



SEGUIMIENTO Y RENOVACIÓN DE LA ACREDITACIÓN  
DE ENSEÑANZAS UNIVERSITARIAS CONDUCENTES A TÍTULOS OFICIALES

---

**MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA  
TECNOLOGÍA**

Fac. Filosofía

**Curso 2015-2016**

---

**Perfil del Currículum Vitae del Personal Docente e  
Investigador que imparte docencia en la titulación.  
Curso 2015-2016**

Elaborado por: Observatorio de la Calidad y el Rendimiento Académico. UEC.

Destinatario: Decano/a o Director/a del Centro

Fecha de elaboración: MAYO 2017

**Apellidos y nombre:** Alonso Berrocal, José Luis  
**Departamento:** Informática y Automática  
**Área de conocimiento:** Lenguajes y Sistemas Informáticos  
**Categoría:** Profesor Titular de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Ciencias Sociales - GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL  
Fac. Traducción y Documentación - GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN  
Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA  
Fac. Traducción y Documentación - MÁSTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN DIGITAL  
Fac. Ciencias - MÁSTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS INTELIGENTES

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

No constan

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Cultura Científica 2.0. Análisis de contenidos de cultura científica en Twitter

Sistema de indicadores para el SCSC (Spanish Corpus of Scientific Culture)

Análisis de coincidencias

PRODUCTIVIDAD DE LAS INSTITUCIONES CIENTÍFICAS Y VISIBILIDAD PÚBLICA DE LA CULTURA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA EN CASTILLA Y LEÓN (I.P. inicial: Miguel Ángel Quintanilla Fisac)

Los contenidos de ciencia y tecnología en Wikipedia.

##### **Programas de doctorado**

No constan

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

MIEMBRO COMISIONES DE MÁSTER - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS BRASILEÑOS - FACULTAD DE CIENCIAS SO

MIEMBRO COMISIONES DE GRADO - GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN - FACULTAD DE TRADUCCIÓN Y DOCUME

**Apellidos y nombre:** Barrón Ruíz, Ángela  
**Departamento:** Teoría e Historia de la Educación  
**Área de conocimiento:** Teoría e Historia de la Educación  
**Categoría:** Profesor Titular de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Educación - DIPLOMADO EN EDUCACIÓN SOCIAL  
Fac. Ciencias Agrarias y Ambientales - GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES  
Fac. Educación - GRADO EN EDUCACIÓN SOCIAL  
Fac. Educación - GRADO EN MAESTRO DE EDUCACIÓN INFANTIL  
Fac. Educación - GRADO EN MAESTRO DE EDUCACIÓN PRIMARIA  
Fac. Educación - GRADO EN PEDAGOGÍA  
Fac. Educación - LICENCIADO EN PEDAGOGÍA y LICENCIADO EN PSICOPEDAGOGÍA  
Fac. Educación - M. U. EN PROFESOR DE E.S.O. Y BACHILLERATO, F.P. Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS  
Fac. Educación - MAESTRO ESPECIALIDAD EDUCACIÓN PRIMARIA  
Fac. Educación - MAESTRO ESPECIALIDAD LENGUA EXTRANJERA FRANCÉS  
Fac. Educación - MÁSTER UNIV. EN ESTUDIOS AVANZADOS EN EDUCACIÓN EN LA SOCIEDAD GLOBAL  
Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

Investigador del GIR: PROCESOS, ESPACIOS Y PRÁCTICAS EDUCATIVAS

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Educación e Innovación social para la sostenibilidad. Formación en las Universidades españolas de profesionales como agentes de cambio para afrontar los retos de la sociedad (EDINSOST)

Mejorando la detección del autismo en el Sistema Público de Salud. Adaptación Española del M-Chat-R/F  
Implementación de metodología blended learning en Educación Superior: Proceso de adopción y difusión de innovación docente

##### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: FORMACIÓN EN LA SOCIEDAD DEL CONOCIMIENTO (R.D. 99/2011) - CodirectorTesis  
Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - CodirectorTesis  
Prog. Doctorado: EDUCACIÓN (R.D. 99/2011) - DirectorTesis y Tutor  
Prog. Doctorado: PROCESOS DE FORMACIÓN EN ESPACIOS VIRTUALES - DirectorTesis  
Prog. Doctorado: PROCESOS DE FORMACIÓN EN ESPACIOS VIRTUALES - CodirectorTesis  
Prog. Doctorado: EL MEDIO AMBIENTE NATURAL Y HUMANO EN LAS CIENCIAS SOCIALES - DirectorTesis

