



Juan Arias Masa

Generado desde: Junta de Extremadura

Fecha del documento: 09/02/2020

v 1.3.0

4708e6fcc6486ccdf15a02437d4e86f7

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/>



Juan Arias Masa

Apellidos: Arias Masa
Nombre: Juan
DNI: 33990810F
Fecha de nacimiento: 12/03/1965
Sexo: Hombre
Nacionalidad: España
País de nacimiento: España
C. Autón./Reg. de nacimiento: Extremadura
Provincia de contacto: Badajoz
Ciudad de nacimiento: Navalvillar de Pela
Dirección de contacto: Diego Muñoz Torrero
Resto de dirección contacto: Piso: 1 Numero: 8
Código postal: 6800
País de contacto: España
C. Autón./Reg. de contacto: Extremadura
Ciudad de contacto: MERIDA
Teléfono fijo: (34) 924387068 - 82565
Fax: (34) 924311212
Correo electrónico: jarias@unex.es
Teléfono móvil: (34) 617659586

Situación profesional actual

Entidad empleadora: UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA (UEX) **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: INGENIERIA DE SISTEMAS INFORMATICOS Y TELEMATICOS, Centro Universitario de Mérida
Categoría profesional: Titular de Universidad **Gestión docente (Sí/No):** Si
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Teléfono: (34) 924387068 **Fax:** (34) 924301212 **Correo electrónico:** jarias@unex.es
 x.es;juanaria@unex.es

Fecha de inicio: 01/11/2019
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 120300 - Ciencia de los ordenadores
Secundaria (Cód. Unesco): 330400 - Tecnología de los ordenadores
Terciaria (Cód. Unesco): 531204 - Educación

Entidad empleadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Miembro del Claustro Universitario en representación del Grupo A.
Fecha de inicio: 03/11/2010
Modalidad de contrato: Funcionario/a
Primaria (Cód. Unesco): 120300 - Ciencia de los ordenadores

Entidad empleadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad



Departamento: Departamento de Ingeniería de Sistemas Informáticos y Telemáticos

Categoría profesional: Miembro del Consejo de **Gestión docente (Sí/No):** Si
Departamento del Departamento de Ingeniería de Sistemas Informáticos y Telemáticos

Fecha de inicio: 19/12/2006

Modalidad de contrato: Funcionario/a

Primaria (Cód. Unesco): 120300 - Ciencia de los ordenadores

Ámbito actividad de gestión: Universitaria

Entidad empleadora: Centro Universitario de Mérida de la UEX **Tipo de entidad:** Universidad

Categoría profesional: Miembro de la Junta de Centro en representación de grupo A

Fecha de inicio: 01/06/2004

Modalidad de contrato: Funcionario/a

Primaria (Cód. Unesco): 120300 - Ciencia de los ordenadores

Entidad empleadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad

Departamento: Centro Asociado de Mérida

Categoría profesional: Tutor del Centro Asociado de Mérida **Gestión docente (Sí/No):** No

Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España

Correo electrónico: jarias@merida.uned.es

Fecha de inicio: 01/01/2001

Modalidad de contrato: tutor

Régimen de dedicación: Tiempo parcial

Primaria (Cód. Unesco): 120300 - Ciencia de los ordenadores

Funciones desempeñadas: Profesor Tutor de Programación III

Entidad empleadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Categoría profesional: Profesor de Universidad **Gestión docente (Sí/No):** Si

Fecha de inicio: 16/10/1989

Modalidad de contrato: profesor

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Primaria (Cód. Unesco): 120317 - Informática

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Extremadura	Profesor Titular de Escuela Universitaria	15/12/1993
2	Junta de Personal Docente e Investigador de la Universidad de Extremadura	Miembro de la Junta de PDI	18/03/2015
3	Universidad de Extremadura	Coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería Telemática	18/06/2012
4	Universidad de Extremadura	Miembro de la Comisión de Calidad del Centro Universitario de Mérida	18/06/2012
5	Junta de Personal Docente e Investigador de la Universidad de Extremadura	Miembro de la Junta de PDI	29/03/2011
6	Universidad de Extremadura	Miembro del Claustro Universitario en representación del Grupo A	12/11/2010

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
7	Universidad de Extremadura	Profesor Difusor	26/11/2013
8	Universidad de Extremadura	Miembro de la comisión de Calidad del Master Universitario de Investigación en Ingeniería y Arquitectura	01/10/2010
9	Universidad de Extremadura	Miembro de la comisión de Calidad del Master Universitario de Investigación en Ingeniería y Arquitectura	01/10/2010
10	Universidad de Extremadura	Miembro de la comisión de Calidad de la titulación del Grado en Tecnologías de la Información	15/07/2009
11	Junta de Personal Docente e Investigador de la Universidad de Extremadura	Miembro de la Junta	19/01/2007
12	Centro Universitario de Mérida	Miembro del Grupo de Elaboración del Plan de Estudios del Máster la comisión de Elaboración del Plan de Estudios del Máster en Administración Electrónica	01/01/2010
13	Centro Universitario de Mérida	Miembro del Grupo de Elaboración del Plan de Estudios del Máster la comisión de Elaboración del Plan de Estudios del Máster en Administración Electrónica	01/01/2010
14	Centro Universitario de Mérida	Miembro del Grupo de Elaboración del Plan de Estudios del Máster Universitario de Investigación en Ingeniería y Arquitectura	01/01/2009
15	Universidad de Extremadura	Profesor Ayudante	16/10/1989
16	Junta de Personal Docente e Investigador de la Universidad de Extremadura	Miembro de la Junta de PDI	18/03/2015
17	Universidad de Extremadura	Miembro del Claustro Universitario en representación del Grupo A	21/11/2014
18	Universidad de Extremadura	Miembro de la Comisión de Calidad del Centro Universitario de Mérida	18/06/2012
19	Universidad de Extremadura	Miembro de la comisión de Coordinación de la Titulación de Grado en Telemática	09/02/2009
20	Centro Universitario de Mérida	Miembro de la comisión de Elaboración del Plan de Estudios de Grado en Telemática	01/05/2008
21	Universidad Nacional de Educación a Distancia	Tutor de Procesadores de Lenguajes	01/01/2006
22	Universidad de Extremadura	Difusor de la titulación de Ingeniero Técnico en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática	01/01/2005
23	Universidad de Extremadura	Puesta en marcha del servidor WEB del Centro Universitario de Mérida	01/01/2003
24	Universidad Nacional de Educación a Distancia	Tutor de Análisis y Gestión del Desarrollo del Software	01/01/2003
25	Centro Universitario de Mérida	Miembro de la comisión de Proyectos Fin de Carrera de la titulación de Ingeniero Técnico en Telecomunicaciones, especialidad Telemática	01/09/2002
26	Universidad de Extremadura	Supervisor de las Salas de Telemática del Centro Universitario de Mérida	01/01/2002



	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
27	Universidad Nacional de Educación a Distancia	Tutor de Programación III	01/01/2001
28	Universidad de Extremadura	Administrador de la Sala Novell del Departamento	01/01/1991

- 1** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Profesor Titular de Escuela Universitaria **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 15/12/1993 - 31/10/2019
Modalidad de contrato: Funcionario/a
Régimen de dedicación: Tiempo completo
- 2** **Entidad empleadora:** Junta de Personal Docente e Investigador de la Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Miembro de la Junta de PDI **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 18/03/2015 - 18/03/2019 **Duración:** 4 años
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
- 3** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería Telemática **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 18/06/2012 - 28/10/2016
Funciones desempeñadas: Coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería Telemática
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
- 4** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Miembro de la Comisión de Calidad del Centro Universitario de Mérida **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 18/06/2012 - 28/10/2016
Modalidad de contrato: Funcionario/a
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Funciones desempeñadas: Miembro de la Comisión de Calidad del Centro Universitario de Mérida
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
- 5** **Entidad empleadora:** Junta de Personal Docente e Investigador de la Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Miembro de la Junta de PDI **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 29/03/2011 - 18/03/2015 **Duración:** 3 años - 11 meses - 18 días



Ámbito actividad de gestión: Universitaria

- 6 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Miembro del Claustro Universitario en representación del Grupo A
Fecha de inicio-fin: 12/11/2010 - 20/11/2014 **Duración:** 4 años - 8 días
- 7 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Profesor Difusor **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio-fin: 26/11/2013 - 28/11/2013 **Duración:** 3 días
Modalidad de contrato: Funcionario/a
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Funciones desempeñadas: Profesor Difusor de las titulaciones del Centro Universitario de Mérida en la "V Feria Educativa de la UEx"
- 8 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Miembro de la comisión de Calidad del Master Universitario de Investigación en Ingeniería y Arquitectura **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/10/2010 - 18/06/2012 **Duración:** 1 año - 8 meses - 18 días
Funciones desempeñadas: Coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería Telemática
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
- 9 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Miembro de la comisión de Calidad del Master Universitario de Investigación en Ingeniería y Arquitectura **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 01/10/2010 - 18/06/2012 **Duración:** 1 año - 8 meses - 18 días
Funciones desempeñadas: Coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería Telemática
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
- 10 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Miembro de la comisión de Calidad de la titulación del Grado en Tecnologías de la Información **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 15/07/2009 - 18/06/2012 **Duración:** 2 años - 11 meses - 25 días
Funciones desempeñadas: Coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Ingeniería Telemática

Ámbito actividad de gestión: Universitaria

- 11 Entidad empleadora:** Junta de Personal Docente e Investigador de la Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Categoría profesional: Miembro de la Junta
Gestión docente (Sí/No): Si
Fecha de inicio-fin: 19/01/2007 - 29/03/2011
Duración: 4 años - 2 meses - 10 días

Ámbito actividad de gestión: Universitaria

- 12 Entidad empleadora:** Centro Universitario de Mérida
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Miembro del Grupo de Elaboración del Plan de Estudios del Máster la comisión de Elaboración del Plan de Estudios del Máster en Administración Electrónica
Gestión docente (Sí/No): Si
Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 01/01/2011
Duración: 10 meses
Funciones desempeñadas: Miembro del Grupo de Elaboración del Plan de Estudios del Máster en Administración Electrónica.

Ámbito actividad de gestión: Universitaria

- 13 Entidad empleadora:** Centro Universitario de Mérida
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Miembro del Grupo de Elaboración del Plan de Estudios del Máster la comisión de Elaboración del Plan de Estudios del Máster en Administración Electrónica
Gestión docente (Sí/No): Si
Fecha de inicio-fin: 01/01/2010 - 01/01/2011
Duración: 10 meses
Funciones desempeñadas: Miembro del Grupo de Elaboración del Plan de Estudios del Máster en Administración Electrónica.

Ámbito actividad de gestión: Universitaria

- 14 Entidad empleadora:** Centro Universitario de Mérida
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Miembro del Grupo de Elaboración del Plan de Estudios del Máster Universitario de Investigación en Ingeniería y Arquitectura
Gestión docente (Sí/No): Si
Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 01/01/2010
Duración: 10 meses
Funciones desempeñadas: Miembro del Grupo de Elaboración del Plan de Estudios del Máster Universitario de Investigación en Ingeniería y Arquitectura

Ámbito actividad de gestión: Universitaria

- 15 Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Departamento: Dpto. de Informática, Escuela Politécnica
Ciudad entidad empleadora: Cáceres, Extremadura, España
Categoría profesional: Profesor Ayudante
Gestión docente (Sí/No): Si



Fecha de inicio-fin: 16/10/1989 - 14/12/1993
Modalidad de contrato: Contrato laboral indefinido
Régimen de dedicación: Tiempo completo

- 16** **Entidad empleadora:** Junta de Personal Docente e Investigador de la Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Miembro de la Junta de PDI **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio: 18/03/2015
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
- 17** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Miembro del Claustro Universitario en representación del Grupo A
Fecha de inicio: 21/11/2014
- 18** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Miembro de la Comisión de Calidad del Centro Universitario de Mérida **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio: 18/06/2012
Funciones desempeñadas: Miembro de la Comisión de Calidad del Centro Universitario de Mérida
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
- 19** **Entidad empleadora:** Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Categoría profesional: Miembro de la comisión de Coordinación de la Titulación de Grado en Telemática **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio: 09/02/2009 **Duración:** 6 meses
Funciones desempeñadas: Miembro de la comisión de Coordinación de la Titulación del Grado en Telemática desde el 9 de febrero de 2009 hasta el 15 de julio de 2009
- 20** **Entidad empleadora:** Centro Universitario de Mérida **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Miembro de la comisión de Elaboración del Plan de Estudios de Grado en Telemática **Gestión docente (Sí/No):** No
Fecha de inicio: 01/05/2008 **Duración:** 10 meses
Funciones desempeñadas: Miembro de la comisión de Elaboración del Plan de Estudios de Grado en Telemática desde el 22 de mayo de 2008 hasta el 9 de febrero de 2009
- 21** **Entidad empleadora:** Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Departamento de Lenguajes y Sistemas Informáticos, Centro Asociado de la UNED en Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España



Categoría profesional: Tutor de Procesadores de Lenguajes
Fecha de inicio: 01/01/2006
Modalidad de contrato: tutor
Funciones desempeñadas: Tutor de la asignatura Procesadores de Lenguaje de la titulación de Ingeniero Informático

Gestión docente (Sí/No): Si

Duración: 3 años

22 Entidad empleadora: Universidad de Extremadura
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Difusor de la titulación de Ingeniero Técnico en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de inicio: 01/01/2005
Modalidad de contrato: Funcionario/a
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Funciones desempeñadas: Difusor de la Titulación de Ingeniero Técnico en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática durante los cursos 2005/2006 y 2006/2007

Tipo de entidad: Universidad

Gestión docente (Sí/No): No

Duración: 3 años

23 Entidad empleadora: Universidad de Extremadura
Departamento: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Puesta en marcha del servidor WEB del Centro Universitario de Mérida
Fecha de inicio: 01/01/2003
Funciones desempeñadas: Puesta en marcha del servidor WEB del Centro Universitario de Mérida de la Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Gestión docente (Sí/No): No

24 Entidad empleadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Departamento: Departamento de Ingeniería de Software y Sistemas Informáticos, Centro Asociado de la UNED en Mérida
Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España
Categoría profesional: Tutor de Análisis y Gestión del Desarrollo del Software
Fecha de inicio: 01/01/2003
Modalidad de contrato: tutor
Funciones desempeñadas: Tutor de la asignatura Análisis y Gestión del Desarrollo del Software de la titulación de Ingeniero Informático

Tipo de entidad: Universidad

Gestión docente (Sí/No): Si

Duración: 6 años

25 Entidad empleadora: Centro Universitario de Mérida
Categoría profesional: Miembro de la comisión de Proyectos Fin de Carrera de la titulación de Ingeniero Técnico en Telecomunicaciones, especialidad Telemática
Fecha de inicio: 01/09/2002

Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados

Gestión docente (Sí/No): No

Duración: 6 años

26 Entidad empleadora: Universidad de Extremadura
Departamento: Centro Universitario de Mérida

Tipo de entidad: Universidad



Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España

Categoría profesional: Supervisor de las Salas de Telemática del Centro Universitario de Mérida **Gestión docente (Sí/No):** No

Fecha de inicio: 01/01/2002

Duración: 1 año

Funciones desempeñadas: Supervisor de la red de las Salas de Telemática del Centro Universitario de Mérida de la Universidad de Extremadura, habiendo sido el instalador, configurador y administrador desde marzo de 2002

27 Entidad empleadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad

Departamento: Departamentos de Lenguajes y Sistemas Informáticos de la UNED, Centro Asociado de la UNED en Mérida

Ciudad entidad empleadora: Mérida, Extremadura, España

Categoría profesional: Tutor de Programación III **Gestión docente (Sí/No):** Si

Fecha de inicio: 01/01/2001

Duración: 10 años

Modalidad de contrato: tutor

Funciones desempeñadas: Tutor de la asignatura Programación III

28 Entidad empleadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Departamento: Departamento de Informática, Escuela Politécnica

Ciudad entidad empleadora: Cáceres, Extremadura, España

Categoría profesional: Administrador de la Sala Novell del Departamento **Gestión docente (Sí/No):** No

Fecha de inicio: 01/01/1991

Duración: 10 años

Funciones desempeñadas: Responsable de la Instalación, Administración y Mantenimiento de la Red Novell Netware que el Departamento de Informática de la Universidad de Extremadura tiene en la Escuela Politécnica desde el curso 1991/92 hasta el curso 2000/01



Formación académica recibida

Titulación universitaria

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

- 1 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Ingeniero Informatico
Ciudad entidad titulación: Sevilla, Andalucía, España
Entidad de titulación: Facultad de Informática. Universidad de Sevilla
Fecha de titulación: 04/09/1998
Nota media del expediente: Notable
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Medio
Nombre del título: Diplomado en Informática Especialidad Sistemas
Ciudad entidad titulación: Cáceres, Extremadura, España
Entidad de titulación: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 11/10/1989
Nota media del expediente: Notable
Premio: Premio fin de carrera
- 3 Titulación universitaria:** Titulado Medio
Nombre del título: Diplomado en Profesorado de E.G.B.
Ciudad entidad titulación: Badajoz, Extremadura, España
Entidad de titulación: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de titulación: 31/03/1987
Nota media del expediente: Notable

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor por la Universidad de Extremadura
Entidad de titulación: Centro Universitario de Mérida. Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad titulación: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de titulación: 18/01/2008
Entidad de titulación DEA: Universidad de Extremadura
Fecha de obtención DEA: 23/09/2003
Título de la tesis: Evaluación de la calidad de Cursos Virtuales: Indicadores de Calidad y construcción de un cuestionario de medida. Aplicación al ámbito de asignaturas de Ingeniería Telemática
Director/a de tesis: Ricardo Luengo González
Codirector/a de tesis: Justo Carracedo Gallardo
Calificación obtenida: 10



Otra formación universitaria de posgrado

Tipo de formación: Postgrado
Titulación de posgrado: Diploma de Estudios Avanzados
Ciudad entidad titulación: Badajoz, Extremadura, España
Entidad de titulación: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Educacion (badajoz)
Fecha de titulación: 24/09/2003
Calificación obtenida: 10
Título homologado: Si

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

- 1 Tipo de la formación:** Estancias
Título de la formación: DLCC2018 -10 International Scientific Conferencie- Theoretical and PracticalAspects of Distancie Learning
Ciudad entidad titulación: Katowice, Slaskie, Polonia
Entidad de titulación: University of Silesia **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Teoria y práctica de la aspectos de la educacion a distancia
Fecha de finalización: 16/10/2018
- 2 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Gestores Bibliográficos en Ciencias de la Educación: Mendeley en el ámbito científico
Ciudad entidad titulación: Badajoz, Extremadura, España
Entidad de titulación: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Programa de doctorado: "innovación en formación de profesorado, asesoramiento, análisis de la prácti
Fecha de finalización: 26/06/2018
- 3 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Taller GoLab/NetxLab
Ciudad entidad titulación: Badajoz, Extremadura, España
Entidad de titulación: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Programa de Doctorado "Innova
Fecha de finalización: 06/06/2018
- 4 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Jornadas de Bilingüismo y Formación del Profesorado I
Ciudad entidad titulación: Mérida, Extremadura, España
Entidad de titulación: Servicio de Orientación y **Tipo de entidad:** Universidad
Formación Docente de la Universidad de Extremadura
Objetivos de la entidad: Taller: "Maestros Bilingües en las Aulas de la UEx: Bilingüismo real e interunivesitario"
PERFIL D
Fecha de finalización: 13/03/2017



