



Susana García Barros

Generado desde: Universidade da Coruña

Fecha del documento: 14/09/2018

v 1.3.0

ab65dfee42efe513f61ab9938700502a

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/>

**Susana García Barros**

Apellidos: **García Barros**
Nombre: **Susana**
DNI: **32419380Y**
Fecha de nacimiento: **16/02/1956**
Sexo: **Mujer**
Nacionalidad: **España**
Dirección de contacto: **C/CAMPUS DE ELVIÑA**
Código postal: **15071**
País de contacto: **España**
Ciudad de contacto: **Coruña, A**
Teléfono fijo: **981-229690 - 4660**
Correo electrónico: **susana.gbarros@udc.es**
Teléfono móvil: **4620**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidade da Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Pedagogía y Didáctica
Categoría profesional: Catedrático de universidad
Ciudad entidad empleadora: Coruña, A, España
Teléfono: 981-229690 - 4660 **Correo electrónico:** susana.gbarros@udc.es
Fecha de inicio: 04/09/2018
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Funciones desempeñadas: Enseñanza de las ciencias; Formación docente; Educación obligatoria; Competencia científica



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

Nombre del título: Licenciatura en Biología

Entidad de titulación: Universidade de Santiago de Compostela (USC) **Tipo de entidad:** Universidad

Fecha de titulación: 23/04/1987

Conocimiento de idiomas

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Inglés	Regular	Suficiente	Suficiente

Actividad docente

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- Título del trabajo:** La diversidad en el marco de la didáctica de las Ciencias Naturales: una experiencia en el aula.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDADE DA CORUÑA **Tipo de entidad:** Universidad (UDC)
Ciudad entidad realización: Coruña, A, España
Alumno/a: M^a Jesús Fuentes Silveira
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 2015
- Título del trabajo:** El desarrollo del curriculum desde la perspectiva del profesorado de Educación Primaria. La nutrición humana
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: UNIVERSIDADE DA CORUÑA **Tipo de entidad:** Universidad (UDC)
Ciudad entidad realización: Coruña, A, España
Alumno/a: Juan Carlos Rivadulla López
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 2013



Experiencia científica y tecnológica

Actividad científica o tecnológica

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

- 1** **Nombre del proyecto:** EL DESARROLLO DE CAPACIDADES Y ACTITUDES POSITIVAS HACIA LA CIENCIA IMPLICADAS EN LA COMPETENCIA CIENTIFICA EN EL TRANSITO ENTRE LA EDUCACION PRIMARIA Y SECUNDARIA
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Susana García Barros
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Economía y Competitividad (MINECO)
Ciudad entidad financiadora: Madrid, España
Tipo de participación: Coordinador
Cód. según financiadora: EDU2016-79563-R
Fecha de inicio-fin: 30/12/2016 - 29/12/2019
Entidad/es participante/s: UDC
Cuantía total: 22.990
- 2** **Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE COMPETENCIAS PROFESIONALES DEL MAESTRO/A EN FORMACIÓN. LA ENSEÑANZA DEL LENGUAJE CIENTÍFICO
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Coordinador del proyecto total, red o consorcio
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Economía y Competitividad
Ciudad entidad financiadora: Madrid, España
Tipo de participación: Coordinador
Cód. según financiadora: -
Fecha de inicio-fin: 01/01/2012 - 31/12/2014
Cuantía total: 39.446



Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Susana García Barros; Concepción González Rodríguez. La energía en el proceso de la erosión. Una experiencia para la formación de maestros. EUREKA SOBRE ENSEÑANZA Y DIVULGACIÓN DE LAS CIENCIAS. 14, pp. 144 - 161. 2017. ISSN 1697-011X
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 2** Susana García Barros. La reproducción desde la ciencia escolar. ALAMBIQUE (BARCELONA). 88, pp. 7 - 13. (España): grao, 2017. ISSN 1133-9837
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 3** Juan Carlos Rivadulla López; Susana García Barros; María Cristina Martínez Losada. Qué enseña y evalúa sobre nutrición humana un grupo de profesores españoles y portugueses de educación primaria. Enseñanza de las Ciencias. 35, pp. 69 - 87. (España): Servei de Publicacions de la Universitat Autònoma de Barcelona, 2017. ISSN 2174-6486
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 4** Juan Carlos Rivadulla López; M^a Jesús Fuentes Silveira; Susana García Barros. La evaluación de la alimentación humana según maestros en formación de España/Portugal. REVISTA DE ESTUDIOS E INVESTIGACIÓN EN PSICOLOGÍA Y EDUCACIÓN. Extra, pp. 180 - 185. (España): Servizo de Publicacións-Universidade da Coruña, 2017. ISSN 2386-7418
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 5** Juan Carlos Rivadulla López; Susana García Barros; María Cristina Martínez Losada. Historia de la Ciencia e ideas de los alumnos como referentes para seleccionar contenidos sobre nutrición. EUREKA SOBRE ENSEÑANZA Y DIVULGACIÓN DE LAS CIENCIAS. 13, pp. 53 - 66. 2016. ISSN 1697-011X
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 6** Juan Carlos Rivadulla López; Susana García Barros; Cristina Martínez Losada. Los mapas conceptuales como instrumento para analizar las ideas de los estudiantes del Grado de Maestro de Educación Primaria sobre qué enseñar de nutrición humana en Educación Primaria. . Revista Complutense de Educación. REVISTA COMPLUTENSE DE EDUCACIÓN. 27, pp. 271 - 294. (España): Editorial de la Universidad Complutense, 2016. ISSN 1130-2496
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 7** Susana García Barros. La nutrición: una función imprescindible para mantener la vida. Marco reflexivo didáctico. ALAMBIQUE (BARCELONA). 84, pp. 7 - 12. (España): grao, 2016. ISSN 1133-9837
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 8** Susana García Barros. Conocimiento científico conocimiento didáctico. Una tensión permanente en la formación docente. Campo Abierto. Revista de Educación. 35, pp. 31 - 44. (España): UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA. FACULTAD DE EDUCACIÓN, 2016. ISSN 0213-9529
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 9** María Jesús Fuentes Silveira; Susana García Barros. El estudio de la biodiversidad. Una propuesta de progresión para primaria y secundaria obligatoria. ALAMBIQUE (BARCELONA). 79, pp. 25 - 34. (España): grao, 2015. ISSN 1133-9837
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 10** Juan Carlos Rivadulla López; Susana García Barros; María Cristina Martínez Losada. Contenidos y habilidades incluidas en cuestiones de evaluación sobre nutrición humana. Revista de Estudios e Investigación en Psicología y Educación. extra, pp. 86 - 90. (España): Universidad A Coruña, 2015. ISSN 2386-7418
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 11** Concepción González Rodríguez; Susana García Barros; Cristina Martínez Losada. Qué contenidos y qué habilidades cognitivo-lingüísticas emplea el profesorado de primaria y secundaria en la enseñanza de la astronomía. Enseñanza de las Ciencias. 33, pp. 71 - 89. (España): Servei de Publicacions de la Universitat Autònoma de Barcelona, 2015. ISSN 2174-6486
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 12** Susana García Barros; M^a Cristina Martínez Losada. La importancia de las habilidades cognitivo-lingüísticas asociadas al estudio de la Astronomía desde la perspectiva del profesorado. ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS. REVISTA DE INVESTIGACIÓN Y EXPERIENCIAS DIDÁCTICAS. 32, pp. 179 - 197. (España): ICE de la Universidad Autónoma, 2014. ISSN 0212-4521
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 13** Concepción González Rodríguez; Cristina Martínez Losada; Susana García Barros. El modelo de nutrición vegetal a través de la historia y su importancia para la enseñanza. REVISTA EUREKA SOBRE ENSEÑANZA Y DIVULGACIÓN DE LAS CIENCIAS. 11, pp. 2 - 12. universidad de cádiz, 2014. ISSN 1697-0117
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 14** Cristina Martínez Losada; Susana García Barros; María Garrido Portela. How children characterise living beings and the activities in which they engage. JOURNAL OF BIOLOGICAL EDUCATION. 48, pp. 201 - 210. (Reino Unido): Academic Press, 2014. ISSN 0021-9266
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 15** Cristina Martínez Losada; Susana García Barros. El aprendizaje de la meteorología y la astronomía en la educación primaria. AULA DE INNOVACIÓN EDUCATIVA. 233-234, pp. 12 - 17. (España): Graó Educación, 2014. ISSN 1131-995X
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 16** Susana García Barros; Cristina Martínez Losada. El estudio de la célula, punto de partida o de llegada en la formación docente. ALAMBIQUE (BARCELONA). 73, pp. 44 - 52. (España): grao, 2013. ISSN 1133-9837
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 17** M^a Cristina Martínez Losada; Susana García Barros. Habilidades cognitivolingüísticas y nutrición humana en la formación inicial del profesorado de secundaria. REVISTA EUREKA SOBRE ENSEÑANZA Y DIVULGACIÓN DE LAS CIENCIAS. 10, pp. 664 - 677. universidad de cádiz, 2013. ISSN 1697-0117
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 18** Juan Carlos Rivadulla López; Susana García Barros; Cristina Martínez Losada. A ensinanza da nutrición humana na Educación Primaria desde unha perspectiva mediambiental. AMBIENTALMENTE SUSTENTABLE. 1, pp. 19 - 29. 2013. ISSN 1887-2417
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 19** Susana García Barros; Cristina Martínez Losada. Inmersos en el aire miramos al cielo. Los fenómenos atmosféricos y astronómicos. Coruña, A(España): Graó Educación, 2013. ISBN 978-84-9980-497-2
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de libro completo