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

Dtor. Dpto. Teoría e Historia de la Educación  
MIEMBRO COMISIONES DE MÁSTER - M. U. EN PROFESOR DE E.S.O. Y BACHILLERATO, F.P. Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS  
MIEMBRO COMISIONES DE GRADO - GRADO EN PEDAGOGÍA - FACULTAD DE EDUCACIÓN  
Coordinador especialidad "Materias Comunes" del Master Univ.: Prof. ESO, Bach., F.P. y E. Idiomas  
Vicedecano de Infraestructuras y Sostenibilidad Fac. Educación

**Apellidos y nombre:** Cebrián Villar, María Mar  
**Departamento:** Economía e Historia Económica  
**Área de conocimiento:** Historia e Instituciones Económicas  
**Categoría:** Profesor Contratado Doctor

#### **DOCENCIA**

Fac. Economía y Empresa - GRADO EN ECONOMÍA

Fac. Economía y Empresa - GRADO EN GESTIÓN DE PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS (G. E.)

Fac. Economía y Empresa - LICENCIATURA EN ECONOMÍA

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

Investigador del GIR: DIRECCIÓN DE EMPRESAS Y RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

El sustento de la humanidad y la sostenibilidad en su entorno: cambios y permanencias en los procesos productivos (1930-2010)

##### **Programas de doctorado**

No constan

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

MIEMBRO COMISIONES DE GRADO - GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS - FACULTAD DE ECONOMÍA

Subdtor. Dpto. Economía e Historia Económica

Subdtor. Dpto. Economía e Historia Económica

**Apellidos y nombre:** Cheng Lee, Lifen  
**Departamento:** Sociología y Comunicación  
**Área de conocimiento:** Comunicación Audiovisual y Publicidad  
**Categoría:** Profesor Titular de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Ciencias Sociales - GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL

Fac. Ciencias Sociales - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS EN ASIA ORIENTAL

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Fac. Ciencias Sociales - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

Investigador del GIR: OBSERVATORIO DE LOS CONTENIDOS AUDIOVISUALES (OCA)

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Las estrategias de campaña online de los partidos políticos españoles: 2015-2016

##### **Programas de doctorado**

No constan

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

MIEMBRO COMISIONES DE MÁSTER - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL - F

MIEMBRO COMISIONES DE MÁSTER - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS EN ASIA ORIENTAL - FACULTAD DE CIENC

MIEMBRO COMISIONES DE GRADO - GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL - FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES

**Apellidos y nombre:** Cuevas Badallo, Ana  
**Departamento:** Filosofía, Lógica y Estética  
**Área de conocimiento:** Lógica y Filosofía de la Ciencia  
**Categoría:** Profesor Titular de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Filosofía - GRADO EN FILOSOFÍA

Fac. Filosofía - LICENCIADO EN FILOSOFÍA (PLAN 2000)

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Fac. Medicina - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INTERVENCIÓN A PERSONAS CON ENFERMEDAD DE ALZHEIMER

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA

#### **INVESTIGACIÓN**

**Grupo de Investigación**

No constan

#### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Sistema de indicadores para el SCSC (Spanish Corpus of Scientific Culture)

Translation of the transcript of one focus group of 8 participants to be audio and video recorded. The topic of this focus group will be the european public perceptions of autonomous vehicles.

#### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA (R.D. 1393/2007) - CodirectorTesis

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - Tutor

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D. 1393/2007) - CodirectorTesis

Prog. Doctorado: ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA (R.D. 1393/2007) - DirectorTesis

#### **GESTIÓN**

**Cargos académicos**

MIEMBRO COMISIONES DE GRADO - GRADO EN FILOSOFÍA - FACULTAD DE FILOSOFÍA

Dir. Curso Ext. COMUNICACIÓN DE LA CIENCIA

Dtor. Instituto Universitario de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología

**Apellidos y nombre:** Escobar Mercado, Rafael Modesto  
**Departamento:** Sociología y Comunicación  
**Área de conocimiento:** Sociología  
**Categoría:** Catedrático de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Ciencias Sociales - GRADO EN SOCIOLOGÍA

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Fac. Ciencias Sociales - MÁSTER UNIVERSITARIO EN SERVICIOS PÚBLICOS Y POLÍTICAS SOCIALES

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

Investigador Principal del GIR: GRUPO DE ANÁLISIS SOCIOLÓGICOS

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Dotación de una ayuda para el desarrollo de actividades científicas en el campo de la sociología y la comunicación.