- 5** **Título de la formación:** Activación del emprendimiento en la Universidad de Extremadura
Ciudad entidad titulación: Mérida, Extremadura, España
Entidad de titulación: SErviceio de apoyo a la iniciativa **Tipo de entidad:** Universidad
Emprendedora de la UEx
Objetivos de la entidad: Activación del emprendimiento en la Universidad de Extremadura
Fecha de finalización: 15/12/2016
- 6** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Autoevaluación y evaluación entre compañeros
Ciudad entidad titulación: Badajoz, Extremadura, España
Entidad de titulación: SOFD **Tipo de entidad:** Universidad
Responsable de la formación: Jose Luis Gurria Gascon
Fecha de finalización: 06/07/2016 **Duración en horas:** 7 horas
- 7** **Título de la formación:** Small smart CITIES
Entidad de titulación: FEVAL. Gestion de Servicios **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Fecha de finalización: 03/12/2015 **Duración en horas:** 5 horas
- 8** **Tipo de la formación:** Jornadas
Título de la formación: XXIII JORNADAS UNIVERSITARIAS DE TECNOLOGIA EDUCATIVA
Ciudad entidad titulación: Badajoz, Extremadura, España
Entidad de titulación: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formacion en tecnología educativa
Fecha de finalización: 12/06/2015 **Duración en horas:** 20 horas
- 9** **Título de la formación:** JORNADA DE FORMACIÓN-DIFUSIÓN DE LA OFICINA DE CALIDAD
Entidad de titulación: SOFD. Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 02/06/2015 **Duración en horas:** 4 horas
- 10** **Título de la formación:** SEGUIMIENTO Y ACREDITACION DE TITULOS UNIVERSITARIOS
Entidad de titulación: SOFD. Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 29/10/2014 **Duración en horas:** 8 horas
- 11** **Título de la formación:** EDUROAM, SERVICIO MUNDIAL DE RED INALAMBRICA SEGURA
Entidad de titulación: SOFD. Universidad de Extremadura
Fecha de finalización: 16/10/2014 **Duración en horas:** 3 horas
- 12** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Diseño y operación de cursos en linea
Ciudad entidad titulación: Guadalajara, México
Entidad de titulación: Universidad de Guadalajara **Tipo de entidad:** Universidad
Responsable de la formación: Manuel Moreno Cateñeda
Fecha de finalización: 04/01/2013 **Duración en horas:** 160 horas
- 13** **Título de la formación:** La pizarra digital interactiva en al docencia universitaria
Entidad de titulación: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 15/06/2012 **Duración en horas:** 8 horas



- 14** **Título de la formación:** Diseño de Videotutoriales para la docencia universitaria
Entidad de titulación: SOFD. Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 29/03/2012 **Duración en horas:** 30 horas
- 15** **Título de la formación:** Docencia universitaria en entornos vituales de enseñanza-aprendizaje (nivel 3. Profesorado experto
Entidad de titulación: SOFD. Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 20/12/2011 **Duración en horas:** 35 horas
- 16** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Análisis de datos cualitativos y manejo del programa NVIVO8 en las tareas de Análisis
Ciudad entidad titulación: Badajoz, Extremadura, España
Entidad de titulación: Grupos de Investigación CIBERDIDACT y GIDEX de la Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 21/09/2010 **Duración en horas:** 10 horas
- 17** **Título de la formación:** Congreso Virtual Iberoamericano de Calidad de Educación a Distancia
Entidad de titulación: Fundación Latinoamericana para la Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Fecha de finalización: 01/10/2009 **Duración en horas:** 10 horas
- 18** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Desarrollo de aplicaciones en JAVA
Ciudad entidad titulación: Mérida, Extremadura, España
Entidad de titulación: Dirección General de Telecomunicaciones y Sociedad de la Información de la Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Fecha de finalización: 21/12/2007 **Duración en horas:** 15 horas
- 19** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Desarrollo de nuevas tecnologías para el escritorio sobre sistemas GNU/Linux
Ciudad entidad titulación: Mérida, Extremadura, España
Entidad de titulación: Dirección General de Telecomunicaciones y Sociedad de la Información de la Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Fecha de finalización: 03/12/2007 **Duración en horas:** 12 horas
- 20** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Curso introductorio para desarrolladores de DEBIAN
Ciudad entidad titulación: Mérida, Extremadura, España
Entidad de titulación: Dirección General de Telecomunicaciones y Sociedad de la Información de la Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Fecha de finalización: 27/10/2007 **Duración en horas:** 12 horas
- 21** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Curso de ATM y configuración de conmutadores ATM de FORE
Ciudad entidad titulación: Cáceres, Extremadura, España
Entidad de titulación: Unitronics Comunicaciones, S.A **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico

**Fecha de finalización:** 01/01/1999**Duración en horas:** 10 horas**22 Tipo de la formación:** Curso**Título de la formación:** Sun-OS for users**Ciudad entidad titulación:** Cáceres, Extremadura, España**Entidad de titulación:** SUN MICROSYSTEMS IBERICA, S.A.**Fecha de finalización:** 01/04/1992**23 Tipo de la formación:** Curso**Título de la formación:** Ethernet**Ciudad entidad titulación:** Madrid, Comunidad de Madrid, España**Entidad de titulación:** Institute of International
Research Technology**Tipo de entidad:** Centro Tecnológico**Fecha de finalización:** 13/02/1992**Duración en horas:** 18 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:** Jornadas de Bilingüismo y Formación del Profesorado I**Objetivos del curso/seminario:** Taller: "Maestros Bilingües en las Aulas de la UEx: Bilingüismo real e interunivesitario"**Ciudad entidad organizadora:** Mérida, Extremadura, España**Entidad organizadora:** Servicio de Orientación y
Formación Docente**Tipo de entidad:** Universidad**Facultad, instituto, centro:** Universidad de Extremadura**Duración en horas:** 4 horas**Fecha de inicio-fin:** 13/03/2017 - 13/03/2017**Duración:** 1 día**2 Título del curso/seminario:** Activación del emprendimiento en la Universidad de Extremadura**Ciudad entidad organizadora:** Mérida, Extremadura, España**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura**Tipo de entidad:** Universidad**Facultad, instituto, centro:** UEx SAPIEM**Duración en horas:** 4 horas**Fecha de inicio-fin:** 15/12/2016 - 15/12/2016**3 Título del curso/seminario:** Autoevaluación y evaluación entre compañeros**Ciudad entidad organizadora:** Badajoz, Extremadura, España**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura**Tipo de entidad:** Universidad**Facultad, instituto, centro:** Servicio de Orientación y Formación Docente**Duración en horas:** 7 horas**Fecha de inicio-fin:** 06/06/2016 - 06/06/2016**4 Título del curso/seminario:** XXIII Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa (JUTE 2015)**Objetivos del curso/seminario:** Las Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa son un espacio de encuentro de profesores e investigadores que participan en la "Red Universitaria de Tecnología Educativa. En las XXIII JUTE de 2015 queremos recuperar los temas y los debates que direct**Entidad organizadora:** Universidad de Extremadura**Tipo de entidad:** Universidad**Facultad, instituto, centro:** Facultad de Educación**Duración en horas:** 20 horas**Fecha de inicio-fin:** 11/06/2015 - 12/06/2015



- 5** **Título del curso/seminario:** Jornada de Formación-Difusión de la Oficina de Calidad
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Servicio de Orientación y Formación Docente
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 20/03/2015 - 20/03/2015
- 6** **Título del curso/seminario:** IV Jornadas Campus Virtual "identidad Digital: competencia, visibilidad, reputación y privacidad en las redes
Objetivos del curso/seminario: En este libro se recogen las aportaciones de los docentes de la Universidad de Extremadura en las Jornadas de Campus Virtual que se celebran anualmente con la intención de (1) Dar a conocer experiencias docentes relacionadas con la protección, conexión, a
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Vicerrectorado de Universidad Digital
Duración en horas: 10 horas
Fecha de inicio-fin: 30/09/2014 - 30/09/2014
- 7** **Título del curso/seminario:** XXII Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa
Objetivos del curso/seminario: Tecnologías emergentes para innovación en la docencia e investigación. 20 horas
Ciudad entidad organizadora: Toledo, Castilla-La Mancha, España
Entidad organizadora: Universidad de Castilla la Mancha **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de inicio-fin: 15/05/2014 - 16/05/2014 **Duración:** 2 días
Perfil de destinatarios/as: Profesores universitarios
Objetivo de la estancia: Otros
- 8** **Título del curso/seminario:** ABP en la educación superior
Objetivos del curso/seminario: Formación avanzada en Aprendizaje basado en problemas
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 29/01/2013 - 31/01/2013
- 9** **Título del curso/seminario:** Diseño y operación de cursos en línea
Objetivos del curso/seminario: Diseño, gestión y mantenimiento de los cursos virtuales
Entidad organizadora: Universidad de Guadalajara **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: EDUGVirtual
Duración en horas: 160 horas
Fecha de inicio-fin: 05/03/2012 - 04/01/2013
- 10** **Título del curso/seminario:** II Jornadas de Seguridad Informática
Objetivos del curso/seminario: difusión de la seguridad Informática
Entidad organizadora: Colegio Profesional de Ingenieros en Informática de Extremadura **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 5 horas
Fecha de inicio-fin: 29/06/2012 - 30/06/2012
- 11** **Título del curso/seminario:** II Jornadas de Seguridad Informática
Objetivos del curso/seminario: El curso fue impartido por los ponentes: ponentes:Luis Jiménez, Subdirector General del Centro Criptológico Nacional. Se tratará el Esquema Nacional de Seguridad que regula el acceso de los ciudadanos a los Servicios Públicos y la política de seguridad a
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España



Entidad organizadora: Colegio Profesional de Ingenieros en Informática de Extremadura
Facultad, instituto, centro: Escuela Politecnica
Fecha de inicio-fin: 29/06/2012 - 30/06/2012
Perfil de destinatarios/as: Ingenieros Informáticos

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Duración: 2 días

12 Título del curso/seminario: V Congreso Mundial de Estilos de Aprendizaje

Objetivos del curso/seminario: difusión de los Estilos de aprendizaje

Entidad organizadora: Universidad de Cantabria

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 50 horas

Fecha de inicio-fin: 11/06/2012 - 30/06/2012

13 Título del curso/seminario: III Jornadas Internacionales de Campus Virtuales

Objetivos del curso/seminario: Difusion de ponencias relacionadas con campus virtuales

Entidad organizadora: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 16 horas

Fecha de inicio-fin: 25/01/2012 - 26/01/2012

14 Título del curso/seminario: Prácticas educativas en la enseñanza virtual con adobe connect

Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España

Entidad organizadora: Vicerrectorado de Calidad y Formación Continua

Duración en horas: 30 horas

Fecha de finalización: 26/03/2010

15 Título del curso/seminario: Diploma de Tutor EEES

Objetivos del curso/seminario: formación a distancia sobre el Espacio Europeo de Educación Superior y su adaptación a la UNED, así como el Uso y Administracion de la Plataforma Educativa aLF de la UNED impartido en el curso académico 2009-10 por el IUED

Entidad organizadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 25 horas

Fecha de finalización: 01/01/2010

16 Título del curso/seminario: Uso de la Herramienta AVIP para Profesores-Tutores- Modulo I

Objetivos del curso/seminario: curso impartido por INTECCA durante el primer cuatrimestre del curso académico 2009-10

Entidad organizadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia

Tipo de entidad: Universidad

Duración en horas: 50 horas

Fecha de finalización: 01/01/2010

17 Título del curso/seminario: Introducción sobre Sistemas de Garantía de Calidad de las Universidades, Programa AUDIT

Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España

Entidad organizadora: ANECA

Tipo de entidad: Agencia Estatal

Duración en horas: 2 horas

Fecha de finalización: 13/05/2009



- 18** **Título del curso/seminario:** Profesor Difusor: El proceso de Bolonia. Los nuevos estudios en la UEx
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Entidad organizadora: Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo y el Vicerrectorado de Planificación Académica de la Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 4 horas
Fecha de finalización: 01/04/2009
- 19** **Título del curso/seminario:** Profesor Difusor: El proceso de Bolonia.
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Entidad organizadora: Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo y el Vicerrectorado de Planificación Académica de la Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 4 horas
Fecha de finalización: 25/02/2009
- 20** **Título del curso/seminario:** Formación de Profesores Difusores de la UEX
Objetivos del curso/seminario: Plan de formación del profesorado univesitario de la UEx 2009-10
Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España
Entidad organizadora: Servicio de Orientación y Formación Docente de la Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 6 horas
Fecha de finalización: 01/01/2009
- 21** **Título del curso/seminario:** Jornada de Autoprotección en el Centro Universitario de Mérida
Objetivos del curso/seminario: Plan de Formación del Servicio de Prevención de la Universidad de Extremadura
Ciudad entidad organizadora: Mérida, Extremadura, España
Entidad organizadora: Servicio de Prevención de la Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 5 horas
Fecha de finalización: 01/01/2008
- 22** **Título del curso/seminario:** La educación secundaria obligatoria: Antecedentes, procesos y problemas
Ciudad entidad organizadora: Mérida, Extremadura, España
Entidad organizadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 9 horas
Fecha de finalización: 01/01/2007
- 23** **Título del curso/seminario:** Formación de Profesores-Tutores en el Espacio Europeo de Educación Superior I
Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España
Entidad organizadora: Servicio de Orientación y Formación Docente de la Universidad de Extremadura
Duración en horas: 50 horas
Fecha de finalización: 01/01/2006
- 24** **Título del curso/seminario:** Primeros auxilios
Objetivos del curso/seminario: "primeros auxilios" dentro del Plan de Formación del Servicio de Prevención de la Universidad de Extremadura
Ciudad entidad organizadora: Mérida, Extremadura, España
Entidad organizadora: Servicio de Prevención de la Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 2 horas



Fecha de finalización: 01/01/2005

- 25 Título del curso/seminario:** E-Learning en el campus virtual de la Universidad de Extremadura
Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España
Entidad organizadora: Comisión de Planificación Académica del Consejo de Gobierno de la UEx. Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 30 horas
Fecha de finalización: 01/01/2004
- 26 Título del curso/seminario:** Jornada WIFI y Comunidades Wireless.
Ciudad entidad organizadora: Mérida, Extremadura, España
Entidad organizadora: Centro Universitario de Mérida
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Duración en horas: 6 horas
Fecha de finalización: 01/01/2004
- 27 Título del curso/seminario:** Curso básico de diseño de páginas web
Ciudad entidad organizadora: Mérida, Extremadura, España
Entidad organizadora: Centro Universitario de Mérida. Universidad de Extremadura
Duración en horas: 30 horas
Fecha de finalización: 01/01/2002
- 28 Título del curso/seminario:** Curso para nuevos profesores Tutores de la UNED
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: IUED (Instituto Universitario de Ecuación a Distancia). Universidad de Educación a Distancia
Duración en horas: 80 horas
Fecha de finalización: 01/01/2002
- 29 Título del curso/seminario:** Evaluador Externo del II Plan de Calidad de las Universidades
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Extremadura, España
Entidad organizadora: Consejo de Coordinación Universitaria del Ministerio de Educación, Cultura y Deportes
Tipo de entidad: Agencia Estatal
Duración en horas: 50 horas
Fecha de finalización: 01/01/2002
- 30 Título del curso/seminario:** Seminario sobre la Titulación de Ingeniería Técnica de Telecomunicación. Especialidad Telemática
Ciudad entidad organizadora: Mérida, Extremadura, España
Entidad organizadora: Vicerrectorado de Innovación Educativa y Nuevas Tecnologías de la Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 10 horas
Fecha de finalización: 01/01/2002
- 31 Título del curso/seminario:** Tutor Telemático de la UNED
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: IUED (Instituto Universitario de Ecuación a Distancia). Universidad de Educación a Distancia
Duración en horas: 20 horas



Fecha de finalización: 01/01/2002

- 32 Título del curso/seminario:** Curso avanzado de Novell Netware
Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España
Entidad organizadora: Dpto de Ingeniería Electrónica, de Sistemas y Automática. Facultad de Informática y Estadística. Universidad de Sevilla
Duración en horas: 40 horas
Fecha de finalización: 01/01/1999
- 33 Título del curso/seminario:** Actividades para el profesorado universitario: Técnicas de Comunicación educativa
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Entidad organizadora: Instituto de Ciencias de la Educación. Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 16 horas
Fecha de finalización: 01/01/1995
- 34 Título del curso/seminario:** Diseño con VHDL: Del nivel lógico a la arquitectura de computadores
Objetivos del curso/seminario: Seminario impartido por el Dr. D. José J. Ruz
Ciudad entidad organizadora: La Manga del Mar Menor, Región de Murcia, España
Entidad organizadora: XV Escuela de Verano de Informática. Asociación Española de Informática y Automática
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 10 horas
Fecha de finalización: 01/01/1993
- 35 Título del curso/seminario:** Graphic Kernel System
Objetivos del curso/seminario: Seminario impartido por . D. W. M. Pieper profesor del Fachhochschule de Giessen-Friedberg
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Entidad organizadora: Departamento de Informatica. Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 40 horas
Fecha de finalización: 01/01/1993
- 36 Título del curso/seminario:** Ingeniería de Protocolos
Objetivos del curso/seminario: Seminario impartido por el Dr. D. Juan Quemada Azcorra
Ciudad entidad organizadora: La Manga del Mar Menor, Región de Murcia, España
Entidad organizadora: XV Escuela de Verano de Informática. Asociación Española de Informática y Automática
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 10 horas
Fecha de finalización: 01/01/1993
- 37 Título del curso/seminario:** Razonamiento Temporal
Objetivos del curso/seminario: Seminario impartido por el Dr. D. Juan Quemada Azcorra
Ciudad entidad organizadora: La Manga del Mar Menor, Región de Murcia, España
Entidad organizadora: XV Escuela de Verano de Informática. Asociación Española de Informática y Automática
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 10 horas
Fecha de finalización: 01/01/1993