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Percepción de los maestros en formación sobre los objetivos de enseñanza y sus propias capacidades profesionales
Nombre del congreso: X Congreso Internacional sobre Investigación en Didáctica de las Ciencias
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Comunicación Libre
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 05/09/2017
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Ciudad entidad organizadora: España
Con comité de admisión ext.: Si
Forma de contribución: Artículo
María Cristina Martínez Losada; Susana García Barros; Juan Carlos Rivadulla López. "X Congreso Internacional sobre Investigación en Didáctica de las Ciencias". pp. 123 - 112823. (España): Revista Enseñanza de las Ciencias, ISBN ISSN 2174-6486
- 2** **Título del trabajo:** Conjugando el ámbito científico y didáctico en la formación docente. El caso del modelo de ser vivo
Nombre del congreso: X Congreso Internacional sobre Investigación en Didáctica de las Ciencias
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Comunicación Libre
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Fecha de celebración: 05/09/2017
Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Ciudad entidad organizadora: España
Con comité de admisión ext.: Si
Forma de contribución: Artículo



Susana García Barros; María Cristina Martínez Losada; M^a Jesús Fuentes Silveira. "X Congreso Internacional sobre Investigación en Didáctica de las Ciencias". (España): Revista Enseñanza de las Ciencias, ISBN ISSN 2174-6486

3 Título del trabajo: La interacción de los seres vivos en la sucesión: evaluación de una propuesta en 4º de ESO

Nombre del congreso: X Congreso Internacional sobre Investigación en Didáctica de las Ciencias

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Intervención por: Comunicación Libre

Ciudad de celebración: Sevilla, España

Fecha de celebración: 05/09/2017

Entidad organizadora: UNIVERSIDAD DE SEVILLA **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Ciudad entidad organizadora: España

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

M^a Jesús Fuentes Silveira; Susana García Barros; Juan Carlos Rivadulla López. "X Congreso Internacional sobre Investigación en Didáctica de las Ciencias". (España): Revista Enseñanza de las Ciencias, ISBN ISSN 2174-6486

4 Título del trabajo: Comparación entre lo que el profesorado de Educación Primaria dice enseñar y evaluar sobre nutrición humana

Nombre del congreso: 5th International congress of Educational Sciences and Development

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Intervención por: Comunicación Libre

Ciudad de celebración: Santander, España

Fecha de celebración: 25/05/2017

Entidad organizadora: Universidad de Granada

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Granada, España

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

Juan Carlos Rivadulla López; María Jesús Fuentes Silveira; Susana García Barros. "5th International congress of Educational Sciences and Development". (España): Asociación Española de Psicología Conductual (AEPC),

5 Título del trabajo: La función de relación en los estudiantes de Primaria

Nombre del congreso: 27 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Intervención por: Comunicación Libre

Ciudad de celebración: Badajoz, España

Fecha de celebración: 07/09/2016

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad (UNEX)

Ciudad entidad organizadora: España

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

M^a Jesús Fuentes Silveira; Susana García Barros. "27 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales". (España): Universidad de Extremadura., ISBN 978-84-617-4059-8

6 Título del trabajo: Conocimiento científico conocimiento didáctico. Una tensión permanente en la formación docente

Nombre del congreso: 27 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional



Tipo de participación: Ponencia invitada

Intervención por: Por invitación

Ciudad de celebración: Badajoz, España

Fecha de celebración: 07/09/2016

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad (UNEX)

Ciudad entidad organizadora: España

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

Susana García Barros. "27 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales". (España): Universidad de Extremadura., ISBN 978-84-617-4059-8

- 7 Título del trabajo:** Construction by teachers in training of a model animal -adaptation/energy needs-
Nombre del congreso: ESERA 2015 (11th biannual Conference of the European Science Education Research Association)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Intervención por: Comunicación Libre