Análisis de coincidencias

Nuevas perspectivas de la identidad. Individuos, organizaciones y movimientos ante el reto de la comunicación global

##### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: PROCESOS DE CAMBIO EN LA SOCIEDAD ACTUAL: SOCIEDAD, CULTURA Y EDUCACIÓN - DirectorTesis

Prog. Doctorado: CIENCIAS SOCIALES (R.D. 99/2011) - CodirectorTesis

Prog. Doctorado: CIENCIAS SOCIALES (R.D. 99/2011) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: CIENCIAS SOCIALES (R.D. 99/2011) - Tutor

Prog. Doctorado: CIENCIAS SOCIALES (R.D. 99/2011) - Coordinador

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

IP del Proyecto (PN) de Refª. CSO2015-65904-P Nuevas perspectivas de la identidad. Individuos, organ

MIEMBRO COMISIONES DE GRADO - GRADO EN SOCIOLOGÍA - FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES

Coordinador Programa de Doctorado RD 99/2011: Ciencias Sociales

IP del Proyecto (PN) de Refª. CSO2013-49278-EXP Análisis de coincidencias

**Apellidos y nombre:** Fernández González, Francisco  
**Departamento:** Física Fundamental  
**Área de conocimiento:** Física Atómica, Molecular y Nuclear  
**Categoría:** Catedrático de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Biología - GRADO EN BIOLOGÍA

Fac. Ciencias - GRADO EN FISICA

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Fac. Ciencias - MÁSTER UNIVERSITARIO EN FÍSICA Y TECNOLOGÍA DE LOS LÁSERES

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

Investigador del GIR: Grupo de Física Nuclear

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Centro Nacional de Física de Partículas, Astropartículas y Nuclear (CPAN)

Física hadrónica

LASers for Applications at Accelerators: A Marie Curie Initial Training NETWORK

Física hadrónica, interacciones fundamentales y física nuclear

Interacciones básicas en física hadrónica y física nuclear

##### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: FÍSICA FUNDAMENTAL Y MATEMÁTICAS (R.D. 1393/2007) - Tutor

Prog. Doctorado: FÍSICA FUNDAMENTAL Y MATEMÁTICAS (R.D. 99/2011) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: FÍSICA FUNDAMENTAL Y MATEMÁTICAS (R.D. 99/2011) - PonenteTesis

Prog. Doctorado: FÍSICA FUNDAMENTAL Y MATEMÁTICAS (R.D. 1393/2007) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: FÍSICA FUNDAMENTAL Y MATEMÁTICAS (R.D. 99/2011) - Tutor

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

IP del Proyecto (PN) de Refª. FPA2013-47443-C2-2-P Física hadrónica, interacciones fundamentales y f

Coordinador Programa de Doctorado RD 99/2011: Física fundamental y matemáticas

Dtor. Instituto Universitario de Física Fundamental y Matemáticas



**Apellidos y nombre:** Frutos Esteban, Francisco Javier  
**Departamento:** Sociología y Comunicación  
**Área de conocimiento:** Comunicación Audiovisual y Publicidad  
**Categoría:** Profesor Titular de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Ciencias Sociales - GRADO EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Fac. Ciencias Sociales - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

Investigador del GIR: OBSERVATORIO DE LOS CONTENIDOS AUDIOVISUALES (OCA)

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Dinámicas de renovación educativa y científica en las aulas de bachillerato (1900-1936): Una perspectiva iberista  
(ENGAME) Online Game for Civic Engagement od EU young adults

A million pictures: Magic lantern slide heritage as artefacts in the common european history of learning  
Procesos de recepción y efectos socio-cognitivos de películas sobre inmigración. El papel moderador del prejuicio hacia los inmigrantes

Fotografiar arte y monumentos: Salamanca y la piedra de oro.

Formación en Fotografiar arte y monumentos: Salamanca y la piedra de oro.

INTO: Intercultural Mentoring tools to support migrant integration at school

##### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL, REVOLUCIÓN TECNOLÓGICA Y CAMBIO CULTURAL - PonenteTesis

Prog. Doctorado: FORMACIÓN EN LA SOCIEDAD DEL CONOCIMIENTO (R.D. 99/2011) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL, REVOLUCIÓN TECNOLÓGICA Y CAMBIO CULTURAL - No especificado

Prog. Doctorado: FORMACIÓN EN LA SOCIEDAD DEL CONOCIMIENTO (R.D. 99/2011) - Tutor

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

Director Master Universitario: Investigación en Comunicación Audiovisual

MIEMBRO COMISIONES DE MÁSTER - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INVESTIGACIÓN EN COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL - F

IP del Proyecto (PN) de Refª. PCIN-2015-186 A million pictures: Magic lantern slide heritage as arte

MIEMBRO COMISIONES DE DOCTORADO - FORMACIÓN EN LA SOCIEDAD DEL CONOCIMIENTO (R.D. 99/2011)