- 38** **Título del curso/seminario:** Ingeniería del Software orientada a objetos
Objetivos del curso/seminario: seminario impartido por el Dr. D. Isidro Ramos Salavert
Entidad organizadora: II Escuela de Verano de Informática **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 9 horas
Fecha de finalización: 01/01/1992
- 39** **Título del curso/seminario:** Reconocimiento de formas
Objetivos del curso/seminario: seminario impartido por el Dr. D. José Benedí Ruiz
Ciudad entidad organizadora: Albacete, Castilla-La Mancha, España
Entidad organizadora: II Escuela de Verano de Informática **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 9 horas
Fecha de finalización: 01/01/1992
- 40** **Título del curso/seminario:** Diseño de Algoritmos Sistólicos
Objetivos del curso/seminario: Seminario impartido por el Dr. D. Juan J. Navarro
Ciudad entidad organizadora: Torremolinos, Andalucía, España
Entidad organizadora: XII Escuela de Verano de Informática. Asociación de Informática y Automática
Duración en horas: 10 horas
Fecha de finalización: 01/01/1990
- 41** **Título del curso/seminario:** I Métodos, técnicas y aplicaciones de la Inteligencia Artificial
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Entidad organizadora: Departamento de Matemática **Tipo de entidad:** Departamento Universitario
Duración en horas: 20 horas
Fecha de finalización: 01/01/1990
- 42** **Título del curso/seminario:** Informática Educativa
Objetivos del curso/seminario: Seminario impartido por. Dr. D. Antonio Vaquero Sánchez, Dra. D^a. Carmen Fernández Chamizo y Dr. D. Alfredo Fernández Valmayor
Ciudad entidad organizadora: Torremolinos, Andalucía, España
Entidad organizadora: XII Escuela de Verano de Informática. Asociación de Informática y Automática **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Duración en horas: 10 horas
Fecha de finalización: 01/01/1990
- 43** **Título del curso/seminario:** Nuevas Arquitecturas Paralelas
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Entidad organizadora: Departamento de Informática. Universidad de Extremadura
Duración en horas: 25 horas
Fecha de finalización: 01/01/1990
- 44** **Título del curso/seminario:** Programación Orientada a los Objetos
Objetivos del curso/seminario: Seminario impartido por el Dr. D. Manuel Ortega Ortiz de Apodaca y el Dr. D. Luis Hernandez Yañez
Ciudad entidad organizadora: Torremolinos, Andalucía, España
Entidad organizadora: XII Escuela de Verano de Informática. Asociación de Informática y Automática
Duración en horas: 10 horas
Fecha de finalización: 01/01/1990



- 45** **Título del curso/seminario:** II Jornadas de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Entidad organizadora: Departamento de Matemática **Tipo de entidad:** Departamento Universitario
Duración en horas: 14 horas
Fecha de finalización: 01/01/1989
- 46** **Título del curso/seminario:** Seminario de Ingeniería del Conocimiento e Inteligencia Artificial.
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Entidad organizadora: Instituto de Ciencias de la Educación **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 14 horas
Fecha de finalización: 01/01/1989
- 47** **Título del curso/seminario:** I Jornadas de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Entidad organizadora: Departamento de Matemática **Tipo de entidad:** Departamento Universitario
Duración en horas: 10 horas
Fecha de finalización: 01/01/1988
- 48** **Título del curso/seminario:** Estadísticas e Investigación Operativa
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Entidad organizadora: Instituto de Ciencias de la Educación **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 10 horas
Fecha de finalización: 01/01/1987
- 49** **Título del curso/seminario:** Inglés I
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Entidad organizadora: Instituto de Ciencias de la Educación **Tipo de entidad:** Universidad
Duración en horas: 42 horas
Fecha de finalización: 01/01/1987

Conocimiento de idiomas

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Español	Bien	Bien	Bien
Inglés	Regular	Suficiente	Regular
Francés	Regular	Regular	Regular

Actividad docente



Formación académica impartida

Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Curso de Nivelación de Informática
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Titulación universitaria: Alumnos de primer curso de Grado
Fecha de inicio: 10/09/2015 **Fecha de finalización :** 10/09/2015
Fecha de finalización: 10/09/2015 **Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Gamificación en entornos colaborativos para dispositivos móviles
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Juan Angel Contreras Vas
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España
Alumno/a: Malena Melo Andrade
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Identificar palabras clave: Informática
Fecha de defensa: 06/09/2017
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 2 Título del trabajo:** Creación de una aplicación web informativa y visual sobre la asignatura de seguridad de la información
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España
Alumno/a: Manuel Hinojosa Moruno
Calificación obtenida: 7,5
Identificar palabras clave: Informática
Fecha de defensa: 15/07/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 3 Título del trabajo:** Programa de control parental para entorno de PC dentro de una misma red Wifi
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España
Alumno/a: Javier Leon Piris
Calificación obtenida: 9
Identificar palabras clave: Informática
Fecha de defensa: 15/07/2016
Doctorado Europeo: No



Mención de calidad: No

- 4** **Título del trabajo:** Medicion de parámetros que afectan negativamente a la calidad en las principales plataformas de videoconferencia
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España
Alumno/a: Jesús María Vizcaíno Hernández
Calificación obtenida: 9,5
Identificar palabras clave: Industria de telecomunicaciones
Fecha de defensa: 15/07/2016
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 5** **Título del trabajo:** ENSEÑANZA POR COMPETENCIAS: CONCEPTOS PROPIOS, REQUISITOS PREVIOS E INFLUENCIA EN EL RENDIMIENTO ACADÉMICO DE LOS ALUMNOS, PARA LA ASIGNATURA DE BASES DE DATOS, EN LOS ESTUDIOS UNIVERSITARIOS DE GRADO EN INFORMÁTICA”
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Codirector/a tesis: Ricardo Luengo González
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España
Alumno/a: Juan Angel Contreras Vas
Calificación obtenida: Sobresaliente Cum Laude
Fecha de defensa: 22/01/2016
- 6** **Título del trabajo:** Aplicación móvil para comunicaciones entre usuarios dentro de una misma localización
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España
Alumno/a: Pedro José Marco Bautista
Calificación obtenida: 9
Identificar palabras clave: Informática
Fecha de defensa: 23/06/2015
Doctorado Europeo: No
Mención de calidad: No
- 7** **Título del trabajo:** Recursos tecnológicos aplicados como herramientas didácticas en el campus virtual
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Merida, Extremadura, España
Alumno/a: Diego Gudiño Zahinos
Calificación obtenida: 9
Fecha de defensa: 17/10/2011
- 8** **Título del trabajo:** Aulas Virtuales Sincronas
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Merida, Extremadura, España
Alumno/a: Mario Bonilla Gutierrez
Calificación obtenida: 9
Fecha de defensa: 21/07/2011



- 9** **Título del trabajo:** Graficación de redes asociativas Pathfinder a través de internet
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Merida, Extremadura, España
Alumno/a: Francisca Guisado Moreno
Calificación obtenida: 9
Fecha de defensa: 13/12/2010
- 10** **Título del trabajo:** Tutor del PCLEX y PCYACC
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España
Alumno/a: Rita Campos Díaz
Calificación obtenida: 7
Fecha de defensa: 01/02/1995
- 11** **Título del trabajo:** Tutor del Lenguaje C
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España
Alumno/a: Dolores Gomez Tamayo
Calificación obtenida: 8
Fecha de defensa: 01/06/1994
- 12** **Título del trabajo:** ORIGEN. El inicio de la creación (Generador de Aplicaciones)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España
Alumno/a: Andres Caro Lindro
Calificación obtenida: 10
Fecha de defensa: 01/07/1993
- 13** **Título del trabajo:** Lenguaje SML
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España
Alumno/a: Samuel Granado Serradilla
Calificación obtenida: 8
Fecha de defensa: 01/09/1992
- 14** **Título del trabajo:** Generacion de Entornos. GEN
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España
Alumno/a: Julian Romero Nieto
Calificación obtenida: 9
Fecha de defensa: 01/07/1992



15 Título del trabajo: Lenguaje D
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España
Alumno/a: Juan Antonio Fernández Sánchez
Calificación obtenida: 9
Fecha de defensa: 01/07/1992

16 Título del trabajo: DFD. Sistemas de Diagramas
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Entidad de realización: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad realización: Cáceres, Extremadura, España
Alumno/a: Antonio Santos Riego
Fecha de defensa: 01/09/1991

Tutorías académicas de estudiantes

Nombre del programa: Prácticas en Empresa
Entidad de realización: Empresa GPEX **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España
Nº de horas/créditos ECTS reconocidos: 12
Nº de alumnos/as tutelados/as: 1

Cursos y seminarios impartidos orientados a la formación docente universitaria

1 Tipo de evento: Seminario
Nombre del evento: Teach for Future-European Regional Development
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Entidad organizadora: EBS- Business School **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Objetivos del curso: Programa Erasmus Plus Program - contrato: 2014-1-ROO1-KA104-001580
Horas impartidas: 5 **Idioma en que se impartió:** Español
Fecha de impartición: 05/05/2015
Tipo de participación: Ponencia

2 Tipo de evento: Taller
Nombre del evento: Entornos Virtuales de aprendizaje: Adobe Connect Pro y Elluminate
Ciudad entidad organizadora: Extremadura, Extremadura, España
Entidad organizadora: Servicio de Orientación y Fomación Docente de la Universidas de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Perfil de destinatarios/as: Profesores de la Universidad de Extreamudra
Horas impartidas: 36
Fecha de impartición: 07/11/2011
Tipo de participación: Coordinador



Publicaciones docentes o de carácter pedagógico, libros, artículos, etc.

- 1** Juan Arias Masa. Apuntes de Redes de Computadores. Apuntes de Redes de Computadores. Extremadura (España): Campus Virtual de la Universidad de Extremadura, 01/01/2012. Disponible en Internet en: <<https://campusvirtual.unex.es/>>.

Nombre del material: Apuntes de la asignatura de Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 curso del Grado de Ingeniería Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2012
Tipo de soporte: Apuntes
- 2** Juan Arias Masa. Apuntes de Interconexión de Sistemas. Apuntes de Interconexión de Sistemas. Extremadura (España): Campus Virtual de la Universidad de Extremadura, 01/01/2011. Disponible en Internet en: <<https://campusvirtual.unex.es/>>.

Nombre del material: Apuntes de la asignatura de Interconexión de Sistemas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 curso del Grado de Ingeniería Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2011
Tipo de soporte: Apuntes
- 3** Juan Arias Masa. Prácticas de Interconexión de Sistemas. Prácticas de Interconexión de Sistemas. Extremadura (España): Campus Virtual de la Universidad de Extremadura, 01/01/2011. Disponible en Internet en: <<https://campusvirtual.unex.es/>>.

Nombre del material: Prácticas de la asignatura de Interconexión de Sistemas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 curso del Grado de Ingeniería Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2011
Tipo de soporte: Software
- 4** Juan Arias Masa. Prácticas de Redes de Computadores. Prácticas de Redes de Computadores. Extremadura (España): Campus Virtual de la Universidad de Extremadura, 01/01/2012. Disponible en Internet en: <<https://campusvirtual.unex.es/>>.

Nombre del material: Prácticas de la asignatura de Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 curso del Grado de Ingeniería Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2011
Tipo de soporte: Software
- 5** Juan Arias Masa. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Extremadura (España): 01/01/2010. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es/>>.

Nombre del material: Practicas de la asignatura Aplicaciones Telemáticas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2010
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 6** Juan Arias Masa. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Extremadura (España): 01/01/2009. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es/>>.

Nombre del material: Practicas de la asignatura Aplicaciones Telemáticas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2009
Tipo de soporte: Libro de prácticas



- 7** Juan Arias Masa. Practicas de Redes de Computadores. Practicas de Redes de Computadores. Extremadura (España): 01/01/2009. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2009
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 8** Juan Arias Masa. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Extremadura (España): 01/01/2008. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Aplicaciones Telemáticas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2008
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 9** Juan Arias Masa. Practicas de Redes. Practicas de Redes. Extremadura (España): 01/01/2008. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas
Fecha de elaboración: 01/01/2008
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 10** Juan Arias Masa. Practicas de Redes de Computadores. Practicas de Redes de Computadores. Extremadura (España): 01/01/2008. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2008
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 11** Juan Arias Masa. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Extremadura (España): 01/01/2007. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Aplicaciones Telemáticas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2007
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 12** Juan Arias Masa. Practicas de Redes. Practicas de Redes. Extremadura (España): 01/01/2007. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas
Fecha de elaboración: 01/01/2007
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 13** Juan Arias Masa. Practicas de Redes de Computadores. Practicas de Redes de Computadores. Extremadura (España): 01/01/2007. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2007
Tipo de soporte: Libro de prácticas



- 14** Juan Arias Masa. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Extremadura (España): 01/01/2006. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Aplicaciones Telemáticas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2006
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 15** Juan Arias Masa. Practicas de Redes. Practicas de Redes. Extremadura (España): 01/01/2006. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas
Fecha de elaboración: 01/01/2006
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 16** Juan Arias Masa. Practicas de Redes de Computadores. Practicas de Redes de Computadores. Extremadura (España): 01/01/2006. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2006
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 17** Juan Arias Masa. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Extremadura (España): 01/01/2005. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Aplicaciones Telemáticas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2005
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 18** Juan Arias Masa. Practicas de Redes. Practicas de Redes. Extremadura (España): 01/01/2005. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas
Fecha de elaboración: 01/01/2005
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 19** Juan Arias Masa. Practicas de Redes de Computadores. Practicas de Redes de Computadores. Extremadura (España): 01/01/2005. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2005
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 20** Juan Arias Masa. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Extremadura (España): 01/01/2004. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Aplicaciones Telemáticas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2004
Tipo de soporte: Libro de prácticas



- 21** Juan Arias Masa. Practicas de Redes. Practicas de Redes. Extremadura (España): 01/01/2004. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas
Fecha de elaboración: 01/01/2004
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 22** Juan Arias Masa. Practicas de Redes de Computadores. Practicas de Redes de Computadores. Extremadura (España): 01/01/2004. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2004
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 23** Juan Arias Masa. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Extremadura (España): 01/01/2003. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Aplicaciones Telemáticas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2003
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 24** Juan Arias Masa. Practicas de Redes. Practicas de Redes. Extremadura (España): 01/01/2003. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas
Fecha de elaboración: 01/01/2003
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 25** Juan Arias Masa. Practicas de Redes de Computadores. Practicas de Redes de Computadores. Extremadura (España): 01/01/2003. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2003
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 26** Juan Arias Masa. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Extremadura (España): 01/01/2002. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Aplicaciones Telemáticas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2002
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 27** Juan Arias Masa. Practicas de Redes. Practicas de Redes. Extremadura (España): 01/01/2002. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas
Fecha de elaboración: 01/01/2002
Tipo de soporte: Libro de prácticas



- 28** Juan Arias Masa. Practicas de Redes de Computadores. Practicas de Redes de Computadores. Extremadura (España): 01/01/2002. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2002
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 29** Juan Arias Masa. Apuntes de Aplicaciones Telemáticas. Apuntes de Aplicaciones Telemáticas. Extremadura (España): 01/01/2001. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Apuntes de la asignatura Aplicaciones Telemáticas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2001
Tipo de soporte: Apuntes
- 30** Juan Arias Masa. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Practicas de Aplicaciones Telemáticas. Extremadura (España): 01/01/2001. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Aplicaciones Telemáticas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2001
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 31** Juan Arias Masa. Practicas de Redes de Computadores. Practicas de Redes de Computadores. Extremadura (España): 01/01/2001. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2001
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 32** Juan Arias Masa. Apuntes de Redes de Computadores. Apuntes de Redes de Computadores. Extremadura (España): 01/01/2000. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Apuntes de la asignatura Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2000
Tipo de soporte: Apuntes
- 33** Juan Arias Masa. Practicas de Redes de Computadores. Practicas de Redes de Computadores. Extremadura (España): 01/01/2000. Disponible en Internet en: <<http://arias.unex.es>>.
Nombre del material: Practicas de la asignatura Redes de Computadores
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 2 de Ingeniería Técnica en Telecomunicaciones. Especialidad Telemática
Fecha de elaboración: 01/01/2000
Tipo de soporte: Libro de prácticas
- 34** Juan Arias Masa. Manual del PGP. Manual del PGP. Extremadura (España): Repografía de la Escuela Politécnica de Cáceres, 01/01/1999.
Nombre del material: Apuntes de la asignatura Seguridad y Protección de la Información
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 5 de la Ingeniería Informática
Fecha de elaboración: 01/01/1999
Tipo de soporte: Apuntes



- 35** Juan Arias Masa. Manual de HTML. Manual de HTML. Extremadura (España): Repografía de la Escuela Politécnica de Cáceres, 01/01/1998.
Nombre del material: Apuntes de la asignatura Autopistas de la Información
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 5 de la Ingeniería Informática
Fecha de elaboración: 01/01/1998
Tipo de soporte: Apuntes
- 36** Juan Arias Masa. Apuntes de Diseño e Instalación de Redes de Computadores. Apuntes de Diseño e Instalación de Redes de Computadores. Extremadura (España): Repografía de la Escuela Politécnica de Cáceres, 01/01/1998.
Nombre del material: Apuntes de la asignatura Planificación Especificación, Diseño y Evaluación de Redes
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 5 de la Ingeniería Informática
Fecha de elaboración: 01/01/1998
Tipo de soporte: Apuntes
- 37** Juan Arias Masa. Apuntes de Especificación de Protocolos. Apuntes de Especificación de Protocolos. Extremadura (España): Repografía de la Escuela Politécnica de Cáceres, 01/01/1998.
Nombre del material: Apuntes de la asignatura Planificación Especificación, Diseño y Evaluación de Redes
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 5 de la Ingeniería Informática
Fecha de elaboración: 01/01/1998
Tipo de soporte: Apuntes
- 38** Juan Arias Masa. Apuntes de Gestión de Redes. Apuntes de Gestión de Redes. Extremadura (España): Repografía de la Escuela Politécnica de Cáceres, 01/01/1998.
Nombre del material: Apuntes de la asignatura Planificación Especificación, Diseño y Evaluación de Redes
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 5 de la Ingeniería Informática
Fecha de elaboración: 01/01/1998
Tipo de soporte: Apuntes
- 39** Juan Arias Masa. Apuntes de Interconexión de Sistemas. Apuntes de Interconexión de Sistemas. Extremadura (España): Repografía de la Escuela Politécnica de Cáceres, 01/01/1997.
Nombre del material: Apuntes para los alumnos de Interconexión de Sistemas
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de la Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas
Fecha de elaboración: 01/01/1997
Tipo de soporte: Apuntes
- 40** Juan Arias Masa; Manuel Díaz Díaz; Lorenzo Martínez Bravo. Apuntes de Sistemas de Comunicación de Datos. Apuntes de Sistemas de Comunicación de Datos. Extremadura (España): Repografía de la Escuela Politécnica de Cáceres, 01/01/1997.
Nombre del material: Apuntes para los alumnos de Sistemas de Comunicación de Datos
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de la Ingeniería Informática
Fecha de elaboración: 01/01/1997
Tipo de soporte: Apuntes
- 41** Juan Arias Masa; Manuel Díaz Díaz; Lorenzo Martínez Bravo. Instalación y Explotación de redes locales Novell Netware. Instalación y Explotación de redes locales Novell Netware. Extremadura (España): Repografía de la Escuela Politécnica de Cáceres, 01/01/1996.
Nombre del material: Apuntes para los alumnos de Redes de Area Local
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de las Ingenierías Técnicas en Informática de Sistemas y de Gestión, Alumnos de Ingeniería Informática
Fecha de elaboración: 01/01/1996
Tipo de soporte: Libro de prácticas