Ciudad de celebración: Helsinki, Finlandia

Fecha de celebración: 31/08/2015

Entidad organizadora: European Science Education **Tipo de entidad:** Organismo, Otros Research Association

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

Susana García Barros; María-Jesús Fuentes Silveira; Juan Carlos Rivadulla López; Cristina Martínez Losada. "ESERA 2015 (11th biannual Conference of the European Science Education Research Association)". (Finlandia): ISBN 978-951-51-1541-6

- 8 Título del trabajo:** How the scientific and pedagogical approaches to energy teachers in training evolve
Nombre del congreso: ESERA 2015 (11th biannual Conference of the European Science Education Research Association)

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Intervención por: Comunicación Libre

Ciudad de celebración: Helsinki, Finlandia

Fecha de celebración: 31/08/2015

Entidad organizadora: European Science Education **Tipo de entidad:** Organismo, Otros Research Association

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

Cristina Martínez Losada; María-Jesús Fuentes Silveira; Juan Carlos Rivadulla López; Susana García Barros. "ESERA 2015 (11th biannual Conference of the European Science Education Research Association)". (Finlandia): ISBN 978-951-51-1541-6

- 9 Título del trabajo:** ¿CÓMO ANALIZAR LAS IDEAS DE LOS ESTUDIANTES DE MAGISTERIO SOBRE LA NUTRICIÓN HUMANA A TRAVÉS DE MAPAS CONCEPTUALES?

Nombre del congreso: VII ENCUENTRO INTERNACIONAL SOBRE APRENDIZAJE SIGNIFICATIVO y V ENCUENTRO IBEROAMERICANO SOBRE INVESTIGACIÓN EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Intervención por: Comunicación Libre

Ciudad de celebración: Burgos, España

Fecha de celebración: 14/07/2015

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

Juan Carlos FRivadulla López; Susana García Barros; M^a Cristina Martínez Losada. "VII ENCuentRO INTERNACIONAL SOBRE APRENDIZAJE SIGNIFICATIVO y V ENCuentRO IBEROAMERICANO SOBRE INVESTIGACIÓN EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS". pp. 587 - 595. (España): ISBN 978-84-16283-21-7

- 10 Título del trabajo:** Integrando conocimiento científico y didáctico en/para la formación docente .
Nombre del congreso: VII ENCuentRO INTERNACIONAL SOBRE APRENDIZAJE SIGNIFICATIVO y V ENCuentRO IBEROAMERICANO SOBRE INVESTIGACIÓN EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia invitada **Intervención por:** Por invitación
Ciudad de celebración: Burgos, España
Fecha de celebración: 14/07/2015
Con comité de admisión ext.: Si
Forma de contribución: Artículo
Susana García Barros. "VII ENCuentRO INTERNACIONAL SOBRE APRENDIZAJE SIGNIFICATIVO y V ENCuentRO IBEROAMERICANO SOBRE INVESTIGACIÓN EN ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS". pp. 31 - 46. (España): ISBN 978-84-16283-21-7

- 11 Título del trabajo:** La enseñanza de la alimentación en Educación Primaria
Nombre del congreso: II Simposio Internacional de Enseñanza de las Ciencias
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Intervención por: Comunicación Libre
Ciudad de celebración: Vigo, España
Fecha de celebración: 13/10/2014
Entidad organizadora: Universidade de Vigo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Vigo, España
Con comité de admisión ext.: Si
Forma de contribución: Artículo
Juan Carlos FRivadulla López; Susana García Barros; M^a Cristina Martínez Losada. "II Simposio Internacional de Enseñanza de las Ciencias". (España):

- 12 Título del trabajo:** La diversidad genética en los textos escolares de 4º de ESO
Nombre del congreso: 26 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Comunicación Libre
Ciudad de celebración: Huelva, España
Fecha de celebración: 10/09/2014
Entidad organizadora: Universidad de Huelva (UHU) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: España
Con comité de admisión ext.: Si
Forma de contribución: Artículo
María Jesús Fuentes Silveira; Susana García Barros; Juan Carlos Rivadulla López. "26 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales". (España): Universidad de Huelva, ISBN 987-84-16061-31-0

- 13 Título del trabajo:** Enseñanza de las fuerzas: qué recuerdan los estudiantes de 4º de Primaria dos años después.
Nombre del congreso: 26 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Intervención por: Comunicación Libre
Ciudad de celebración: Huelva, España
Fecha de celebración: 10/09/2014



Entidad organizadora: Universidad de Huelva (UHU)

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: España

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

Paula Bermúdez; Susana García Barros; Cristina Martínez Losada. "26 Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales". pp. 68 - 74. (España): Universidad de Huelva, ISBN 987-84-16061-31-0