**Apellidos y nombre:** García de Figuerola Paniagua, Luis Carlos  
**Departamento:** Informática y Automática  
**Área de conocimiento:** Lenguajes y Sistemas Informáticos  
**Categoría:** Profesor Titular de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Traducción y Documentación - GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN  
Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA  
Fac. Traducción y Documentación - MÁSTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN DIGITAL  
Fac. Ciencias - MÁSTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS INTELIGENTES

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

No constan

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Cultura Científica 2.0. Análisis de contenidos de cultura científica en Twitter  
Sistema de indicadores para el SCSC (Spanish Corpus of Scientific Culture)  
Análisis de coincidencias  
PRODUCTIVIDAD DE LAS INSTITUCIONES CIENTÍFICAS Y VISIBILIDAD PÚBLICA DE LA CULTURA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA EN CASTILLA Y LEÓN (I.P. inicial: Miguel Ángel Quintanilla Fisac)  
Los contenidos de ciencia y tecnología en Wikipedia.

##### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - PonenteTesis  
Prog. Doctorado: INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA - DirectorTesis  
Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - Tutor

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

IP del Proyecto (PR) de Refª. SA192U14 PRODUCTIVIDAD DE LAS INSTITUCIONES CIENTÍFICAS Y VISIBILIDAD  
MIEMBRO COMISIONES DE GRADO - GRADO EN TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN - FACULTAD DE TRADUCCIÓN Y DOCUME

**Apellidos y nombre:** González Bravo, María Isabel  
**Departamento:** Administración y Economía de la Empresa  
**Área de conocimiento:** Economía Financiera y Contabilidad  
**Categoría:** Profesor Titular de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Economía y Empresa - GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS  
Fac. Economía y Empresa - LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS  
Fac. Educación - M. U. EN PROFESOR DE E.S.O. Y BACHILLERATO, F.P. Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS  
Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

No constan

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Cultura Científica, percepción y actitudes ante la Ciencia y la Innovación en el sector empresarial español  
Legado histórico y competitividad regional: orígenes y evolución de los clusters del País Vasco  
Building University Capacity in University Management (TEMPUS BUCUM)  
PRODUCTIVIDAD DE LAS INSTITUCIONES CIENTÍFICAS Y VISIBILIDAD PÚBLICA DE LA CULTURA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA EN CASTILLA Y LEÓN (I.P. inicial: Miguel Ángel Quintanilla Fisac)

##### **Programas de doctorado**

No constan

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

Responsable Local de la Materia "Economía de la Empresa"  
Responsable Local de la Materia "Economía de la Empresa"

<b>Apellidos y nombre:</b>	Gordaliza Escobar, Marina
<b>Departamento:</b>	Química Farmacéutica
<b>Área de conocimiento:</b>	Química Orgánica
<b>Categoría:</b>	Catedrático de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Farmacia - GRADO EN FARMACIA

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Fac. Farmacia - MÁSTER UNIVERSITARIO EN QUÍMICA Y FARMACIA DE PRODUCTOS NATURALES

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

Investigador del GIR: DISEÑO Y OBTENCIÓN DE MOLÉCULAS BIOACTIVAS. (DOMOBIO)

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Sistema de indicadores para el SCSC (Spanish Corpus of Scientific Culture)  
PRODUCTIVIDAD DE LAS INSTITUCIONES CIENTÍFICAS Y VISIBILIDAD PÚBLICA DE LA CULTURA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA EN CASTILLA Y LEÓN (I.P. inicial: Miguel Ángel Quintanilla Fisac)

##### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - PonenteTesis

Prog. Doctorado: ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA (R.D. 1393/2007) - CodirectorTesis

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - Tutor

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

Subdtor. Instituto Universitario de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología

<b>Apellidos y nombre:</b>	López García, Santiago Manuel
<b>Departamento:</b>	Economía e Historia Económica
<b>Área de conocimiento:</b>	Historia e Instituciones Económicas
<b>Categoría:</b>	Profesor Titular de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Economía y Empresa - GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS  
Fac. Economía y Empresa - GRADO EN ECONOMÍA  
Fac. Geografía e Historia - GRADO EN HISTORIA  
Fac. Geografía e Historia - GRADO EN HUMANIDADES  
Fac. Economía y Empresa - LICENCIATURA EN ECONOMÍA  
Fac. Ciencias Sociales - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS EN ASIA ORIENTAL  
Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

Investigador del GIR: DIRECCIÓN DE EMPRESAS Y RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Innovación educativa y apropiación social del conocimiento: Un modelo para la enseñanza de las ciencias en contextos interculturales

Building University Capacity in University Management (TEMPUS BUCUM)

El sustento de la humanidad y la sostenibilidad en su entorno: cambios y permanencias en los procesos productivos (1930-2010)

##### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA (R.D. 1393/2007) - No especificado

Prog. Doctorado: ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA (R.D. 1393/2007) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - CodirectorTesis

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - Tutor

Prog. Doctorado: ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA (R.D. 1393/2007) - CodirectorTesis

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

Director del Programa de Doctorado: Estudios sociales de la ciencia y la tecnología

Director Master Universitario: Estudios sociales de la ciencia y la tecnología

IP del Proyecto (PN) de Refª. HAR2013-40760-R El sustento de la humanidad y la sostenibilidad en su

Subdtor. Instituto Universitario de Estudios sobre la Ciencia y la Tecnología

**Apellidos y nombre:** Maltrás Barba, Bruno  
**Departamento:** Filosofía, Lógica y Estética  
**Área de conocimiento:** Lógica y Filosofía de la Ciencia  
**Categoría:** Profesor Asociado

#### **DOCENCIA**

Fac. Filosofía - GRADO EN FILOSOFÍA

Fac. Geografía e Historia - GRADO EN HUMANIDADES

Fac. Educación - M. U. EN PROFESOR DE E.S.O. Y BACHILLERATO, F.P. Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

#### **INVESTIGACIÓN**

**Grupo de Investigación**

No constan

**Proyectos activos en 2015 o 2016**

No constan

**Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA (R.D. 1393/2007) - CodirectorTesis

#### **GESTIÓN**

**Cargos académicos**

No constan

**Apellidos y nombre:** Martín Labajos, Francisco  
**Departamento:** Química Inorgánica  
**Área de conocimiento:** Química Inorgánica  
**Categoría:** Profesor Titular de Universidad

#### DOCENCIA

E.T.S. Ingeniería Industrial de Béjar - DOBLE TITULACIÓN GRADO EN ING. ELÉCTRICA / GRADO EN ING. MECÁNICA  
E.T.S. Ingeniería Industrial de Béjar - DOBLE TITULACIÓN GRADO ING. ELÉCTRICA E ING. ELECTR. INDUSTRIAL Y AUTOM.  
E.T.S. Ingeniería Industrial de Béjar - GRADO EN INGENIERÍA DE DISEÑO Y TECNOLOGÍA TEXTIL  
E.T.S. Ingeniería Industrial de Béjar - GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA  
E.T.S. Ingeniería Industrial de Béjar - GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL Y AUTOMÁTICA  
E.T.S. Ingeniería Industrial de Béjar - GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA  
Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA  
E.T.S. Ingeniería Industrial de Béjar - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

#### INVESTIGACIÓN

##### Grupo de Investigación

Investigador del GIR: Química del estado sólido, materiales y catálisis heterogénea (QUESCAT)

##### Proyectos activos en 2015 o 2016

Creación y puesta en funcionamiento y condiciones de gestión de la Cátedra Extraordinaria Iberdrola'  
MATUSALEN - Desarrollo de una herramienta tecnológica avanzada para la determinación del envejecimiento de cables de media tensión en líneas subterráneas de distribución eléctrica  
Estancia en Brasil del Proyecto 'Desarrollo de materiales más eficaces para procesos de adsorción y de oxidación avanzada aplicados a aguas superficiales' de Francisco Martín Labajos  
Desarrollo de materiales más eficaces para procesos de adsorción y de oxidación avanzada aplicados a aguas superficiales  
Estudio termodinámico y de simulación de diferentes de funcionamiento de la Central Térmica de Ciclo Combinado (CTCC) ACECA para la evaluación de las medidas que puedan reducir el mínimo técnico de la Central.

##### Programas de doctorado

Prog. Doctorado: CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICAS (R.D. 99/2011) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICAS (R.D. 99/2011) - Tutor

#### GESTIÓN

##### Cargos académicos

IP del Proyecto (PN) de Refª. RTC-2014-1908-3 MATUSALEN - Desarrollo de una herramienta tecnológica  
Director de la Cátedra de IBERDROLA-USAL

**Apellidos y nombre:** Martín Valle, Eva María  
**Departamento:** Ingeniería Química y Textil  
**Área de conocimiento:** Ingeniería Química  
**Categoría:** Profesor Titular de Universidad

#### DOCENCIA

Fac. Ciencias Químicas - GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA  
Fac. Ciencias Químicas - INGENIERO QUÍMICO  
Fac. Ciencias Químicas - LICENCIADO EN QUÍMICA  
Fac. Medicina - MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOLOGÍA Y CLÍNICA DEL CÁNCER  
Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA  
Fac. Ciencias Químicas - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA

#### INVESTIGACIÓN

##### Grupo de Investigación

Investigador Principal del GIR: APLICACIONES BIOMÉDICAS DE INGENIERÍA QUÍMICA

##### Proyectos activos en 2015 o 2016

Desarrollo de un sistema inteligente de liberación dual (Termoterapia y quimioterapia) para aplicación en tumores cancerosos vía in situ.