- 42** Juan Arias Masa; Manuel Díaz Díaz; Amparo Navasa Martínez. Ciclo de Vida Estructurado Orientado a los Procesos. Ciclo de Vida Estructurado Orientado a los Procesos. Extremadura (España): Repografía de la Escuela Politécnica de Cáceres, 01/01/1993.
Nombre del material: Apuntes para los alumnos de Instalación y Explotación de Sistemas Informáticos.
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de la Diplomatura de Informática
Fecha de elaboración: 01/01/1993
Tipo de soporte: Apuntes
- 43** Juan Arias Masa; Antonio Polo Márquez. Manual del PcYacc. Manual del PcYacc. Extremadura (España): Repografía de la Escuela Politécnica de Cáceres, 01/01/1992.
Nombre del material: Apuntes para la asigantura de Traductores e Interpretes
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de la Diplomatura de Informática.Especialidad Sistemas Lógicos. Asignatura Traductores e Interépretes
Fecha de elaboración: 01/01/1992
Tipo de soporte: Apuntes
- 44** Juan Arias Masa. SSADM. Metodología de Análisis y Diseño de Sistemas Estructurados. SSADM. Metodología de Análisis y Diseño de Sistemas Estructurados. Extremadura (España): Repografía de la Escuela Politécnica de Cáceres, 01/01/1992.
Nombre del material: Apuntes para los alumnos de Instalación y Explotación de Sistemas Informáticos.
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de la Diplomatura de Informática
Fecha de elaboración: 01/01/1992
Tipo de soporte: Apuntes
- 45** Juan Arias Masa. Ejemplo práctico de Diseño Estructurado. Ejemplo práctico de Diseño Estructurado. Extremadura (España): Repografía de la Escuela Politécnica de Cáceres, 01/01/1993.
Nombre del material: Prácticas docentes para los alumnos de Instalación y Explotación de Sistemas Informáticos.
Perfil de destinatarios/as: Alumnos de 3 de la Diplomatura de Informática
Fecha de elaboración: 01/01/1992
Tipo de soporte: Manual

Participación en proyectos de innovación docente

- 1** **Título del proyecto:** ECTS Merida Badajoz
Ciudad entidad realización: Merida, Extremadura, España
Tipo de participación: Coordinador
Aportación al proyecto: Director-coordinador del proyecto
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Nombre del investigador/a principal (IP): Juan Arias Masa
Nº de participantes: 5
Importe concedido: 400
Entidad financiadora: Servicio de Orientación y Formación Docente de la Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Autonómica
Fecha de inicio-fin: 01/10/2016 - 30/06/2017
Duración: 1 año



- 2 Título del proyecto:** Desarrollo y evolución de competencias profesionales a través de la metodología ABP en el grado de ingeniería Telemática
Ciudad entidad realización: Extremadura, España
Tipo de participación: Colaborador
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Importe concedido: 500
Entidad financiadora: Servicio de Orientación y Formación Docente
Tipo de entidad: Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Autonómica
Fecha de inicio-fin: 01/09/2015 - 30/06/2015
Duración: 1 año
- 3 Título del proyecto:** Implantación del aprendizaje basado en Problemas en el grado de Ingeniería Telemática
Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España
Tipo de participación: Colaborador
Aportación al proyecto: Coordinar las asignaturas de Ingeniería Telemática
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Nombre del investigador/a principal (IP): Juan Francisco Valenzuela Valdés
Entidad financiadora: Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Autonómica
Fecha de inicio-fin: 01/09/2012 - 02/09/2013
- 4 Título del proyecto:** Desarrollo y evaluación de competencias transversales en las enseñanzas de grado del Centro Universitario de Mérida
Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España
Tipo de participación: Colaborador
Aportación al proyecto: Coordinar las asignaturas de Ingeniería Telemática
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Nombre del investigador/a principal (IP): David Rodríguez Salgado
Entidad financiadora: Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Autonómica
Fecha de inicio-fin: 01/09/2011 - 30/06/2012
- 5 Título del proyecto:** Elaboración de materiales para tutorías y apoyo a la docencia presencial en las materias de programación del CUMES
Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España
Tipo de participación: Colaborador
Aportación al proyecto: Coordinar las asignaturas de Ingeniería Telemática
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Nombre del investigador/a principal (IP): Enrique Agudo Garzón
Entidad financiadora: Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Tipo de convocatoria: Competitivo
Ámbito geográfico: Autonómica
Fecha de inicio-fin: 01/09/2008 - 30/06/2009
- 6 Título del proyecto:** El proyecto de la Asignatura Redes del tercer curso de la Titulación de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas
Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España
Tipo de participación: Colaborador



Aportación al proyecto: Profesor de esta asignatura y por tanto responsable de diseño de la misma y adaptación al Espacio de

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): Javier Grande Quejigo

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/09/2008 - 30/06/2009

7 Título del proyecto: Aplicación de la metodología ECTS en el Proyecto de la Asignatura Aplicaciones Telemáticas del tercer curso de la Tutulación de Ingeniería Técnica en Telecomunicación-Telemática

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Tipo de participación: Colaborador

Aportación al proyecto: Profesor de esta asignatura y por tanto responsable de diseño de la misma y adaptación al Espacio de

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): Javier Grande Quejigo

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/09/2008 - 30/06/2009

8 Título del proyecto: Aplicación de la metodología ECTS en el Proyecto de la Asignatura Redes de Computadores del segundo curso de la Tutulación de Ingeniería Técnica en Telecomunicación-Telemática

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Tipo de participación: Colaborador

Aportación al proyecto: Profesor de esta asignatura y por tanto responsable de diseño de la misma y adaptación al Espacio de

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): Javier Grande Quejigo

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/09/2008 - 30/06/2009

9 Título del proyecto: Diseño de sistemas de evaluación de competencias de estudiantes

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Tipo de participación: Colaborador

Aportación al proyecto: Profesor de esta asignatura y por tanto responsable de diseño de la misma y adaptación al Espacio de

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): Agustina Guiberteau Cabanillas

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/09/2008 - 30/06/2009

10 Título del proyecto: Adaptación de las Asignaturas de Tercer curso del Plan de Estudios de Ingeniería Técnica en Informática de Sistemas al EEES

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Tipo de participación: Colaborador

Aportación al proyecto: Coordinar las asignaturas de Ingeniería Telemática



Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): Juan Angel Contreras Vas

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 11/11/2006 - 05/05/2007

11 Título del proyecto: Adaptación de las Asignaturas de Tercer curso del Plan de Estudios de Ingeniería Técnica de Telecomunicación especialidad telemática al EEES

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Tipo de participación: Colaborador

Aportación al proyecto: Coordinar las asignaturas de Ingeniería Telemática

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): Victoriano Moises Hernandez Cham

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 11/11/2006 - 05/05/2007

12 Título del proyecto: Plan docente para el segundo curso de Ingeniería Técnica de Telecomunicación. Especialidad Telemática

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Tipo de participación: Colaborador

Aportación al proyecto: Coordinar las asignaturas de Ingeniería Telemática

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): Miguel Macias Macías

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 11/11/2005 - 05/05/2006

13 Título del proyecto: Plan docente para el primer curso de Ingeniería Técnica de Telecomunicación. Especialidad Telemática

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Tipo de participación: Coordinador

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): Miguel Macias Macías

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 09/11/2004 - 30/06/2005

14 Título del proyecto: Aplicaciones Telemáticas y Medios de Transmisión en la red de la UEX

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Tipo de participación: Coordinador

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): Juan Arias Masa

Importe concedido: 500

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica



Fecha de inicio-fin: 01/02/2003 - 30/06/2004

Duración: 4 meses - 28 días

15 Título del proyecto: Desarrollo de un sistema de (auto)evaluación de contenidos basados en web

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Tipo de participación: Colaborador

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): Lorenzo Martínez Bravo

Importe concedido: 500

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/02/2002 - 30/06/2002

Duración: 4 meses - 28 días

16 Título del proyecto: P-ACCESO: Puntos de acceso a nuevas tecnologías a través de máquinas obsoletas

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Tipo de participación: Colaborador

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Nombre del investigador/a principal (IP): Miguel Angel Martín Tardío

Importe concedido: 500

Entidad financiadora: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Tipo de convocatoria: Competitivo

Ámbito geográfico: Autonómica

Fecha de inicio-fin: 01/02/2002 - 30/06/2002

Duración: 4 meses - 28 días

17 Título del proyecto: Redes de Computadores en la red de la UEX

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Tipo de participación: Coordinador

Tipo duración relación laboral: Por tiempo determinado

Nombre del investigador/a principal (IP): Juan Arias Masa

Nº de participantes: 3

Importe concedido: 2.000

Entidad financiadora: Vicerrectorado de Innovación Educativa y Nuevas Tecnologías de la UEX

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 01/01/2002

Duración: 1 año

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

1 Descripción de la actividad: Visita docente a Museos de Ciencia y Telecomunicaciones

Ciudad de realización: Mérida, Extremadura, España

Entidad organizadora: Centro Universitario de Mérida

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 04/04/2019

2 Descripción de la actividad: Organizador de la Visita docente de los alumnos de la Escuela Politécnica de Cáceres a Lisboa para: Museo de las Comunicaciones y Museo de la electricidad"

Identificar palabras clave: Industria de telecomunicaciones

Ciudad de realización: Lisboa, Lisboa, Portugal

Entidad organizadora: Escuela Politécnica

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de finalización: 08/03/2018



- 3 Descripción de la actividad:** Organizador de la Visita docente de los alumnos del Grado en Ingeniería Telemática y del Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información del Centro Universitario de Mérida al museo de las Telecomunicaciones de Lisboa
Identificar palabras clave: Industria de telecomunicaciones
Ciudad de realización: Lisboa, Lisboa, Portugal
Entidad organizadora: Centro Universitario de Mérida - **Tipo de entidad:** Universidad Mérida
Fecha de finalización: 24/03/2017
- 4 Descripción de la actividad:** Profesor difusor en las IV Jornadas de Puertas abiertas de la UEx, organizadas por el Vicerrectorado de Estudiantes y Empleo y por la Sección de Información y Atención Administrativa celebradas en el CUM
Identificar palabras clave: Informática
Ciudad de realización: Mérida, Extremadura, España
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 15/01/2013
- 5 Descripción de la actividad:** ? Organización y realización de visitas científicas con los alumnos de Ingeniería Telemática a Telefónica centro de datos y la UPM de Madrid
Entidad organizadora: Centro Universitario de Mérida **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Fecha de finalización: 12/04/2008

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:** IRNet - International Research Network for study and development of new tools and methods for advanced pedagogical science in the field of ICT instruments, e-learning and intercultural competences
Identificar palabras clave: Educación
Modalidad de proyecto: De investigación y desarrollo incluida traslacional **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: UNIÓN EUROPEA **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Sixto Cubo Delgado
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: Union Europea **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Tipo de participación: Colaborador
Nombre del programa: Project financed by the European Commission under the 7th Framework Programme, within the Marie Curie Actions International Research Staff Exchange Scheme
Cód. según financiadora: PIRSES-GA-2013-612536
Fecha de inicio-fin: 01/01/2014 - 31/12/2017 **Duración:** 4 años
Cuantía total: 415.000 **Cuantía subproyecto:** 92.600



Régimen de dedicación: Tiempo completo

Aportación del solicitante: Objetivos del proyecto: "Nowadays, we can observe a rapid transition of the knowledge society to the "society of global competence", in which both the global economy and the education systems are undergoing changes. It is evident, that without an active implementation of innovative forms and methods of education, and above all, distance learning at all levels of education these objectives cannot be successfully achieved. At the same time we should identify an existing problem - the fact that e-learning methodology is not yet fully developed and specified, both within the EU and in Ukraine. Developing and implementation of the system designed to develop IT competences of contemporary specialist, in particularly the future teachers, current teacher, leadership, based on the systematic use of selected Internet technologies, such as some LCMS systems (as Moodle), Massive Open Online Courses, "virtual classroom" technology, social media, other selected Web 2.0 and Web 3.0. technology positively contributes to the development of skills in the area of IT and intercultural competences. The IRNet project aims to set up a thematic multidisciplinary joint exchange programme dedicated to research and development of new tools for advanced pedagogical science in the field of ICT instruments, distance learning and intercultural competences in EU (Poland, Netherlands, Spain, Portugal, Slovakia) and Third Countries (Australia, Russia, Ukraine. The programme will strenghteen existing collaboration and establish new scientific contacts through mutual secondments of researchers. The main objectives of the project are: 1.to exchange expertise and knowledge in the field of the innovative techniques of education between EU and Third Countries and suggest effective strategies of implementing new tools in their profession; 2.to analyze and evaluate social, economic, legal conditions, as well as methodologies and e-learning techniques being developed in the European and Third Countries involved."

2 Nombre del proyecto: Implantación del Aprendizaje Basado en Problemas en el grado de Ingeniería Telemática

Identificar palabras clave: Ciencias de la computación y tecnología informática

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

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

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): (IP, Co-IP,...): Juan Francisco Valenzuela Valdés; Juan Arias Masa; Javier Carmona Murillo; Juan Carlos González Macías; Miguel Ángel Martín Tardío; Pedro José Pardo Fernández

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad financiadora: Extremadura, España

Tipo de participación: Colaborador

Cód. según financiadora: Uex

Fecha de inicio-fin: 03/09/2012 - 03/06/2013

Cuantía total: 2.500

Cuantía subproyecto: 2.500

Régimen de dedicación: Tiempo completo

3 Nombre del proyecto: Modelización Didáctica-Pedagógica, Metodológica y Tecnológica de las Aulas Virtuales: implantación en la Universidad de Extremadura.

Identificar palabras clave: Ciencias de la computación y tecnología informática

Modalidad de proyecto: De investigación fundamental (incluyendo excavaciones arqueológicas, etc.).

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

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

Ciudad entidad realización: Mérida, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Sixto Cubo Delgado

Nº de investigadores/as: 0

Nº de personas/año: 0



Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura

Tipo de entidad: Consejería de Innovación Ciencia y Tecnología

Ciudad entidad financiadora: España

Tipo de participación: Otros

Nombre del programa: PRI09A72

Cód. según financiadora: PRI09A72

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 01/01/2012

Duración: 3 años

Cuantía total: 27.107

Cuantía subproyecto: 27.107

Régimen de dedicación: Tiempo completo

4 Nombre del proyecto: Estado de la Informática en los Centros de Infantil y Primaria en Extremadura

Identificar palabras clave: Ciencias de la computación y tecnología informática

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Luis Manuel Casas García

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Junta de Extremadura

Cód. según financiadora: PRI09A005

Fecha de inicio-fin: 01/01/2009 - 01/01/2011

Duración: 2 años

Entidad/es participante/s: Universidad de Extremadura; Junta de Extremadura

Cuantía total: 11.550

Cuantía subproyecto: 11.550

Régimen de dedicación: Tiempo completo

5 Nombre del proyecto: Evaluación de la calidad de cursos virtuales y otros materiales multimedia: indicadores de calidad y construcción de un cuestionario de medida. Aplicación en el ámbito de la Enseñanza Secundaria Obligatoria integrada en la Red Tecnológica Educativa (RTE)

Identificar palabras clave: Ciencias de la computación y tecnología informática

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ricardo Luengo González

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

JUNTA DE EXTREMADURA (CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA)

Cód. según financiadora: Junta Extremadura

Fecha de inicio-fin: 01/01/2004 - 01/01/2006

Cuantía total: 14.850

Cuantía subproyecto: 14.850

Régimen de dedicación: Tiempo completo

6 Nombre del proyecto: Formación de profesores para la enseñanza virtual

Identificar palabras clave: Ciencias de la computación y tecnología informática

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Florentino Blazquez Entonado

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

Ministerio de Ciencia y Tecnología

Cód. según financiadora: Junta Extremadura

Fecha de inicio-fin: 01/01/2003 - 01/01/2004

Cuantía total: 13.800

Cuantía subproyecto: 13.800

Régimen de dedicación: Tiempo completo

7 Nombre del proyecto: Plan estratégico de Nuevas Tecnologías en la Universidad de Extremadura. (1ª fase), Experiencia de consulta virtual a través de la herramienta "Question Mark".

Identificar palabras clave: Ciencias de la computación y tecnología informática

Ámbito geográfico: Autonómica

Grado de contribución: Investigador/a

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad realización: Badajoz, Extremadura, España

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ricardo Luengo González

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

JUNTA DE EXTREMADURA (CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN, CIENCIA Y TECNOLOGÍA)

Cód. según financiadora: Junta Extremadura

Fecha de inicio-fin: 01/01/2003 - 01/01/2004

Cuantía total: 10.690

Cuantía subproyecto: 10.690

Régimen de dedicación: Tiempo completo

Contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

1 Nombre del proyecto: 2ª Ampliación Contrato 242/99 Proyecto MOVIRUTA(Universidad-Empresa).

Identificar palabras clave: Ciencias de la computación y tecnología informática

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio Polo Marquez

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es participante/s: ABAX-UEX

Entidad/es financiadora/s:

Advanced Bussiness Applications and eXpertises (ABAX)

Cód. según financiadora: ABAX

Fecha de inicio: 09/09/2000

Cuantía total: 20.000

Cuantía subproyecto: 20.000

2 Nombre del proyecto: 1ª Ampliación Contrato 242/99 Proyecto MOVIRUTA(Universidad-Empresa).

Identificar palabras clave: Ciencias de la computación y tecnología informática

Ámbito geográfico: Nacional

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Antonio Polo Marquez

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es participante/s: ABAX-UEX

Entidad/es financiadora/s:

Advanced Bussiness Applications and eXpertises (ABAX)

Cód. según financiadora: ABAX

Fecha de inicio: 30/11/1999

**Cuantía total:** 0**Cuantía subproyecto:** 20.000

- 3** **Nombre del proyecto:** MoviRuta. Contrato ABAX-UEx aprobado en Junta de Gobierno de 30-Julio-1999, contrato nº 242/99(Universidad-Empresa).