- 14 Título del trabajo:** La Erosión. Una oportunidad para trabajar la enseñanza de la energía en la formación del profesorado de Primaria

Nombre del congreso: XXVI Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Intervención por: Comunicación Libre

Ciudad de celebración: Huelva, España

Fecha de celebración: 10/09/2014

Entidad organizadora: Universidad de Huelva

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Huelva, España

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

Susana García Barros; Concepción González Rodríguez; Rocío Fernández. "XXVI Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales". (España): Universidad de Huelva, ISBN 978-84-16061-31-0

- 15 Título del trabajo:** La enseñanza de la nutrición humana desde la perspectiva del profesorado de Educación Primaria

Nombre del congreso: XII CONGRESO INTERNACIONAL GALAICO-PORTUGUÉS DE PSICOPEDAGOGÍA

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Intervención por: Comunicación Libre

Ciudad de celebración: Braga, Portugal

Fecha de celebración: 11/09/2013

Entidad organizadora: UNIVERSIDADE DO MINHO **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Ciudad entidad organizadora: España

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

Juan Carlos FRivadulla López; Cristina Martínez Losada; Susana García Barros. "XII CONGRESO INTERNACIONAL GALAICO-PORTUGUÉS DE PSICOPEDAGOGÍA". pp. 2240 - 2250. (Portugal):

Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Comités científicos, técnicos y/o asesores

Título del comité: Comité de evaluación del Programa PEP de ANECA

Entidad de afiliación: ANECA

Tipo de entidad: Organismo, Otros

Ciudad entidad afiliación: España

Fecha de inicio: 2017

Organización de actividades de I+D+i

- 1 Título de la actividad:** X Congreso Internacional sobre Investigación en Didáctica de las Ciencias
Tipo de actividad: Comité Científico (congreso) **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: Sevilla, España
Entidad convocante: UNIVERSIDAD DE SEVILLA **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Ciudad entidad convocante: España
Fecha de inicio: 05/09/2017
- 2 Título de la actividad:** Miembro del comité Científico de los XXVI Encuentros de Didáctica de las Ciencias Experimentales.
Tipo de actividad: Comité Científico (congreso) **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Huelva, España
Fecha de inicio: 10/09/2014
- 3 Título de la actividad:** IX Congreso Internacional sobre Investigación en Didáctica de las Ciencias
Tipo de actividad: Comité Científico (congreso) **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: Girona, España
Fecha de inicio: 09/09/2013

Evaluación y revisión de proyectos y artículos de I+D+i

- 1 Nombre de la actividad:** APICE. Revista de Educación Científica (ISSN: 2531-016X)
Entidad de realización: Asociación Española de Profesores e Investigadores de didáctica de las Ciencias Experimentales (APICE)(Editorial) **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad realización: España
Modalidad de actividad: Coordinador/director
Fecha de inicio: 2017
- 2 Nombre de la actividad:** ALAMBIQUE (BARCELONA) (ISSN: 1133-9837)
Entidad de realización: grao(Editorial) **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad realización: España
Modalidad de actividad: Coordinador/director
Fecha de inicio: 2014
- 3 Nombre de la actividad:** Enseñanza de las Ciencias. (ISSN: 2174-6486)
Entidad de realización: Servei de Publicacions de la Universitat Autònoma de Barcelona(Editorial) **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad realización: España
Modalidad de actividad: Miembro del consejo de Redacción
Fecha de inicio: 2014



Otros méritos

Períodos de actividad investigadora

1 Nº de tramos reconocidos: 1

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad acreditante: Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad De Madrid, España

Fecha de obtención: 06/06/2018

2 Nº de tramos reconocidos: 1

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad acreditante: Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad De Madrid, España

Fecha de obtención: 06/06/2012

3 Nº de tramos reconocidos: 1

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad acreditante: Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad De Madrid, España

Fecha de obtención: 07/06/2006

4 Nº de tramos reconocidos: 1

Ámbito geográfico: Nacional

Entidad acreditante: Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI) **Tipo de entidad:** Agencia Estatal

Ciudad entidad acreditante: Madrid, Comunidad De Madrid, España

Fecha de obtención: 24/09/2002

Resumen de otros méritos

Descripción del mérito: Acreditada para el Cuerpo de Profesores Catedráticos de Universidad . Resolución de la comisión de acreditación de CU-Ciencias Sociales y Jurídicas con fecha de 22 de enero de 2014 : Acreditada para el Cuerpo de Profesores Catedráticos de Universidad