics  
**Nombre del congreso:** Aquaculture America 2020  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Honolulu - Hawaii, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 09/02/2020  
**Fecha de finalización:** 12/02/2020  
**Entidad organizadora:** Worls Aquaculture Society **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
 Manuel Luna; Ignacio Llorente; Angel Cobo; Ladislao Luna.
- 3** **Título del trabajo:** Aplicacións de Intelixencia Artificial e Big Data no proceso de toma de decisións das empresas de acuicultura  
**Nombre del congreso:** Foro dos Recursos Mariños e da Acuicultura das Rías Galegas  
**Tipo evento:** Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia invitada/ Keynote **Intervención por:** Por invitación  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** O grove, Galicia, España  
**Fecha de celebración:** 10/10/2019  
**Fecha de finalización:** 11/10/2019  
**Entidad organizadora:** Asociación Cultural do Foro dos Recursos Mariños e da Acuicultura das Rías Galegas **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Publicación en acta congreso:** Si **Con comité de admisión ext.:** Si  
**Forma de contribución:** Capítulo de libro  
 Manuel Luna García. "Aplicaciones de Inteligencia Artificial y Big Data para abordar el proceso de toma de decisiones de las empresas de acuicultura.". 01/01/2021. ISBN 978-84-09-19360-8
- 4** **Título del trabajo:** The effect of price and production changes on firms' profitability and risk: A Simulation with european producers of cultured sea bass and sea bream  
**Nombre del congreso:** Aquaculture Europe  
**Ciudad de celebración:** Berlin, Alemania  
**Fecha de celebración:** 07/10/2019  
**Fecha de finalización:** 10/10/2019  
**Entidad organizadora:** European Aquaculture Society **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones



- 5** **Título del trabajo:** A fuzzy approach to bio-economic modelling and multi-criteria decision making on aquaculture  
**Nombre del congreso:** Mathematical Modelling in Engineering & Human Behaviour 2019  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Valencia, España  
**Fecha de celebración:** 10/07/2019  
**Fecha de finalización:** 12/07/2019  
**Entidad organizadora:** Instituto de Matemática Multidisciplinar Manuel Luna. **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
- 6** **Título del trabajo:** How financial crises has changed banks' corporate governance: A comparative analysis between the common law and french civil law systems  
**Nombre del congreso:** Banca March Workshop on Contemporary Issues in Banking  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 29/05/2019  
**Entidad organizadora:** Banca March Jose Luis Fernández Sánchez; Maria D. Odriozola Zamanillo; Manuel Luna. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
- 7** **Título del trabajo:** Optimización de las decisiones de alimentación en empresas de producción de Dorada: Aplicación de técnicas multicriterio y algoritmos genéticos  
**Nombre del congreso:** XVII Congreso Nacional de Acuicultura  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Cartagena, España  
**Fecha de celebración:** 07/05/2019  
**Fecha de finalización:** 10/05/2019  
**Entidad organizadora:** Sociedad Española de Acuicultura Manuel Luna; Ignacio Llorente; Angel Cobo. **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
- 8** **Título del trabajo:** Technical Efficiency of sea bass and sea bream production of european aquaculture firms  
**Nombre del congreso:** Aquaculture 2019  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** New Orleans, Estados Unidos de América  
**Fecha de celebración:** 07/03/2019  
**Fecha de finalización:** 11/03/2019  
**Entidad organizadora:** World Aquaculture Society Jose Luis Fernandez Sanchez; Jose Manuel Fernandez Polanco; Ignacio Llorente García; MANUEL LUNA GARCIA; Elisa Baraibar; María D. Odriozola Zamanillo; Ladislao Luna Sotorrio.
- 9** **Título del trabajo:** Determination of feeding strategies in aquaculture plants using a multicriteria approach and genetic algorithms  
**Nombre del congreso:** XIX Latin-Iberoamerican Conference on Operations Research  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Lima, Perú  
**Fecha de celebración:** 27/09/2018  
**Entidad organizadora:** Asociación Latino-Iberoamericana de Investigación Operativa Angel Cobo; Ignacio Llorente; Manuel Luna; Ladislao Luna.