Identificar palabras clave: Ciencias de la computación y tecnología informática**Ámbito geográfico:** Nacional**Grado de contribución:** Investigador/a**Tipo de entidad:** Entidad Empresarial**Ciudad entidad realización:** Comunidad de Madrid, España**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Antonio Polo Marquez**Nº de investigadores/as:** 5**Entidad/es participante/s:** ABAX-UEx**Entidad/es financiadora/s:**

Advanced Business Applications and eXpertises (ABAX)

Cód. según financiadora: ABAX**Fecha de inicio:** 01/09/1999**Cuantía total:** 0**Cuantía subproyecto:** 41.830,44

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** Juan Arias Masa; Juan Angel Contreras Vas; Violeta Hidalgo Izquierdo; Rafael Martin Espada; Juan Arias Abelaira. Measurement of the Difference Between Students and Teachers Average Networks Using Associative Path. Computer Supported Qualitative Research. New Trends on Qualitative Research. 10, pp. 136 - 144. Springer Nature Switzerland(Suiza): Springer, 17/09/2019. Disponible en Internet en: <https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-31787-4_11>. ISSN 2194-5357, ISBN 978-3-030-31786-7, ISBN 978-3-030-31787-4

Depósito legal: https://doi.org/10.1007/978-3-030-31787-4_11**Colección:** https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-030-31787-4_11**Tipo de producción:** Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

Resultados relevantes: En este artículo se presenta una investigación en educación superior sobre análisis de contenidos para determinar qué conceptos consideran los alumnos más importantes de un determinado tema. El estudio se ha realizado en el ámbito de la titulación del Grado en Ingeniería Telemática de la Universidad de Extremadura, en la asignatura de Arquitectura de Sistemas, en el curso 2018/19. Se describe cómo el profesor puede obtener los conceptos que el alumno considera como conceptos más importantes, gracias al software de análisis cualitativo webQDA (Neri de Souza, Costa, & Moreira, 2011), además de ayudarse de diferentes herramientas informáticas para la toma de datos, como son campus virtual de la Universidad de Extremadura, email, google forms, etc. Obtenidos los conceptos que los alumnos consideran más importantes, si trasladamos la información de webQDA a JPathfinder podemos acabar determinando los Conceptos Nucleares del tema según los alumnos.

Publicación relevante: Si

- 2** Juan Arias Masa; Juan Angel Contreas Vas; Rafael Martin Espada; Malena Melo Andrade. Validación de un cuestionario de satisfacción para la introducción de la gamificación móvil en la educación superior. RISTI - Revista Ibérica de Sistemas e Tecnologias de Informação. 27, pp. 33 - 45. Rio

Tinto, Norte(Portugal): 01/09/2017. Disponible en Internet en: <http://www.scielo.mec.pt/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1646-98952017000300004&lng=pt&nrm=iso&tl>. ISSN 16469895

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1

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

Resultados relevantes: Resumen: En este trabajo se detalla la validación de un cuestionario de satisfacción para poder medir el impacto de la introducción de la gamificación en entornos móviles en la educación superior. Concretamente, la validación ha sido realizada por expertos de nacionalidad española y ecuatoriana, especializados en áreas TIC, educación y tecnología universitaria. Se ha usado el software webQDA para realizar un análisis cualitativo de las respuestas y comentarios emitidos por los expertos, posibilitando la introducción de nuevas preguntas y modificar algunas de las originales, con el objetivo de conseguir un cuestionario de satisfacción validado. Palabras clave: Cuestionarios de Satisfacción; Análisis Cualitativo; Gamificación. Validation of questionnaire for evaluating the effects after the introduction of mobile gamification learning system in higher education Abstract: This paper details the validation work of a satisfaction questionnaire in order to be able to measure the impact of the introduction of mobile gamification learning system in higher education. Specifically, the validation work has been carried out by Spanish and Ecuadorian experts, specialized in ICT, education and university technology areas. webQDA software has been used to perform a qualitative analysis of answers and comments given by the experts, then allowing the introduction of new questions and modifying some of the original ones with the aim of obtaining a validated satisfaction questionnaire.

Publicación relevante: Si

- 3** Juan Angel Contreas Vas; Juan Arias Masa; Rafael Martin Espada; Malena Melo Andrade. Uso del modelo de aprendizaje inverso para mejorar materiales educativos universitarios. RISTI - Revista Ibérica de Sistemas e Tecnologias de Informação. 27, pp. 16 - 34. Rio Tinto, Norte(Portugal): 01/09/2017. Disponible en Internet en: <http://www.scielo.mec.pt/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1646-98952017000300004&lng=pt&nrm=iso&tl>. ISSN 16469895

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

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

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Educación

Índice de impacto: SCOPUS: 2-s2.0-85032487412

Revista dentro del 25%: No

Resultados relevantes: Este trabajo describe una investigación experimental donde, haciendo uso de la clase inversa, se detectan las deficiencias de los materiales educativos empleados en la docencia universitaria para su mejora. En el proceso educativo los materiales utilizados pasan por diversas etapas hasta ser puestos a disposición de los alumnos: definición de los contenidos, selección de las fuentes de información, procesamiento de los materiales adaptándolos a los contenidos, puesta a disposición de los estudiantes, estudio de los mismos, comprobación de defectos de asimilación y sus motivos, mejora de los materiales y, por último, la comprobación de que la mejora realizada genera los efectos oportunos. Se realiza un experimento para la detección, mejora y comprobación de esa mejora de algunos materiales educativos. Se utilizan cuestionarios del tipo Just In Time Teaching/Flipped Classroom, para obtener información de los alumnos. Y se realiza una investigación mixta, para la detección de los materiales a mejorar y para comprobar los efectos de aplicación de la misma.

Publicación relevante: Si

- 4** Juan Arias Masa; Rafael Martin Espada; Prudencia Gutierrez Esteban; Gema Delicado Puerto; Rocio Yuste Tosina; Sixto Cubo Delgado; Laura Alonso Díaz. Synchronous Virtual Classrooms in Problem-Based Learning to Mentor and Monitor Students in Higher Education. ICritical Studies of Education. pp. 133 - 154. Springer Nature Switzerland AG 2019(Suiza): Springer, Cham, 2019. Disponible en Internet en: <[10.1504/IJCEELL.2018.096018](https://doi.org/10.1504/IJCEELL.2018.096018)>. ISBN 978-3-030-05025-2

Tipo de producción: Libro

Tipo de soporte: Libro

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

- 5** Prudencia Gutierrez Esteban; Rocio Yuste Tosina; Gema Delicado Puerto; Juan Arias Masa; Rafael Martin Espada. Synchronous virtual tools to develop and evaluate cooperative learning in an online learning community. International Journal of Continuing Engineering Education and Life Long Learning.28, pp. 115 - 129. 05/11/2018. Disponible en Internet en: <[10.1504/IJCEELL.2018.096018](https://doi.org/10.1504/IJCEELL.2018.096018)>. ISSN 1560-4624



Tipo de producción: Artículo
Posición de firma: 4

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: SCOPUS (SJR)
Índice de impacto: 0,22

- 6** Rafael Martin Espada; Juan Arias Masa. E-learning and Smart Learning Environment for the Preparation of New Generation Specialists. Impact of Digital Storytelling in Students Satisfaction in higher education through seeq questionnaire. 10, pp. 49 - 64. Katowice - Cieszyn(Polonia): Studio NOA for University of Silesia in Katowice, 2018. ISSN 2451-3644, ISSN 2451-3652, ISBN 978-83-66055-05-6

Colección: E-learning

Tipo de producción: Libro

Tipo de soporte: Libro

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

- 7** Rafael Martin Espada; Juan Arias Masa. E-learning and Smart Learning Environment for the Preparation of New Generation Specialists. Impact of Digital Storytelling in Students Satisfaction in higher education through seeq questionnaire. 10, pp. 49 - 64. Katowice - Cieszyn(Polonia): Studio NOA for University of Silesia in Katowice, 2018. ISSN 2451-3644, ISSN 2451-3652, ISBN 978-83-66055-05-6

Colección: E-learning

Tipo de producción: Libro

Tipo de soporte: Libro

- 8** Tatiana Noskova; Tatiana Povlova; Olga Yakovleva; Prudencia Gutierrez Esteban; Rafael Martin Espada; Sixto Cubo Delgado; Juan Arias Masa; Gema Delicado Puerto; Laura Alonso Diaz; Rocio Yuste Toxina. SOME TRENDS OF ICT TOOLS APPLICATION BY TEACHERS: A COMPARATIVE STUDY OF RUSSIAN AND SPANISH EXPERIENCE. Effective Development of Teachers' Skills in the Area of ICT and E-learning. 9, pp. 229 - 238. Katowice-Cieszyn, Slaskie(Polonia): 16/10/2017. Disponible en Internet en: <<http://weinoe.us.edu.pl/sites/weinoe.us.edu.pl/files/e-learning-9.pdf>>. ISSN 2451-3644, ISSN 2451-3652, ISBN 978-83-60071-96-0

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Posición de firma: 7

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

- 9** Rafael Martin Espada; Juan Arias Masa; Sixto Cubo Delgado; Gema Delicado Puerto; Prudencia Gutierrez Esteban; Laura Alonso Diaz; Rocio Yuste Tosina. A WAY TO MEASURE COMPLEX CONCEPTS RELATIONSHIPS WHEN USING DIGITAL STORYTELLING. Open educational e-environment of modern university. 3, pp. 36 - 42. Kiev(Ucrania): Borys Grichenko Kiev University, 06/09/2017. Disponible en Internet en: <<http://openedu.kubg.edu.ua/journal/index.php/openedu/article/viewFile/67/101>>. ISSN 2414-0325

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2

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

- 10** Rafael Martin Espada; Juan Arias Masa; Manuel Traver Becerra; Juan Angel Contreas Vas; Sixto Cubo Delgado. SEEQ Questionnaire for validating the teaching improvement when introducing Digital Storytelling in Higher Education. JATAI-Journal on Advances in Theoretical and Applied Informatics. 3, n 1, pp. 98 - 102. Marilla(Brasil): University Centre Eurípides of Marilia (UNIVEM) - "Eurípides Soares da Rocha" Educational Foundatio, 30/08/2017. Disponible en Internet en: <<http://revista.univem.edu.br/jadi/article/view/2459>>. ISSN 2447-5033

Depósito legal: DOI: <https://doi.org/10.26729/jadi.v3i1.2459>

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

Resultados relevantes: <https://doi.org/10.26729/jadi.v3i1.2459>

- 11** Juan Angel Contreas Vas; Jose Ramon Moya Vasco; Malena Melo Andrade. Aplicación de metodologías mixtas para la mejora de materiales educativos universitarios. CIAIQ 2017. 4, pp. 17 - 26. Salamanca, Castilla y León(España): LUDOMEDIA, 12/07/2017. Disponible en Internet en: <<http://www.proceedings.ciaiq.org/index.php/ciaiq2017/article/view/1123>>. ISBN 978-972-8914-78-3
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Documento o Informe científico-técnico
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de documento científico-técnico de difusión reservada
Resultados relevantes: La generación de nuevos materiales educativos en el contexto universitario pasa por diversas etapas. Desde obtener los materiales de diversos autores, de la materia en cuestión, actualizados o crearlos nuevos, hasta el estudio de los mismos, su organización para ponerlos a disposición de los alumnos, ser estudiados por los alumnos, comprobar la asimilación por parte de los alumnos, detectar defectos de asimilación motivados por errores de organización, presentación o falta de información de los materiales, mejora de los materiales y comprobación de que la mejora genera los efectos oportunos. Este artículo, está relacionado fundamentalmente con la detección, mejora y comprobación de esa mejora en la presentación de materiales educativos universitarios utilizando una metodología mixta para la detección y comprobación de la mejora. Esta metodología mixta contemplará aspectos de análisis cualitativo donde se analizan textos, y aspectos cuantitativos donde se comprueben hipótesis mediante pruebas estadísticas.
- 12** Luis Manuel Casas Garcia; Jose Luis Torres CARvalho; Juan Angel Contreas Vas; Ricardo Luengo García; Juan Arias Masa. LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL GRUPO CIBERDIDACT. ENFOQUES MIXTOS. La Práctica de la investigación cualitativa: ejemplificación de estudios. pp. 123 - 158. LUDOMEDIA, 12/07/2017. ISSN 978-972-8914-74-5, ISBN 978-972-8914-74-5
Depósito legal: 428411/17
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
- 13** Ricardo Luengo García; Jose Luis Torres CARvalho; Luis Manuel Casas Garcia; Juan Arias Masa. La Teoría de los Conceptos nucleares y sus aplicaciones a las Ciencias Sociales, Educación Matemática e Ingeniería. Campo Abierto. Revista de Educación. 36, pp. 5 - 28. Badajoz, Extremadura(España): 29/06/2017. Disponible en Internet en: <<https://relatec.unex.es/revistas/index.php/campoabierto/article/view/2976>>.
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
Fuente de impacto: INRECS **Categoría:** Educación
Índice de impacto: 0,064(Q3) **Revista dentro del 25%:** No
Posición de publicación: 40 **Num. revistas en cat.:** 72
- 14** Juan Arias Masa; Malena Melo Andrade; Rafael Martin Espada; Juan Angel Contreas Vas. Pathfinder Associative Networks for the Validation of Improvement in Information Security Teaching. JIAATS - Journal of Advance Research in Computer Science & Engineering. 3, pp. 6 - 12. Adelaida(Australia): 30/04/2017. Disponible en Internet en: <<https://jiaats.com/ojs31/index.php/cse/article/view/514>>. ISSN 2456-3552
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 1 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo
- 15** Juan Angel Contreas Vas; Malena Melo Andrade; Juan Arias Masa; Jose Ramon Moya Vasco. USE OF A JUST IN TIME TEACHING / FLIPPED CLASSROOM QUESTIONNAIRE FOR THE DETECTION OF IMPROVEMENTS IN UNIVERSITY EDUCATIONAL MATERIALS. IJRDO-Journal of Educational Research. 2, pp. 142 - 161. Haryana(India): 30/03/2017. Disponible en Internet en: <<https://ijrdo.org/index.php/er/article/view/159>>. ISSN 2456-2947
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
Posición de firma: 3 **Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 16** Ricardo Luengo García; Luis Manuel Casas García; Jose Luis Torres Carvalho; Juan Angel Contreras Vas; Juan Arias Masa; Violeta Hidalgo Izquierdo; Rafael Martin Espada. La Práctica de la investigación cualitativa: ejemplificación de estudios. Collaborative Distance On Going Project For University Students Located In Different Campuses. 1, pp. 116 - 150. 3720-626 Oliveira de Azeméis. Aveiro - PORTUGAL(Portugal): Ludomedia, 2017. ISBN 978-972-8914-74-5

Tipo de producción: Libro

Tipo de soporte: Libro

- 17** Laura Alonso Diaz; Prudencia Gutierrez Esteban; Gema Delicado Puerto; Rocio Yuste Tosina; Sixto Cubo Delgado; Juan Arias Masa. E-PORTFOLIO: OPEN EDUCATIONAL RESOURCES FOR A NEW LEARNING CULTURE. Studio NOA for University of Silesia in Katowice. pp. 143 - 156. Silesia(Polonia): 09/10/2016. Disponible en Internet en: <<https://depot.ceon.pl/handle/123456789/13252>>. ISBN 978-83-60071-86-1

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

Resultados relevantes: he e-portfolio is an educational resource that has been increasingly implemented in the new learning culture. In order to improve this tool and observe its advantages and disadvantages together with the competences required to develop it, a qualitative study has been designed. This research has been conducted under the work package 4 "Selecting and testing IT tools" in the frame of the International IRNet project (Marie Curie Actions of the European Union's Seventh Framework Programme FP7/2007-2013). From a qualitative approach, an open questionnaire was planned and validated to inquire students about the implementation of e-portfolios using wiki tools during the development of a class throughout their university studies at the University of Extremadura, Spain. Six dimensions related to the usefulness, difficulties, competences, assessment and potential improvements of e-portfolios emerged from the study. In this sense, this research determines the convenience of the tool with respect to applying knowledge to practice, promoting reflection and also managing information. However, it is indispensable to preclude difficulties regarding the lack of information together with potential technical problems that come up when first used. Finally, it has been detected that assessing e-portfolios with continuous and positive feedback not only motivates students but also makes them expand their skills.

- 18** Sixto Cubo Delgado; Laura Alonso Diaz; Gema Delicado Puerto; Juan Arias Masa; Prudencia Gutierrez Esteban. EVALUATION OF THE IMPLEMENTATION OF ICT IN THE PROFESSIONAL TEACHING AND RESEARCH DEVELOPMENT OF UNIVERSITY FACULTY. DISTANCE EDUCATION RESEARCH FIELDS AND METHODS. pp. 261 - 272. Silesia(Polonia): Eugenia Smyrnova-Trybulska, Studio-Noa for University of Silesia, 09/10/2016. Disponible en Internet en: <<https://depot.ceon.pl/handle/123456789/13262>>. ISBN 978-83-60071-86-1

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

Resultados relevantes: This article shows results obtained after evaluating the integration of ICT in the professional, teaching and research development of university faculty members. The research has been implemented in the frame of the IRNET European Project. A questionnaire designed ad hoc has been applied to a number of universities that join the mentioned project. The questionnaire was validated by experts from member institutions. Reliability was accomplished by using Cronbach's Alpha procedure and the coefficient obtained was 0,879. Faculty members from the University of Extremadura, Spain composed the sample. The results confirm beliefs and attitudes of faculty staff concerning the following items: teaching, educational work, research, in-service training, professional development and understanding the role of ICT in education, knowledge of information tools.

- 19** Manuel Traver Becerra; Juan Arias Masa. PEER-ASSESSMENT IN HIGHER EDUCATION. Studio NOA for University of Silesia in Katowice. pp. 187 - 194. Silesia(Polonia): 09/10/2016. Disponible en Internet en: <https://depot.ceon.pl/bitstream/handle/123456789/13255/12_Peer-assessment%20in%20Higher%20Education.>. ISBN 978-83-60071-86-1

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Documento o Informe científico-técnico

- 20** Laura Alonso Diaz; Rocio Yuste Tosina; Gema Delicado Puerto; Sixto Cubo Delgado; Prudencia Gutierrez Esteban; Juan Arias Masa. A MODEL TO ASSESS ONLINE LEARNING: ANALYSIS AND PROPOSAL. Open educational e-environment of modern university. 2, pp. 1 - 5. Kiev(Ucrania): Borys Grichenko Kiev University, 06/09/2016. Disponible en Internet en: <<http://openedu.kubg.edu.ua/journal/index.php/openedu/article/viewFile/67/101>>. ISSN 2414-0325

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 2**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 21** Juan Angel Contreras Vas; Ricardo Luengo García; Juan Arias Masa; Luis Manuel Casas García. Método complementario de obtención de los Conceptos Nucleares para la Teoría de los Conceptos Nucleares. El Índice de Nuclearidad. IE Comunicaciones. 23, pp. 35 - 50. (España): ADIE, 01/06/2016. Disponible en Internet en: <<http://161.67.140.29/iecom/index.php/IECom/article/view/265>>. ISSN 1699-4574

Tipo de producción: Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 3**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 22** Prudencia Gutierrez Esteban; Rocio Yuste Toxina; Juan Arias Masa; Sixto Cubo Delgado; Laura Alonso Diaz. Evaluation of teaching design in synchronous virtual classrooms. IJCEELL- International Journal of Continuing Engineering Education and Life-Long Learning. 26 - 1, pp. 72 - 89. 01/03/2016. Disponible en Internet en: <<https://www.inderscienceonline.com/doi/abs/10.1504/IJCEELL.2016.075040>>. ISSN 1560-4624, ISSN 1741-5055

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

- 23** Juan Angel Contreras Vas; Juan Arias Masa; Ricardo Luengo González; Luis Manuel Casas García. Índices de Nuclearidad (Completo y Reducido), como aportación a la Teoría de Conceptos Nucleares. Revista Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información. pp. 16 - 34. aisti, 01/09/2015. Disponible en Internet en: <<http://dx.doi.org/10.17013/risti.e4.16-34>>. ISSN 1646-9895

Tipo de producción: Artículo**Tipo de soporte:** Revista**Posición de firma:** 2**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo**Resultados relevantes:** Revista indexada en: Academic Journals Database, CiteFactor, Compendex, Dialnet, DOAJ, DOI, EBSCO, GALE, IndexCopernicus, Index of Information Systems Journals, ISI, Latindex, ProQuest, QUALIS, SciELO, SCImago, SCOPUS, Ulrich's.