BIOIBEROAMERICA-BIOTEC 2016: I Congreso Iberoamericano de Biotecnología

Desarrollo de un sistema nanoparticulado de dos fármacos de acción combinada para el tratamiento del cáncer de pulmón

Estudio termodinámico y de simulación de diferentes de funcionamiento de la Central Térmica de Ciclo Combinado (CTCC) ACECA para la evaluación de las medidas que puedan reducir el mínimo técnico de la Central.

Redacción de un informe sobre Tecnología del Papel

Development of a Technology to produce microcapsules, based on the formation of drops from viscous non-Newtonian liquids sprayed through fan-jet nozzles, to use in cancer therapy (MYCAP)

##### Programas de doctorado

Prog. Doctorado: REACTIVIDAD Y TECNOLOGÍA QUÍMICAS - DirectorTesis

Prog. Doctorado: INGENIERÍA QUÍMICA Y DEL MEDIO AMBIENTE - DirectorTesis

Prog. Doctorado: INGENIERÍA QUÍMICA Y DEL MEDIO AMBIENTE - CodirectorTesis

Prog. Doctorado: CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICAS (R.D. 99/2011) - Tutor

Prog. Doctorado: CIENCIA Y TECNOLOGÍA QUÍMICAS (R.D. 99/2011) - DirectorTesis

#### GESTIÓN

##### Cargos académicos

MIEMBRO COMISIONES DE MÁSTER - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA QUÍMICA - FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

MIEMBRO COMISIONES DE GRADO - GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA - FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS

Dtor. Dpto. Ingeniería Química y Textil

IP del Proyecto (PR) de Refª. SA004U16 Desarrollo de un sistema nanoparticulado de dos fármacos de a

IP del Proyecto (PN) de Refª. CTQ2012-32929 Desarrollo de un sistema inteligente de liberación dual

IP del Proyecto (PE) de Refª. MYCAP 258984 Development of a Technology to produce microcapsules, bas



**Apellidos y nombre:** Mateos López, Javier  
**Departamento:** Física Aplicada  
**Área de conocimiento:** Electrónica  
**Categoría:** Profesor Titular de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Ciencias - GRADO EN FISICA

Fac. Ciencias - GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

E. Politécnica Superior de Zamora - INGENIERO DE MATERIALES (2º CICLO)

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

Investigador del GIR: Nanodispositivos electrónicos de alta frecuencia

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Nanoelectrónica de GAP ancho y estrecho para la mejora de eficiencia en aplicaciones de RF y THZ

ICP para ataque seco de nanomateriales

Estudio de efectos térmicos en dispositivos de RF. Modelado y caracterización experimental

Emisores y detectores de terahercios basados en nanodiodos semiconductores para comunicaciones e imagen médica y de seguridad

Development of a Monte Carlo Simulator of the transport of ions through a biological membrane.

NANOLAB: Laboratorio de nanomateriales y nanoelectrónica, es un conjunto de equipos de investigación e instalaciones agrupados bajo estas temáticas comunes a todos.

##### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: FÍSICA Y MATEMÁTICAS - No especificado

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

IP del Proyecto (PN) de Refª. TEC2013-41640-R Nanoelectrónica de GAP ancho y estrecho para la mejora

MIEMBRO COMISIONES DE GRADO - GRADO EN FISICA - FACULTAD DE CIENCIAS

**Apellidos y nombre:** Pereira Gómez, María Dolores  
**Departamento:** Geología  
**Área de conocimiento:** Petrología y Geoquímica  
**Categoría:** Profesor Titular de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Ciencias - GRADO EN GEOLOGÍA

Fac. Ciencias - GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

Investigador Principal del GIR: CARACTERIZACIÓN DE GEOMATERIALES (CHARROCK)

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Building University Capacity in University Management (TEMPUS BUCUM)

El granito de Marinamor: estudio para la salvaguarda de los edificios históricos emblemáticos de Salamanca Y provincia a través de su reconocimiento internacional como piedra natural

Descripción y Cartografía del LIG,s del sector salmantino-zamorano y áreas aledañas de la zona centro-ibérica.