- 10 Título del trabajo:** The Impact of Shareholder Social Activism on Firms' Corporate Social Performance through SRI Fund Investment  
**Nombre del congreso:** Fifth International Conference on CSR, Sustainability, Ethics & Governance  
**Ciudad de celebración:** Santander, Cantabria, España  
**Fecha de celebración:** 27/06/2018  
**Fecha de finalización:** 29/06/2018  
**Entidad organizadora:** Santander Financial Institute **Tipo de entidad:** Fundación  
 Jose Luis Fernández Sánchez; Elisa Baraibar Diez; Maria D. Odriozola Zamanillo; Manuel Luna García; Ladislao Luna Sotorrio.
- 11 Título del trabajo:** A Decision Support System for Fish Farming using Particle Swarm Optimization  
**Nombre del congreso:** I International Conference on Agro BigData and Decision Support Systems in Agriculture  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Ciudad de celebración:** Montevideo, Uruguay  
**Fecha de celebración:** 27/09/2017  
**Fecha de finalización:** 29/09/2017  
**Entidad organizadora:** Red Iberoamericana de Agro-Bigdata y DSS para un sector agropecuario sostenible **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
 Angel Cobo; Ignacio Llorente; Ladislao Luna; Manuel Luna. "Proceedings of the First International Conference on Agro Big Data and Decision Support Systems in Agriculture". pp. 95 - 97. 29/09/2017. ISBN 9789974015142
- 12 Título del trabajo:** Nuevas tecnologías en la financiación de las actividades relacionadas con la pesca  
**Nombre del congreso:** Workshop Crecimiento Azul: Desarrollo Sostenible Del Sector Pesquero y Acuícola (SUCCESS H2020)  
**Tipo de participación:** Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Santander, España  
**Fecha de celebración:** 07/09/2017  
**Entidad organizadora:** Universidad Internacional Menéndez Pelayo **Tipo de entidad:** Universidad  
 Manuel Luna.

## Otros méritos

### Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- 1 Entidad de realización:** Escola de Administração de Empresas de São Paulo da Fundação Getulio Vargas (FGV EAESP) **Tipo de entidad:** Universidad  
**Ciudad entidad realización:** Sao Paulo, Brasil  
**Fecha de inicio-fin:** 14/10/2019 - 05/04/2020  
**Objetivos de la estancia:** Doctorado/a
- 2 Entidad de realización:** Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal  
**Ciudad entidad realización:** Roma, Italia  
**Fecha de inicio-fin:** 01/04/2018 - 01/07/2018



**Objetivos de la estancia:** Contratado/a

## Ayudas y becas obtenidas

**Nombre de la ayuda:** Becas Iberoamérica. Santander Investigación

**Finalidad:** Predoctoral

**Entidad concesionaria:** BANCO SANTANDER, S.A.

**Fecha de concesión:** 15/05/2019

**Duración:** 4 meses

**Entidad de realización:** Fundación Getulio Vargas

**Facultad, instituto, centro:** Escuela de Administración de Empresas de Sao Paulo

## Premios, menciones y distinciones

- Descripción:** Premios de Investigación del Consejo Social Juan M<sup>a</sup> Parés a la Mejor Tesis Doctoral

**Entidad concesionaria:** Consejo Social de Cantabria      **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

**Ciudad entidad concesionaria:** Santander, Cantabria, España

**Fecha de concesión:** 01/04/2021
- Descripción:** IV Premio De Investigación Tesis Doctorales

**Entidad concesionaria:** Ilustre Colegio Oficial de Titulados Mercantiles y Empresariales De Cantabria      **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad concesionaria:** Santander, Cantabria, España

**Fecha de concesión:** 11/01/2021

## Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

- Descripción:** Profesor Ayudante Doctor

**Entidad acreditante:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación      **Tipo de entidad:** Agencia de Evaluación

**Fecha del reconocimiento:** 05/03/2021
- Descripción:** Profesor Contratado Doctor

**Entidad acreditante:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación      **Tipo de entidad:** Agencia Evaluación

**Fecha del reconocimiento:** 05/03/2021
- Descripción:** Profesor de Universidad Privada

**Entidad acreditante:** Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación      **Tipo de entidad:** Agencia Evaluación

**Fecha del reconocimiento:** 05/03/2021