- 24** Prudencia Gutierrez Esteban; Laura Alonso Diaz; Manuel Lucero Fustes; Gema Delicado Puerto; Juan Arias Masa; Sixto Cubo Delgado; Rocio Yuste Tosina; Enrique Iglesias Verdegai. Pedagogical Innovations in the Extremadura University ICT sector: A significant area for. High-Tech Information And Educational Environment. pp. 72 - 76. V. Laptev, 12/05/2015. ISBN 978-5-94777-392-7

Tipo de producción: Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 5**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de artículo en revista con comité evaluador de admisión externo

- 25** Javier Carmona Murillo; Miguel A. Martín Tardío; Juan Arias Masa. Problem Design, Implementation and Results of PBL in Telematics Engineering. Project Based Learning On Engineering. pp. 35 - 62. Nova Science Publishers, Inc., 2015. Disponible en Internet en: <https://www.novapublishers.com/catalog/product_info.php?products_id=53866&osCsid=11c257e37b29117204b>. ISBN 978-1-63482-217-6

Tipo de producción: Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 3**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro

- 26** Juan Arias Masa; Rafael Martín Espada. Problem-Based e-Learning (PBL) Using Synchronous Virtual Teaching. Project Based Learning On Engineering. pp. 113 - 132. Nova Science Publishers, Inc., 2015. Disponible en Internet en: <https://www.novapublishers.com/catalog/product_info.php?products_id=53866&osCsid=11c257e37b29117204b>. ISBN 978-1-63482-217-6

Tipo de producción: Capítulos de libros**Tipo de soporte:** Libro**Posición de firma:** 1**Grado de contribución:** Autor/a o coautor/a de capítulo de libro



- 27** Eugenia Smyrnova Trybulska; Prudencia Gutierrez Esteban; Juan Arias Masa; Gema Delicado Puerto; Rocio Yuste Tosina; Laura Alonso Diaz; Sixto Cubo Delgado. STUDENTS' BELIEFS AND EXPECTATIONS ABOUT ICT-ENHANCED LEARNING AND PERCEIVED NEEDS FOR INTERCULTURAL DEVELOPMENT IN THE FRAMEWORK OF THE INTERNATIONAL RESEARCH NETWORK (IRNET). INNOVATIONS IN HIGHER EDUCATION – MODERN COMMUNICATIONS AND COLLABORATION AT THE UNIVERSITY USING SPECIFIC IT TOOLS. pp. 25 - 39. MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE OF UKRAINE, 2015. ISBN 978-966-175-114-8

Tipo de producción: Capítulos de libros

Tipo de soporte: Libro

- 28** Juan Arias Masa; Laura Alonso Diaz; Sixto Cubo Delgado; Prudencia Gutierrez Esteban; Rocio Yuste Tosina. Assessment of the Use of Synchronous Virtual Classrooms in Higher Education. The New Educational Review. 38 - 4, pp. 223 - 237. Torun(Polonia): Wydawnictwo Adam Marszalek, 11/2014. Disponible en Internet en: <<http://www.educationalrev.us.edu.pl/volume38.htm>>. ISSN 1732-6729, ISBN 978-83-8019-051-1

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Education

Índice de impacto: 0,206

Posición de publicación: 631

Num. revistas en cat.: 914

Resultados relevantes: Periodicidad: trimestral URL: <http://www.educationalrev.us.edu.pl/Bases de datos> que la incluyen: EBSCO databases; Education Research Complete; Education Source; ERIH PLUS; Google Scholar; Index Copernicus; Open Academic Journals Index; Scopus; Ulrichsweb. Área temática: CIENCIAS DE LA EDUCACIÓN Evaluadores externos: Sí Apertura exterior de los autores: Sí Esta revista está indexada en SSCI (JCR), T3 en 2012.

- 29** Javier Carmona Murillo; Miguel A. Martín Tardío; Juan Arias Masa; Juan C. González Macías; Pedro J. Pardo Fernández; Juan Francisco Valenzuela Valdés. Providing professional skills to telecommunication engineers through a novel vertical approach. International Journal of Engineering Education. 20 - 6B, pp. 1645 - 1656. Tempus Publications, 11/2014. ISSN 0949-149X

Tipo de producción: Artículo

Posición de firma: 3

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

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Engineering (miscellaneous)

Índice de impacto: 0,314

Posición de publicación: 1.161

Num. revistas en cat.: 2.429

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Education

Índice de impacto: 0,314

Posición de publicación: 456

Revista dentro del 25%: No

Num. revistas en cat.: 914

Fuente de impacto: WOS (JCR)

Categoría: Science Edition - EDUCATION, SCIENTIFIC DISCIPLINES

Índice de impacto: 0,582

Posición de publicación: 34

Num. revistas en cat.: 36

Resultados relevantes: La revista además de tener un JCR de 0,58 del año 2014, también está tanto en la categoría de Education como en la de Engineering está en el segundo cuartil en el 2014 para el índice SJR. Respecto a lo realizado por Juan Arias, en este trabajo, es de destacar el resumen del trabajo: The new context of the European Space of Higher Education and the current social environment marked by new technologies implies that new Telecommunication Engineers must be trained not only in technical knowledge but also in the professional skills that they must use in their professional lives. Some learning methodologies, such as Project-Based Learning help develop these skills. This paper presents projects developed in order to teach and assess different skills. The methods used change depending on the year of the academic program. The projects have been designed to focus on "process skills": The ability to work in a multidisciplinary team, understanding of both professional and ethical responsibility and the ability to communicate effectively. The projects have been assessed through multi-source feedback combined with the use of rubrics to facilitate the evaluation. According



to the results, most of the objectives have been achieved. Student satisfaction is very high, as the survey results demonstrate.

- 30** Juan Angel Contreras Vas; Ricardo Luengo González; Juan Arias Masa; Luis Manuel Casas García. Qualitative and quantitative analysis of basic content of database in verification memoirs of degrees in Computer Science in Spanish Universities. RISTI. Revista Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información. pp. 37 - 53. Silvares(Portugal): AISTI. Associa, 09/2014. Disponible en Internet en: <<http://www.aisti.eu>>. ISSN 1646-9895

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 4

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

Fuente de impacto: SCOPUS (SJR)

Categoría: Computer Science (miscellaneous)

Índice de impacto: 0,116

Resultados relevantes: Abstract - This paper presents the work done on the subject of the basic contents of the materials database that can be part of the bachelor degrees in Computer Science in the Spanish universities adapted to the EHEA. We used two methods of analysis; a first qualitative analysis using the software webQDA; and a methodology through Pathfinder Associative Networks using another software called Goluca. In webQDA software is taken as input 22 documents containing the database contents to appear in the proceedings of verification Degree in Informatics Spanish universities. This qualitative analysis generates a proximity matrix of concepts. This matrix serves as input to the program Goluca conduct a thorough study of the generated network and determine the key concepts explained using existing theory of nuclear concepts.

- 31** Laura Alonso Díaz; Prudencia Gutierrez Esteban; Rocio Yuste Toxina; Juan Arias Masa; Sixto Cubo Delgado; Antonio Dos Reis. Usos de aulas virtuales síncronas en educación. Pixel-Bits, Revista de Medios y Educación. pp. 203 - 215. Sevilla, Extremadura(España): Pixel-Bits, Revista de Medios y Educación, 01/07/2014. ISSN 1133-8482

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de documento científico-técnico de difusión reservada

Fuente de impacto: INRECS

Índice de impacto: 1Q

Resultados relevantes: El avance generado por las Aulas Virtuales Síncronas (AVS) ofrece la oportunidad de trabajar en entornos virtuales de aprendizaje superando las limitaciones ya conocidas de las plataformas asíncronas (Learning Management Systems), lo que genera la necesidad de replantearse competencias y tareas docentes más adecuadas, relacionadas con el aprendizaje colaborativo, evaluación virtual de los aprendizajes y tutorización de trabajos. Los resultados de las experiencias desarrolladas, en el marco de un proyecto de investigación, ponen de manifiesto la existencia de aspectos comunes a las distintas metodologías empleadas: procesos de planificación de la enseñanza, gestión docente del aula y gestión técnica de la herramienta. Este artículo es una de las conclusiones del proyecto de investigación financiado en el programa PRI09A72 financiado por la Junta de Extremadura denominado "Modelización Didáctica-Pedagógica, Metodológica y Tecnológica de las Aulas Virtuales: implantación en la Universidad de Extremadura", que se desarrollo del 2009 al 2012 y que tiene su continuación en el proyecto europeo "IRNet - International Research Network for study and development of new tools and methods for advanced pedagogical science in the field of ICT instruments, e-learning and intercultural competences" del que formo parte desde el 2014 y que termina en el 2017, dentro del 7º programa marco europeo de Acciones Marie Curie. He contribuido en la planificación, codirección, trabajo experimental, discusión de los resultados, obtención de conclusiones, y elaboración de la publicación.

- 32** Pedro J. Pardo Fernández; Juan F. Valenzuela Valdés; Juan Arias Masa; Javier Carmona Murillo; Juan C. González Macías; Miguel A. Martín Tardío. Proyecto de innovación docente en comunicaciones inalámbricas. Panorama Actual en la Docencia Universitaria. pp. 289 - 294. Educación Editora, 06/2014. ISBN 978-84-15524-18-2

Tipo de producción: Capítulos de libros

Tipo de soporte: Libro

- 33** Juan C. González Macías; Miguel A. Martín Tardío; Pedro J. Pardo Fernández; Juan F. Valenzuela Valdés; Juan Arias Masa; Javier Carmona Murillo. Proyecto de innovación docente en normalización y proyectos de telecomunicación. Experiencias e innovación docente en el contexto actual de la docencia universitaria. pp. 361 - 366. Educación Editora, 06/2014. ISBN 978-84-15524-14-4



Depósito legal: OU 27-2014

Tipo de producción: Capítulos de libros

Tipo de soporte: Libro

- 34** Luis Manuel Casas García; Ricardo Luengo González; Gerardo Barrantes Casquero; Juan Arias Masa; Antonio Castillo Martínez; Violeta Hidalgo Izquierdo; Juan Angel Contreras Vas; Jose Luis Torres CARvalho. La informática en los centros de Infantil y Primaria en Extremadura: datos y propuestas. Uex. Servicio de Publicaciones de la Universidad de Extremadura, 2012. ISSN 1135-870-X, ISBN 978-84-695-3089

Tipo de producción: Libro

Tipo de soporte: Libro

- 35** Sixto Cubo Delgado; Laura Alonso Diaz; Juan Arias Masa; Florentino Blazquez Entonado; Prudencia Gutierrez Esteban; Antonio Reis; Rocio Yuste Tosina. Modelización didáctica-pedagógica, metodológica y tecnológica de las aulas virtuales: implantación en la Universidad de Extremadura. Buenas Prácticas Educativas con TIC. Servicio Publicaciones Universidad de Extremadura, 2011. ISBN 978-84-7723-927-7

Tipo de producción: Capítulos de libros

Tipo de soporte: Libro

- 36** Prudencia Gutierrez Esteban; Rocio Yuste Tosina; Sixto Cubo Delgado; Antonio Reis; Laura Alonso Diaz; Juan Arias Masa. Perspectivas de docentes universitarios respecto a las Aulas Virtuales. Didáctica de los contenidos 2.0. pp. 1 - 10. Reproexpress, 2010. ISBN 978-84-92690-68-8

Depósito legal: v-2738-2010

Tipo de producción: Capítulos de libros

Tipo de soporte: Libro

- 37** Juan Arias Masa. Evaluación de la calidad de cursos virtuales : indicadores de calidad y construcción de un cuestionario de medida : aplicación al ámbito de asignaturas de ingeniería telemática. Evaluación de la calidad de cursos virtuales : indicadores de calidad y construcción de un cuestionario de medida : aplicación al ámbito de asignaturas de ingeniería telemática. Extremadura(España): Universidad de Extremadura. Servicio de Publicaciones, 2008. ISBN 978-84-7723-831-7

Tipo de producción: Libro

Tipo de soporte: Libro

- 38** Sixto Cubo Delgado; Francisco J. Martín Giraldo; María Victoria Perea Ayago; Juan Luis Llano Vicente; Juana Iglesias Gonzalez; Juan Arias Masa. Unidad de Estudio del Mercado Laboral. Unidad de Estudio del Mercado. Fase IV. Arosuba 3 Artes Gráficas, 2008. ISBN 978-84-612-1428-0

Tipo de producción: Libro

Tipo de soporte: Libro

- 39** Sixto Cubo Delgado; Francisco J. Martín Giraldo; María Victoria Perea Ayago; Juan Luis Llano Vicente; Juana Iglesias Gonzalez; Juan Arias Masa. Unidad de Estudio del Mercado Laboral. Unidad de Estudio del Mercado. Fase III. Arosuba 3 Artes Gráficas, 2007. ISBN 978-84-611-4900-1

Depósito legal: BA-4-07

Tipo de producción: Libro

Tipo de soporte: Libro

- 40** Juan Arias Masa; Prudencia Gutierrez Esteban; Ricardo Luengo González. Elaboración de un cuestionario electrónico para la investigación y docencia universitaria. Recent Research Developments in Learning Technologies (2005). Junta de Extremadura, 2006. ISBN 84-689-6551-0

Tipo de producción: Capítulos de libros

Tipo de soporte: Libro

- 41** Juan Arias Masa; Prudencia Gutiérrez Esteban; Violeta Hidalgo Izquierdo. Experiencia docente en la asignatura "Redes de Computadores" en la Universidad de Extremadura. Revista Latinoamericana de Tecnología Educativa. 5 - 2, pp. 223 - 233. Relatec, 2006. ISSN 1695-288X

Tipo de producción: Artículo

Tipo de soporte: Revista

Posición de firma: 1

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

- 42** Prudencia Gutierrez Esteban; Rosa Luengo González; Ricardo Luengo González; Juan Arias Masa. AN EXPERIENCE OF VALIDATION OF A QUESTIONNAIRE THROUGH INTERNET WITH QUESTIONMARK PERCEPTION SOFTWARE. RECENT RESEARCH DEVELOPMENTS IN LEARNING TECHNOLOGIES.pp. 1272 - 1277. Formatex, 2005. ISBN 609-5994-5
Tipo de producción: Capítulos de libros **Tipo de soporte:** Libro
- 43** Sixto Cubo Delgado; Francisco J. Martín Giraldo; María Victoria Perea Ayago; Juan Luis Llano Vicente; Juana Iglesias Gonzalez; Juan Arias Masa. Unidad de Estudio del Mercado Laboral. Unidad de Estudio del Mercado. Fase II. Aprosuba 3 Artes Gráficas, 2005. ISBN 978-84-612-1428-0
Depósito legal: BA-270-06
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
- 44** Juan Arias Masa; Miguel Angel Martín Tardío; Lorenzo Martinez Bravo. Una experiencia en docencia virtual.REVISTA LATINO AMERICANA DE TECNOLOGÍA EDUCATIVA. 3 - 1, pp. 315 - 331. (España): 2004. Disponible en Internet en: <<https://relatec.unex.es/article/view/81>>.
Tipo de producción: Artículo **Tipo de soporte:** Revista
- 45** Manuel Diaz Diaz; Juan Arias Masa; Amparo Navasa Martinez. Ciclo de vida estructurado orientado a procesos. Ciclo de vida estructurado orientado a procesos. Extremadura(España): Tree Sistemas, S.L.U., 2001. ISBN 84-932170-1-8
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
- 46** Arias Masa Juan; Polo Márquez Antonio. Compiladores : teoría y práctica. Compiladores : teoría y práctica. pp. 1 - 400. CáceresAnálisis Informática Prof., 1993. ISBN 84-604-6076-2
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
- 47** Juan Arias Masa; Manuel Diaz Diaz; Amparo Navasa Martinez. Análisis y diseño de sistemas estructurados por datos. Análisis y diseño de sistemas estructurados por datos. Extremadura(España): Análisis Informática Prof., 1993. ISBN 84-932170-1-8
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
- 48** Manuel Diaz Diaz; Juan Arias Masa. Manual de prácticas y problemas de Sistemas de transmisión de datos.Manual de prácticas y problemas de Sistemas de transmisión de datos.Extremadura(España): Análisis Informática Profesional. S.L., 1992. ISBN 84-604-6349-4
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
- 49** Juan Arias Masa; Rafael Martin Espada; Prudencia Gutierrez Esteban; Gema Delicado Puerto; Olga Yakovleva; Tatiana Noskova; Tatiana Noskova; Tatiana Noskova; Sixto Cubo Delgado. A way of measure students' perceptions over tic terms in education using pathfinder associative networks: a multicultural focus. NEW EDUCATIONAL STRATEGIES IN THE CONTEMPORARY INFORMATION SPACE. 1, pp. 92 - 105. Saint Petersburgo(Rusia): RSPU, 2018. Disponible en Internet en: <<http://fit-herzen-conf.ru/pdf/2017.pdf>>. ISBN 978-5-8064-2398-7
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de documento científico-técnico de difusión reservada
Publicación relevante: No
- 50** Juan Arias Masa; Rafael Martin Espada; Prudencia Gutierrez Esteban; Gema Delicado Puerto. Collaborative Distance On Going Project For University Students Located In Different Campuses. NEW EDUCATIONAL STRATEGIES IN THE CONTEMPORARY INFORMATION SPACE. 1, pp. 85 - 91. Saint Petersburgo(Rusia): RSPU, 05/07/2017. Disponible en Internet en: <<http://fit-herzen-conf.ru/pdf/2017.pdf>>. ISBN 978-5-8064-2398-7
Tipo de producción: Libro **Tipo de soporte:** Libro
Grado de contribución: Autor/a o coautor/a de documento científico-técnico de difusión reservada
Publicación relevante: No



Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Medición de la aproximación de las redes medias de los alumnos a la red del profesor durante la instrucción usando Redes Asocitivas Pathfinder

Nombre del congreso: VIII Congreso Ibero-americano en investigación cualitativa

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Lisboa, Lisboa, Portugal

Fecha de celebración: 16/07/2019

Fecha de finalización: 19/07/2019

Entidad organizadora: Escuela Superior de Enfermagem de Lisboa **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad organizadora: Castilla y León, España

Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si

Forma de contribución: Artículo

Juan Arias Masa; Juan Angel Contreas Vas; Violeta Hidalgo Izquierdo; Rafael Martin Espada. "Medición de la aproximación de las redes medias de los alumnos a la red del profesor durante la instrucción usando Redes Asocitivas Pathfinder". Disponible en Internet en: <<https://www.proceedings.ciaiq.org/index.php/CIAIQ2019/article/view/2470>>.
- 2 Título del trabajo:** Impact of Digital Storytelling in Students Satisfaction in higher education through seeq questionnaire

Nombre del congreso: DLCC2018 -10 International Scientific Conferencie- Theoretical and Practical Aspects of Distancie Le

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación

Ciudad de celebración: Katowice, Slaskie, Polonia

Fecha de celebración: 15/10/2018

Fecha de finalización: 16/10/2018

Entidad organizadora: University of Silesia **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad organizadora: Slaskie, Polonia

Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si

Forma de contribución: Artículo

Rafael Martin Espada; Juan Arias Masa. "E-learning and Smart Learning Environment for the Preparation of New Generation Specialists". 10 - 10, pp. 49 - 65. Slaskie (Polonia): Studio NOA for University of Silesia in Katowice, 15/10/2018. ISSN 2451-3652, ISBN 2451-3644

Depósito legal: ISBN 978-83-66055-05-6
- 3 Título del trabajo:** Aplicación de metodologías mixtas para la mejora de materiales educativos universitarios

Nombre del congreso: VI Congreso Ibero-americano en investigación cualitativa

Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España

Fecha de celebración: 12/07/2017

Fecha de finalización: 14/07/2017

Entidad organizadora: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad organizadora: Castilla y León, España

Publicación en acta congreso: Si

Forma de contribución: Artículo



Juan Angel Contreas Vas; Jose Ramon Moya Vasco; Malena Melo Andrade; Juan Arias Masa.
Disponible en Internet en: <<http://proceedings.ciaiq.org/index.php/ciaiq2017/article/view/1123>>. ISBN 978-972-8914-78-3.