Evaluación Técnica de Proyectos

##### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: GEOLOGÍA (R.D. 99/2011) - Tutor

Prog. Doctorado: GEOLOGÍA (R.D. 99/2011) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: GEOLOGÍA (R.D. 1393/2007) - DirectorTesis

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

Dtor. Regional de la AUIP en la Comunidad Autónoma de Castilla y León

Coordinador/a de sección Grupo Coimbra

**Apellidos y nombre:** Pérez Mellado, Valentín  
**Departamento:** Biología Animal, Paras., Ecolog., Edaf., Q.A.  
**Área de conocimiento:** Zoología  
**Categoría:** Catedrático de Universidad

#### DOCENCIA

Fac. Biología - GRADO EN BIOLOGÍA

Fac. Biología - MASTER UNIVERSITARIO EN BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

#### INVESTIGACIÓN

##### Grupo de Investigación

No constan

##### Proyectos activos en 2015 o 2016

Genética y Ecología del cambio evolutivo en lacértidos del Mediterráneo

Dinámica de la variación genética y y respuesta adaptativa en las Podarcis insulares

Programa de seguimiento de las poblaciones de la lagartija balear, 'Podarcis lilfordi (Squamata, Lacertidae)' en Menora.

Programa de seguimiento de las poblaciones de la lagartija balear, 'Podarcis lilfordi (Squamata, Lacertidae)' en Menorca.

Seguimiento de las poblaciones de la lagartija de las Pitiusas, Podarcis pityusensis en las Reservas Naturales de es Vedrá, es Vedranell i illots de Ponent y en el Parque Natural de ses Salines (Eivissa).

Seguimiento de la lagartija balear, Podarcis lilfordi (Squamata, Lacertidae) en la isla de Dragonera.

##### Programas de doctorado

Prog. Doctorado: BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD (R.D. 99/2011) - Tutor

Prog. Doctorado: BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD (R.D. 99/2011) - Coordinador

Prog. Doctorado: BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD (R.D. 99/2011) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DE LA BIODIVERSIDAD (R.D. 99/2011) - PonenteTesis

Prog. Doctorado: MANEJO Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES - No especificado

Prog. Doctorado: MANEJO Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES - DirectorTesis

#### GESTIÓN

##### Cargos académicos

IP del Proyecto (PN) de Refª. CGL2012-39850-C02-02 Genética y Ecología del cambio evolutivo en lacér

Coordinador Programa de Doctorado RD 99/2011: Biología y conservación de la biodiversidad

IP del Proyecto (PN) de Refª. CGL2015-68139-C2-2-P Dinámica de la variación genética y y respuesta a

<b>Apellidos y nombre:</b>	Pérez Rodríguez, Ana Victoria
<b>Departamento:</b>	Economía e Historia Económica
<b>Área de conocimiento:</b>	Historia e Instituciones Económicas
<b>Categoría:</b>	Profesor Asociado

#### **DOCENCIA**

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

Investigador del GIR: CARACTERIZACIÓN DE GEOMATERIALES (CHARROCK)

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Building University Capacity in University Management (TEMPUS BUCUM)  
PRODUCTIVIDAD DE LAS INSTITUCIONES CIENTÍFICAS Y VISIBILIDAD PÚBLICA DE LA CULTURA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA EN CASTILLA Y LEÓN (I.P. inicial: Miguel Ángel Quintanilla Fisac)

##### **Programas de doctorado**

No constan

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

No constan

**Apellidos y nombre:** Roso Franco, Luis  
**Departamento:** Física Aplicada  
**Área de conocimiento:** Óptica  
**Categoría:** Catedrático de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Ciencias - GRADO EN FISICA

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Fac. Ciencias - MÁSTER UNIVERSITARIO EN FÍSICA Y TECNOLOGÍA DE LOS LÁSERES

#### **INVESTIGACIÓN**

**Grupo de Investigación**

No constan

#### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Laserlab-Europe the integrated initiative of European lase Research Infrastructures III

LAasers for Applications at Accelerators: A Marie Curie Initial Training NETwork

#### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: FÍSICA FUNDAMENTAL Y MATEMÁTICAS (R.D. 99/2011) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: FÍSICA APLICADA Y TECNOLOGÍA (R.D. 99/2011) - Tutor

Prog. Doctorado: FÍSICA APLICADA Y TECNOLOGÍA (R.D. 99/2011) - DirectorTesis

#### **GESTIÓN**

**Cargos académicos**

No constan

**Apellidos y nombre:** Torres González, Obdulia María  
**Departamento:** Filosofía, Lógica y Estética  
**Área de conocimiento:** Lógica y Filosofía de la Ciencia  
**Categoría:** Profesor Contratado Doctor

#### **DOCENCIA**

Fac. Filosofía - GRADO EN FILOSOFÍA

Fac. Filosofía - LICENCIADO EN FILOSOFÍA (PLAN 2000)

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS AVANZADOS EN FILOSOFÍA

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA

#### **INVESTIGACIÓN**

**Grupo de Investigación**

No constan

**Proyectos activos en 2015 o 2016**

No constan

#### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - PonenteTesis

Prog. Doctorado: ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA (R.D. 1393/2007) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - Tutor