- 4 Título del trabajo:** Lineas de Investigación del Grupo Ciberdidact. Enfoques mixtos
Nombre del congreso: VI Congreso Ibero-americano en investigación cualitativa
Tipo evento: Mesa Redonda **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Salamanca, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 12/07/2017
Fecha de finalización: 14/07/2017
Entidad organizadora: Universidad de Salamanca **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Castilla y León, España
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Documento o Informe científico-técnico
Juan Angel Contreas Vas; Juan Arias Masa; Violeta Hidalgo Izquierdo. "Lineas de Investigación TCN: Ejemplo de aplicación en Ingeniería". 12/07/2017. Disponible en Internet en: <<http://proceedings.ciaiq.org/index.php/ciaiq2017/article/view/1123>>. ISBN 978-972-8914-78-3.
- 5 Título del trabajo:** Cuestionario SEEQ para la Validación de la Mejora de la Docencia sobre la Introducción de Narración Digital en la Educación Superior
Nombre del congreso: 12ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación
Ciudad de celebración: Lisboa, Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 21/06/2017
Fecha de finalización: 24/06/2017
Entidad organizadora: Instituto Universitario de Lisboa **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Lisboa, Lisboa, Portugal
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Documento o Informe científico-técnico
Juan Arias Masa; Rafael Martin Espada; Manuel Traver Becerra; Juan Angel Contreas Vas; Sixto Cubo Delgado. "Cuestionario SEEQ para la validación de la mejora de la docencia sobre la introducción de Digital Storytelling en la Educación Superior". pp. 2032 - 2037. ISBN 978-989-98434-7-9
- 6 Título del trabajo:** Gamificación y Educación Móvil en la Universidad
Nombre del congreso: 12ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación
Ciudad de celebración: Lisboa, Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 21/06/2017
Fecha de finalización: 24/06/2017
Entidad organizadora: Instituto Universitario de Lisboa **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Lisboa, Lisboa, Portugal
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Documento o Informe científico-técnico
Malena Melo Andrade; Juan Arias Masa; Juan Angel Contreas Vas. "Cuestionario SEEQ para la validación de la mejora de la docencia sobre la introducción de Digital Storytelling en la Educación Superior". pp. 2032 - 2037. ISBN 978-989-98434-7-9



7 Título del trabajo: Students' beliefs and needs on ICT for intercultural development: International Research Network (Irnet)

Nombre del congreso: EERA-EUROPEAN EDUCATIONAL RESEARCH ASSOCIATION

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Ponencia

Intervención por: Revisión previa a la aceptación

Ciudad de celebración: Berlin, Alemania

Fecha de celebración: 22/08/2016

Fecha de finalización: 26/08/2016

Entidad organizadora: University College Dublin, Ireland

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Berlin, Alemania

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

Gema Delicado Puerto; Rocio Yuste Tosina; Laura Alonso Diaz; Juan Arias Masa; Sixto Cubo Delgado; Prudencia Gutierrez Esteban. 22/08/2016. Disponible en Internet en: <<http://www.eera-ecer.de/ecer-programmes/conference/21/contribution/38826/>>.

8 Título del trabajo: Creación de una Metodología para la obtención de Guías Docentes de asignaturas en el contexto universitario

Nombre del congreso: V Congreso Ibero-americano en investigación cualitativa

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Intervención por: Revisión previa a la aceptación

Ciudad de celebración: Oporto, Norte, Portugal

Fecha de celebración: 12/07/2016

Fecha de finalización: 14/07/2016

Entidad organizadora: Universidad Lusofona de Oporto

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Oporto, Portugal

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

Juan Angel Contreas Vas; Ricardo Luengo García; Juan Arias Masa; Luis Manuel Casas García. "Mejora de las competencias transversales mediante Co---evaluación en Ingeniería Telemática". pp. 38 - 44. Disponible en Internet en: <<https://proceedings.ciaiq.org/index.php/ciaiq2016/article/viewFile/1036/1010>>. ISBN 978-972-8914-58-5

9 Título del trabajo: Mejora de las competencias transversales mediante Co--evaluación en Ingeniería Telemática

Nombre del congreso: V Congreso Ibero-americano en investigación cualitativa

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Intervención por: Revisión previa a la aceptación

Ciudad de celebración: Oporto, Norte, Portugal

Fecha de celebración: 12/07/2016

Fecha de finalización: 14/07/2016

Entidad organizadora: Universidad Lusofona de Oporto

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Oporto, Portugal

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

Manuel Traver Becerra; Juan Arias Masa. "Mejora de las competencias transversales mediante Co---evaluación en Ingeniería Telemática". pp. 910 - 915. Disponible en Internet en: <<http://www.proceedings.ciaiq.org/index.php/ciaiq2016/article/view/684>>. ISBN 978-972-8914-58-5



- 10 Título del trabajo:** Tareas de profesores y alumnos
Nombre del congreso: I Jornada de Docencia en el Centro Universitario de Mérida
Tipo evento: Jornada **Ámbito geográfico:** Autonómica
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Mérida, Extremadura, España
Fecha de celebración: 21/01/2016
Fecha de finalización: 21/01/2016
Entidad organizadora: Centro Universitario de Mérida **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Merida, Extremadura, España
Con comité de admisión ext.: No
Forma de contribución: Documento o Informe científico-técnico
Juan Arias Masa. "Tareas de profesores y alumnos". 21/01/2016.
- 11 Título del trabajo:** Índice de Nuclearidad para la teoría de los Conceptos Nucleares
Nombre del congreso: 4º Congreso Ibero-americano en Investigación Cualitativa
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Aracaju, Brasil
Fecha de celebración: 05/08/2015
Fecha de finalización: 07/08/2015
Entidad organizadora: Universidad de Tirantes **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Aracaju, Brasil
Publicación en acta congreso: Si
Forma de contribución: Artículo
Juan Angel Contreras Vas; Ricardo Luengo González; Juan Arias Masa; Luis M. Casas García.
"Índice de Nuclearidad para la teoría de los Conceptos Nucleares". 4, pp. 18 - 23. 01/08/2015. ISBN 978-972-8914-55-4
- 12 Título del trabajo:** CO-EVALUACION DE LAS "ECTS" EN INGENIERIA TELEMÁTICA
Nombre del congreso: XXIII Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa. JUTE 2015
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 11/06/2015
Fecha de finalización: 12/06/2015
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Manuel Traver Becerra; Juan Arias Masa; Violeta Hidalgo Izquierdo. "CO-EVALUACION DE LAS "ECTS" EN INGENIERIA TELEMÁTICA". Disponible en Internet en: <https://knowledgesociety.usal.es/system/files/JUTE_actas_2015.pdf>.
- 13 Título del trabajo:** Desarrollo y Evaluación de aprendizaje cooperativo en aulas virtuales síncronas
Nombre del congreso: XXIII Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa. JUTE 2015
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 11/06/2015
Fecha de finalización: 12/06/2015
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Forma de contribución: Artículo



Rocio Yuste Tosina; Laura Alonso Diaz; Prudencia Gutierrez Esteban; Juan Arias Masa. "Desarrollo y Evaluación de aprendizaje cooperativo en aulas virtuales síncronas".

- 14 Título del trabajo:** IRNET. PROJECT AND THE SCHOOL OF THE FUTURE
Nombre del congreso: XXIII Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa. JUTE 2015
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 11/06/2015
Fecha de finalización: 12/06/2015
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Antonio Dos Reis; Eugenia Smyrnova-Trybulska; Sixto Cubo Delgado; Prudencia Gutierrez Esteban; Laura Alonso Diaz. "IRNET. PROJECT AND THE SCHOOL OF THE FUTURE".
- 15 Título del trabajo:** Adaptación de la asignatura de Seguridad de la Información para el curso de Adaptación del Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información
Nombre del congreso: IV Jornadas Campus Virtual "Identidad Digital: competencia, visibilidad, reputación y privacidad en las redes"
Tipo evento: Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Otros **Intervención por:** Revisión previa a la aceptación
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 30/09/2014
Fecha de finalización: 30/09/2014
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Publicación en acta congreso: Si
Forma de contribución: Artículo
Juan Arias Masa; Violeta Hidalgo Izquierdo; Rosario Abelaira Adamez. "daptación de la asignatura de Seguridad de la Información para el curso de Adaptación del Grado en Ingeniería Informática en Tecnologías de la Información". En: Jornadas Campus Virtual de la Universidad de Extremadura (2011-2014). pp. 434 - 437. Extremadura (España): Campus Virtual de la UEx- Vicerrectorado de Universidad Digital, 01/01/2014. ISBN 84-697-2068-6
- 16 Título del trabajo:** Rúbrica para la evaluación de las prácticas de Interconexión de Sistemas
Nombre del congreso: IV Jornadas Campus Virtual "Identidad Digital: competencia, visibilidad, reputación y privacidad en las redes"
Tipo evento: Jornada **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 30/09/2014
Fecha de finalización: 30/09/2014
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad
Publicación en acta congreso: Si **Con comité de admisión ext.:** Si
Forma de contribución: Artículo
Juan Arias Masa; Juan Angel Contreras Vas; Violeta Hidalgo Izquierdo. "Rúbrica para la evaluación de las prácticas de Interconexión de Sistemas". En: Jornadas Campus Virtual de la Universidad de Extremadura (2011-2014). pp. 430 - 433. Campus Virtual de la UEx- Vicerrectorado de Universidad Digital, 01/01/2014. ISBN 84-697-2068-6
- 17 Título del trabajo:** Development of an Integrated e-Learning Model that combines Synchronous and Asynchronous Virtual Classrooms in Higher Education and Lifelong-Learning Contexts
Nombre del congreso: ECER 2014
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea



Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Porto, Portugal

Fecha de celebración: 01/09/2014

Fecha de finalización: 05/09/2014

Entidad organizadora: EUROPEAN EDUCATIONAL RESEARCH ASSOCIATION **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Laura Alonso Diaz; Sixto Cubo Delgado; Juan Arias Masa; Prudencia Gutierrez Esteban; Rocio Yuste Toxina. "Development of an Integrated e-Learning Model that combines Synchronous and Asynchronous Virtual Classrooms in Higher Education and Lifelong-Learning Contexts".

18 Título del trabajo: Análisis mixto, cualitativo-cuantitativo, de los contenidos básicos de las materias de base de datos en los Planes de Estudio Universitarios de Grado en Informática en la Universidad de Extremadura

Nombre del congreso: III Congreso Ibero-americano en investigación cuatitativa

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 14/07/2014

Fecha de finalización: 16/07/2014

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España

Forma de contribución: Artículo

Juan Angel Contreas Vas; Ricardo Luengo González; Juan Arias Masa; Luis Manuel Casas Garcia. "Análisis mixto, cualitativo-cuantitativo, de los contenidos básicos de las materias de base de datos en los Planes de Estudio Universitarios de Grado en Informática en la Universidad de Extremadura". En: Artículos de Educación/Artigos de Educação. 1, pp. 138 - 142. Ludomedia, Disponible en Internet en: <www.ciaiq.org>. ISBN 978-972-8914-48-6

19 Título del trabajo: Investigación cualitativa a través de las Aulas Virtuales

Nombre del congreso: III Congreso Ibero-americano en investigación cuatitativa

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 14/07/2014

Fecha de finalización: 16/07/2014

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España

Publicación en acta congreso: Si

Prudencia Gutierrez Esteban; Juan Arias Masa; Rocio Yuste Tosina; Sixto Cubo Delgado; Laura Alonso Diaz. "Investigación cualitativa a través de las Aulas Virtuales". 1 - 1, pp. 17 - 17. Extremadura (España): Ludomedia, 16/07/2014. ISBN 978-972-8914-48-6

20 Título del trabajo: Propuesta de contenidos básicos para la/las asignatura/s de Bases de Datos en los estudios de Grado en Informática en las universidades españolas adaptadas al EEES

Nombre del congreso: IX Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 18/06/2014

Fecha de finalización: 21/06/2014

Entidad organizadora: Asociación Ibérica de Sistemas y Tecnologías de la Información

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones



Publicación en acta congreso: Si

Forma de contribución: Artículo

Juan Angel Contres Vas; Juan Arias Masa; Ricardo Luengo González; Luis Manuel Casas García.

"Propuesta de contenidos básicos para la/las asignatura/s de Bases de Datos en los estudios de Grado en Informática en las universidades españolas adaptadas al EEES". 1, pp. 731 - 736. APPACDM – Associação Portuguesa de Pais e Amigos do Cidadão Deficiente Mental, Braga, Portugal, ISBN 978-989-98434-3-1

21 Título del trabajo: Aulas virtuales síncronas como escenario de desarrollo de Focus Group para la investigación cualitativa

Nombre del congreso: XXII Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 15/05/2014

Fecha de finalización: 16/05/2014

Entidad organizadora: Universidad de Castilla-La Mancha **Tipo de entidad:** Universidad

Rocio Yuste Toxina; Juan Arias Masa; Prudencia Gutierrez Esteban; Sixto Cubo Delgado; Laura Alonso Diaz. "Aulas virtuales síncronas como escenario de desarrollo de Focus Group para la investigación cualitativa".

22 Título del trabajo: Rúbrica de contenido de tareas para el grado de Ingeniería Telemática

Nombre del congreso: XXII Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Toledo, Castilla-La Mancha, España

Fecha de celebración: 15/05/2014

Fecha de finalización: 16/05/2014

Entidad organizadora: Universidad de Castilla-La Mancha **Tipo de entidad:** Universidad

Juan Arias Masa; Luis J. Arevalo Rosado. "Rúbrica de contenido de tareas para el grado de Ingeniería Telemática".

23 Título del trabajo: A study of weakness, strengths and expectations of university teachers when using VSC in HE

Nombre del congreso: ECER 2013

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Istanbul, Turquía

Fecha de celebración: 09/09/2013

Fecha de finalización: 13/09/2013

Entidad organizadora: EUROPEAN EDUCATIONAL RESEARCH ASSOCIATION **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Prudencia Gutierrez Esteban; Rocio Yuste Toxina; Laura Alonso Diaz; Antonio Diogo Dos Reis; Juan Arias Masa; Sixto Cubo Delgado. "Assessment of the use of Synchronous Virtual Classroom in university students".

24 Título del trabajo: Assessment of the use of Synchronous Virtual Classroom in university students

Nombre del congreso: ECER 2013

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Unión Europea

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Istanbul, Turquía



Fecha de celebración: 09/09/2013

Fecha de finalización: 13/09/2013

Entidad organizadora: EUROPEAN EDUCATIONAL RESEARCH ASSOCIATION **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

Sixto Cubo Delgado; Rocio Yuste Toxina; Juan Arias Masa; Laura Alonso Diaz; Prudencia Gutierrez Esteban; Antonio Diogo Dos Reis. "Assessment of the use of Synchronous Virtual Classroom in university students".

- 25 Título del trabajo:** Avaliação descritiva de um recurso educativo digital através de MeBa
Nombre del congreso: III Conferência Internacional de Tecnologias de Informação e Comunicação na Educação (CHALLENGES 2013)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Braga, Portugal
Fecha de celebración: 15/07/2013
Fecha de finalización: 15/07/2013
Entidad organizadora: Universidad do Minho, Braga, Portugal **Tipo de entidad:** Universidad
Jose Luis Torres Carvalho; Ricardo Luengo González; Luis Manuel Casas García; Juan Arias Masa. "Avaliação descritiva de um recurso educativo digital através de MeBa". ISBN 978-989-97374-2-6

- 26 Título del trabajo:** Decálogo de competencias necesarias para utilizar aulas virtuales síncronas en educación superior
Nombre del congreso: XXI Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 27/06/2013
Fecha de finalización: 28/06/2013
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Valladolid, Castilla y León, España
Forma de contribución: Artículo
Rocio Yuste Tosina; Prudencia Gutierrez García; Sixto Cubo Delgado; Juan Arias Masa; Laura Alonso Diaz; Antonio Dos Rei. "Decálogo de competencias necesarias para utilizar aulas virtuales síncronas en educación superior".