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D. 1393/2007) - No especificado

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

MIEMBRO COMISIONES DE GRADO - GRADO EN FILOSOFÍA - FACULTAD DE FILOSOFÍA

Director del Programa de Doctorado: Lógica y Filosofía de la Ciencia

Director Master Universitario: Lógica y Filosofía de la Ciencia

MIEMBRO COMISIONES DE MÁSTER - MÁSTER UNIVERSITARIO EN LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA - FACULTAD D

**Apellidos y nombre:** Velasco Maíllo, Santiago  
**Departamento:** Física Aplicada  
**Área de conocimiento:** Física Aplicada  
**Categoría:** Catedrático de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Ciencias - GRADO EN FÍSICA

Fac. Ciencias - GRADO EN GEOLOGÍA

Fac. Geografía e Historia - GRADO EN HISTORIA Y CIENCIAS DE LA MÚSICA

Fac. Ciencias - GRADO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Fac. Ciencias - MÁSTER UNIVERSITARIO EN FÍSICA

#### **INVESTIGACIÓN**

##### **Grupo de Investigación**

Investigador del GIR: Optimización energética, termodinámica y física estadística

##### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Valoración tecno- y termo-económica de plantas termosolares híbridas de ciclo combinado

Convertidores energéticos eficientes y fluidos de trabajo sostenibles

##### **Programas de doctorado**

No constan

#### **GESTIÓN**

##### **Cargos académicos**

No constan

**Apellidos y nombre:** Velayos Castelo, María Carmen  
**Departamento:** Hª del Derecho y Fª Jurídica, Moral y P.  
**Área de conocimiento:** Filosofía Moral  
**Categoría:** Profesor Titular de Universidad

#### **DOCENCIA**

Fac. Filosofía - GRADO EN FILOSOFÍA

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS AVANZADOS EN FILOSOFÍA

Fac. Derecho - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS INTERDISCIPLINARES DE GÉNERO

Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

Fac. Medicina - MÁSTER UNIVERSITARIO EN INTERVENCIÓN A PERSONAS CON ENFERMEDAD DE ALZHEIMER

#### **INVESTIGACIÓN**

**Grupo de Investigación**

Investigador del GIR: GRUPO DE ÉTICA

#### **Proyectos activos en 2015 o 2016**

Filosofía del dolor

#### **Programas de doctorado**

Prog. Doctorado: FILOSOFÍA (R.D.99/2011) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: FILOSOFÍA (R.D.99/2011) - Tutor

Prog. Doctorado: FILOSOFÍA (R.D. 1393/2007) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: PASADO Y PRESENTE DE LOS DERECHOS HUMANOS - DirectorTesis

#### **GESTIÓN**

**Cargos académicos**

MIEMBRO COMISIONES DE GRADO - GRADO EN FILOSOFÍA - FACULTAD DE FILOSOFÍA



Apellidos y nombre:	Zazo Rodríguez, Ángel Francisco
Departamento:	Informática y Automática
Área de conocimiento:	Lenguajes y Sistemas Informáticos
Categoría:	Profesor Titular de Universidad

#### DOCENCIA

Fac. Traducción y Documentación - GRADO EN INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN  
Fac. Ciencias - GRADO EN MATEMÁTICAS  
Fac. Filosofía - MÁSTER UNIVERSITARIO EN ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA  
Fac. Traducción y Documentación - MÁSTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN DIGITAL  
Fac. Ciencias - MÁSTER UNIVERSITARIO EN SISTEMAS INTELIGENTES

#### INVESTIGACIÓN

##### Grupo de Investigación

No constan

##### Proyectos activos en 2015 o 2016

Sistema de indicadores para el SCSC (Spanish Corpus of Scientific Culture)

Análisis de coincidencias

PRODUCTIVIDAD DE LAS INSTITUCIONES CIENTÍFICAS Y VISIBILIDAD PÚBLICA DE LA CULTURA CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA EN CASTILLA Y LEÓN (I.P. inicial: Miguel Ángel Quintanilla Fisac)

Perfil Cognitivo-Emocional de las actitudes de conductores Optimistas y Pesimistas. Un estudio para conocer la propensión del accidente en este colectivo

Los contenidos de ciencia y tecnología en Wikipedia.

##### Programas de doctorado

Prog. Doctorado: ESTUDIOS SOCIALES DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA (R.D. 1393/2007) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - DirectorTesis

Prog. Doctorado: LÓGICA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA (R.D.99/2011) - Tutor

#### GESTIÓN

##### Cargos académicos

No constan