- 27 Título del trabajo:** Conexión y verificación del cableado horizontal y tomas de red (UTP Cat 5e/6) en un Sistema de Cableado Estructurado
Nombre del congreso: XXI Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa. f
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 27/06/2013
Fecha de finalización: 28/06/2013
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Valladolid, Castilla y León, España
Forma de contribución: Artículo
Miguel Angel Martín Tardio; Juan Arias Masa; Javier Carmona Murillo; Juan Carlos González Macías; Juan Francisco Valenzuela Valdés; Pedro José Pardo Fernández. "Conexión y verificación del cableado horizontal y tomas de red (UTP Cat 5e/6) en un Sistema de Cableado Estructurado". pp. 59 - 60. ISBN 978-84-616-4961-7



- 28 Título del trabajo:** Desarrollo de instrumentos de evaluación del uso de Aulas Virtuales Síncronas en contextos universitarios
Nombre del congreso: XXI Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa. f
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 27/06/2013
Fecha de finalización: 28/06/2013
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Valladolid, Castilla y León, España
Forma de contribución: Artículo
Juan Arias Masa; Sixto Cubo Delgado; Rocio Yuste Tosina; Prudencia Gutierrez García; Antonio Dos Rei; Laura Alonso Díaz. "Desarrollo de instrumentos de evaluación del uso de Aulas Virtuales Síncronas en contextos universitarios".
- 29 Título del trabajo:** Evaluación de la calidad de la enseñanza a través del cuestionario SEEQ en la asignatura de Seguridad de la Información
Nombre del congreso: XXI Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa. f
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 27/06/2013
Fecha de finalización: 28/06/2013
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Valladolid, Castilla y León, España
Forma de contribución: Artículo
Juan Arias Masa; Luis Manuel Casas Garcia; Ricardo Luengo Gonzalez; Juan Angel Contreras Vas. "Evaluación de la calidad de la enseñanza a través del cuestionario SEEQ en la asignatura de Seguridad de la Información".
- 30 Título del trabajo:** Gestión de errores en IPv4. PBL de aprendizaje cooperativo.
Nombre del congreso: XXI Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa. f
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Valladolid, Castilla y León, España
Fecha de celebración: 27/06/2013
Fecha de finalización: 28/06/2013
Entidad organizadora: Universidad de Valladolid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Valladolid, Castilla y León, España
Forma de contribución: Artículo
Juan Arias Masa; Javier Carmona Murillo; Juan Carlos González Macías; Miguel Angel Martín Tardio; Pedro José Pardo Fernández; Juan Francisco Valenzuela Valdés. "Gestión de errores en IPv4. PBL de aprendizaje cooperativo.". pp. 175 - 176. ISBN 978-84-616-4961-7
- 31 Título del trabajo:** Proyecto de innovación docente en comunicaciones inalámbricas
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Docencia Universitaria.
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Vigo, Galicia, España
Fecha de celebración: 20/06/2013
Fecha de finalización: 22/06/2013
Entidad organizadora: Universidade de Vigo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Vigo, Galicia, España

**Forma de contribución:** Artículo

Pedro José Pardo Fernández; Juan Francisco Valenzuela Valdés; Juan Arias Masa; Javier Carmona Murillo; Juan Carlos González Macías; Miguel Angel Martín Tardio. "Proyecto de innovación docente en normalización y proyectos de telecomunicación".

- 32 Título del trabajo:** Proyecto de innovación docente en normalización y proyectos de telecomunicación
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Docencia Universitaria.
Tipo evento: Congreso
Ciudad de celebración: Vigo, Galicia, España
Fecha de celebración: 20/06/2013
Fecha de finalización: 22/06/2013
Entidad organizadora: Universidade de Vigo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Vigo, Galicia, España
Forma de contribución: Artículo
Juan Carlos González Macías; Miguel Angel Martín Tardio; Pedro José Pardo Fernández; Juan Francisco Valenzuela Valdés; Juan Arias Masa; Javier Carmona Murillo. "Proyecto de innovación docente en normalización y proyectos de telecomunicación".
- 33 Título del trabajo:** Problem-based learning for skills development in advanced communications
Nombre del congreso: 8ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información. AISTI/ISEGI.
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 19/06/2013
Fecha de finalización: 22/06/2013
Entidad organizadora: Associação Ibérica de Sistemas e Tecnologia de Informação e pelo Instituto Superior de Estatística e Gestão de Informação de Universidade Nova de Lisboa **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Ciudad entidad organizadora: Lisboa, Portugal
Publicación en acta congreso: Si
Forma de contribución: Artículo
Juan Francisco Valenzuela Valdes; Juan Arias Masa; Javier Carmona García; Juan Carlos González Macías; Miguel Angel Martín Tardio; Pedro José Pardo Fernández. "Problem-based learning for skills development in advanced communications". pp. 45 - 48. ISSN 2166-0727, ISBN 978-989-96247-9-5
- 34 Título del trabajo:** Teaching innovation project on Information and Communications Technology
Nombre del congreso: 8th Iberian Conference on Information Systems and Technologies (CISTI 2013)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Unión Europea
Ciudad de celebración: Lisboa,
Fecha de celebración: 19/06/2013
Fecha de finalización: 22/06/2013
Entidad organizadora: Asociación Ibérica de Sistemas y Tecnologías de la Información (AISTI) **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Publicación en acta congreso: Si
ISSN 2166-0727, ISBN 978-989-96247-9-5
- 35 Título del trabajo:** Análisis Cualitativo de los contenidos de las materias de Base de Datos en los Planes de Estudios Universitarios de Grado en Informática en el EEES
Nombre del congreso: 8ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información. AISTI/ISEGI.
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal
Fecha de celebración: 19/06/2013



Fecha de finalización: 22/06/2013

Entidad organizadora: Associação Ibérica de Sistemas e Tecnologia de Informação e pelo Instituto Superior de Estatística e Gestão de Informação de Universidade Nova de Lisboa

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Lisboa, Portugal

Juan Angel Contreras Vas; Ricardo Luengo González; Juan Arias Masa; Antonio Castillo Martínez. "Análisis Cualitativo de los contenidos de las materias de Base de Datos en los Planes de Estudios Universitarios de Grado en Informática en el EEES".

36 Título del trabajo: Aprendizaje basado en problemas para el desarrollo de competencias en comunicaciones avanzadas

Nombre del congreso: 8ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información. AISTI/ISEGI.

Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha de celebración: 19/06/2013

Fecha de finalización: 22/06/2013

Entidad organizadora: Associação Ibérica de Sistemas e Tecnologia de Informação e pelo Instituto Superior de Estatística e Gestão de Informação de Universidade Nova de Lisboa

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Lisboa, Portugal

Javier Carmona García; Juan Arias Masa; Juan Francisco Valenzuela Valdes; Miguel Angel Martín Tardio; Juan Carlos González Macías; Pedro José Pardo Fernández. "Aprendizaje basado en problemas para el desarrollo de competencias en comunicaciones avanzadas".

37 Título del trabajo: Project-based learning for Error Handling in IPv4 Packets

Nombre del congreso: 8ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información. AISTI/ISEGI.

Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal

Fecha de celebración: 19/06/2013

Fecha de finalización: 22/06/2013

Entidad organizadora: Associação Ibérica de Sistemas e Tecnologia de Informação e pelo Instituto Superior de Estatística e Gestão de Informação de Universidade Nova de Lisboa

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Lisboa, Portugal

Juan Arias Masa; Javier Carmona García; Juan Francisco Valenzuela Valdes; Miguel Angel Martín Tardio; Juan Carlos González Macías; Pedro José Pardo Fernández. "Diseño Gestión de Errores en paquetes IPv4.". pp. 45 - 48. ISSN 2166-0727, ISBN 978-989-96247-9-5

38 Título del trabajo: Analysis of TEaching Methodologies in Virtual Synchronous Learning Environment

Nombre del congreso: ECER-2012 European Educational Research Association

Ciudad de celebración: Cadiz, Andalucía, España

Fecha de celebración: 17/09/2012

Fecha de finalización: 18/09/2012

Entidad organizadora: European Educational Research Association

Tipo de entidad: Fundación

Rocio Yuste Tosina; Laura Alonso Diaz; Prudencia Gutierrez Esteban; Juan Arias Masa. "Analysis of TEaching Methodologies in Virtual Synchronous Learning Environment".

39 Título del trabajo: Synchronous virtual classrooms. Implementation at the University of Extremadura (Spain) technological and pedagogical aspects

Nombre del congreso: ECER-2012 European Educational Research Association

Ciudad de celebración: Cadiz, Andalucía, España



Fecha de celebración: 17/09/2012

Fecha de finalización: 18/09/2012

Entidad organizadora: European Educational Research Association

Tipo de entidad: Fundación

Juan Arias Masa; Antonio Dos Reis; Sixto Cubo Delgado; Rocio Yuste Tosina. "Synchronous virtual classrooms. Implementation at the University of Extremadura (Spain) technological and pedagogical aspects".

40 Título del trabajo: Experiencias de aprendizaje colaborativo en aulas virtuales síncronas

Nombre del congreso: Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa

Ciudad de celebración: Girona, Cataluña, España

Fecha de celebración: 28/06/2012

Fecha de finalización: 29/06/2012

Entidad organizadora: Universitat de Girona

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Girona, Cataluña, España

Rocio Yuste Tosina; Laura Alonso Diaz; Juan Arias Masa; Antonio Do Reis; Sixto Cubo Delgado; Prudencia Gutierrez Esteban. "Experiencias de aprendizaje colaborativo en aulas virtuales síncronas".

41 Título del trabajo: Beneficios del uso de la actividad "tareas" desde que se utilizan los Espacios Virtuales de Aprendizaje dentro de cualquier Campus Virtual

Nombre del congreso: III Jornadas Internacionales de Campus Virtual

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Oviedo, Cantabria, España

Fecha de celebración: 25/01/2012

Fecha de finalización: 26/01/2012

Entidad organizadora: Universidad de Oviedo

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Oviedo, Cantabria, España

Publicación en acta congreso: Si

Forma de contribución: Artículo

Juan Arias Masa. "Beneficios del uso de la actividad "tareas" desde que se utilizan los Espacios Vituales de Aprendizaje dentro de cualquier Campus Vitual". ISBN 978-84-8317-902-4

Depósito legal: AS-391-2012

42 Título del trabajo: Criterios pedagógicos y metodológicos para el uso docente de las aulas virtuales síncronas

Nombre del congreso: XIX Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa (JUTE)

Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de celebración: 01/12/2011

Entidad organizadora: JUTE-11

Laura Alonso Diaz; Juan Arias Masa; Sixto Cubo Delgado; Antonio Manuel Dos Reis. "Criterios pedagógicos y metodológicos para el uso docente de las aulas virtuales síncronas". ISBN 978-84-695-0744-5

43 Título del trabajo: Requisitos minimos para aulas virtuales síncronas

Nombre del congreso: XIX Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa (JUTE)

Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España

Fecha de celebración: 01/12/2011

Entidad organizadora: JUTE-11

Juan Arias Masa; Mario Bonilla Guitierrez. "Requisito minimos para aulas virtuales síncronas". ISBN 978-84-695-0744-5



- 44** **Título del trabajo:** Modelling technological-pedagogical-didactic of Virtual Classroom in Higher Educatio. A study of implementation at the University of Extremadura Synchronous virtual classrooms. Implementation at the University of Extremadura (Spain) technological and pedago
Nombre del congreso: ECER-2011 European Educational Research Association
Ciudad de celebración: Berlin, Alemania
Fecha de celebración: 13/09/2011
Fecha de finalización: 16/09/2011
Entidad organizadora: European Educational Research Association
Tipo de entidad: Fundación
Sixto Cubo Delgado; Juan Arias Masa; Laura Alonso Díaz; Prudencia Gutierrez Esteban. "Modelling technological-pedagogical-didactic of Virtual Classroom in Higher Educatio. A study of implementation at the University of Extremadura".
- 45** **Título del trabajo:** Possibilities of "Nuclear Concepts Theory" on Educational Research, a Review
Nombre del congreso: International Conference The Future of Education
Tipo evento: Congreso
Ámbito geográfico: Unión Europea
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Florencia, Italia
Fecha de celebración: 16/06/2011
Entidad organizadora: International Conference The Future of Education
Tipo de entidad: Universidad
Ricardo Luengo García; Luis Manuel Casas García; Mercedes Mendoza Garcia; Juan Arias Masa. "Possibilities of "Nuclear Concepts Theory" on Educational Research, a Review".
- 46** **Título del trabajo:** Evaluación continua en Interconexión de Sistemas para el Grado de Telemática en la Universidad de Extremadura
Nombre del congreso: I Jornadas Campus Virtual de la UEX "Experiencias docentes innovadoras"
Tipo evento: Jornada
Ámbito geográfico: Nacional
Tipo de participación: Otros
Intervención por: Revisión previa a la aceptación
Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España
Fecha de celebración: 01/06/2011
Entidad organizadora: Universidad de Extremadura
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad organizadora: Cáceres, Extremadura, España
Publicación en acta congreso: Si
Con comité de admisión ext.: Si
Forma de contribución: Artículo
Juan Arias Masa; Rosario Abelaira Adamez. "Evaluación continua en Interconexión de Sistemas para el Grado de Telemática en la Universidad de Extremadura". En: Jornadas Campus Virtual de la Universidad de Extremadura (2011-2014). pp. 80 - 86. Campus Virtual de la UEx - Vicerrectorado de Universidad Digital, 01/01/2014. ISBN 84-697-2068-6
- 47** **Título del trabajo:** Redes Pathfinder: un caso de estudio
Nombre del congreso: E-learning 2.0: Enseñar y aprender en la Sociedad del Conocimiento.
Ciudad de celebración: Bilbao, País Vasco, España
Fecha de celebración: 01/11/2010
Entidad organizadora: EDUTEC
Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones
Juan Arias Masa; Halina Cwierz López; Francisca Guisado Moreno; M. Guadalupe Generelo Pérez. "Redes Pathfinder: un caso de estudio".
- 48** **Título del trabajo:** Perspectivas de docentes universitarios respecto a las Aulas Virtuales
Nombre del congreso: XVIII Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa (JUTE)
Tipo evento: Congreso
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Tipo de participación: Ponencia



Ciudad de celebración: Gandía, Andalucía, España

Fecha de celebración: 01/01/2010

Fecha de finalización: 01/01/2010

Entidad organizadora: JUTE-10

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Artículo

Prudencia Gutierrez Esteban; Rocio Yuste Tosina; Sixto Cubo Delgado; Antonio Manuel Dos Reis; Laura Alonso Diaz; Juan Arias Masa. "Perspectivas de docentes universitarios respecto a las Aulas Virtuales". En: Didáctica de los contenidos 2.0. pp. 1 - 10. Reproexpress, 01/01/2010. ISBN 978-84-92690-68-8

Depósito legal: v-2738-2010

49 Título del trabajo: Reflexiones, estrategias y actividades que promueven el aprendizaje colaborativo en red.

Nombre del congreso: I Simposio Internacional de Buenas Prácticas Educativas con TIC

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Cáceres, Extremadura, España

Fecha de celebración: 01/01/2009

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura

Tipo de entidad: Universidad

Publicación en acta congreso: Si

Con comité de admisión ext.: Si

Forma de contribución: Documento o Informe científico-técnico

Sixto Cubo Delgado; Laura Alonso Diaz; Juan Arias Masa; Prudencia Gutierrez Esteban; Antonio Manuel Dos Reis; Rocio Yuste Tosina. "Reflexiones, estrategias y actividades que promueven el aprendizaje colaborativo en red.". En: Buenas Prácticas Educativas con TIC. pp. 1 - 10. Servicio Publicaciones Universidad de Extremadura, 01/01/2011. ISBN 978-84-7723-927-7

50 Título del trabajo: Validación de la Calidad de las Asignaturas, y sus Temas, usando el Cuestionario de Indicadores de Calidad de Cursos Virtuales

Nombre del congreso: 7ª Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Orlando (Florida), Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 01/07/2008

Fecha de finalización: 03/07/2008

Entidad organizadora: Sistemas, Cibernautica y Automática

Juan Arias Masa; Violeta Hidalgo Izquierdo; Antonio Castillo Martínez; Ricardo Luengo González; Luis Manuel Casas García; Jose Luis Torres Carvalho. "Validación de la Calidad de las Asignaturas, y sus Temas, usando el Cuestionario de Indicadores de Calidad de Cursos Virtuales". II, ISBN 978-934272-38-1

51 Título del trabajo: Redes Cognitivas de Alumnos y Red de la Ciencia: Similaridad

Nombre del congreso: 7ª Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática

Ciudad de celebración: Orlando (Florida), Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 01/07/2008

Entidad organizadora: Sistemas, Cibernautica y Automática

Juan Arias Masa; Violeta Hidalgo Izquierdo; Antonio Castillo Martínez; Ricardo Luengo González; Luis Manuel Casas García; Jose Luis Torres Carvalho. "Redes Cognitivas de Alumnos y Red de la Ciencia: Similaridad". II, ISBN 978-934272-38-1

52 Título del trabajo: Validación de la Calidad de las Asignaturas, y sus Temas, usando el Cuestionario de Indicadores de Calidad de Cursos Virtuales

Nombre del congreso: 7ª Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática

Ciudad de celebración: Orlando (Florida), Estados Unidos de América



Fecha de celebración: 01/07/2008

Entidad organizadora: Sistemas, Cibernautica y Automática

Juan Arias Masa; Violeta Hidalgo Izquierdo; Antonio Castillo Martínez; Ricardo Luengo González; Luis Manuel Casas García; Jose Luis Torres Carvalho. "Validación de la Calidad de las Asignaturas, y sus Temas, usando el Cuestionario de Indicadores de Calidad de Cursos Virtuales". II, ISBN 978-934272-38-1

53 Título del trabajo: Validación de la Calidad de las Asignaturas, y sus Temas, usando el Cuestionario de Indicadores de Calidad de Cursos Virtuales

Nombre del congreso: 7ª Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Orlando (Florida), Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 01/07/2008

Fecha de finalización: 03/07/2008

Entidad organizadora: Sistemas, Cibernautica y Automática

Juan Arias Masa; Violeta Hidalgo Izquierdo; Antonio Castillo Martínez; Ricardo Luengo González; Luis Manuel Casas García; Jose Luis Torres Carvalho. "Validación de la Calidad de las Asignaturas, y sus Temas, usando el Cuestionario de Indicadores de Calidad de Cursos Virtuales". II, ISBN 978-934272-38-1

54 Título del trabajo: Estudio comparado de enseñanza presencial frente a la virtual, en la universidad, mediante técnicas no invasivas

Nombre del congreso: 3ª Conferencia Ibérica de Sistemas y Tecnologías de Información.

Ciudad de celebración: Orense, Galicia, España

Fecha de celebración: 01/06/2008

Entidad organizadora: CISTI

Rosario Abelaira Adamez; Juan Arias Masa. "Estudio comparado de enseñanza presencial frente a la virtual, en la universidad, mediante técnicas no invasivas". I, ISBN 84-7723-746-8

Depósito legal: M-30250-2008

55 Título del trabajo: Elaboración de plan docente de Programación I de I.T: Telecomunicación, especialidad Telemática.

Nombre del congreso: Jornadas nacionales de intercambio de experiencias piloto de implantación de metodologías ECTS. Aplicaciones prácticas de la Convergencia Europea

Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 01/09/2006

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Juan Arias Masa; Violeta Hidalgo Izquierdo; Antonio Castillo Martínez. "Elaboración de plan docente de Programación I de I.T: Telecomunicación, especialidad Telemática.". ISBN 84-7723-746-8

56 Título del trabajo: Elaboración de plan docente de informática de Ingeniero Técnico en Topografía.

Nombre del congreso: Jornadas nacionales de intercambio de experiencias piloto de implantación de metodologías ECTS. Aplicaciones prácticas de la Convergencia Europea

Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 01/09/2006

Entidad organizadora: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Juan Arias Masa; Violeta Hidalgo Izquierdo; Antonio Castillo Martínez. "Elaboración de plan docente de informática de Ingeniero Técnico en Topografía.". ISBN 84-7723-746-8

57 Título del trabajo: Evaluación de la calidad de cursos virtuales y otros materiales multimedia: Indicadores de Calidad y construcción de un cuestionario a medida

Nombre del congreso: 5ª Conferencia Iberoamericana en Sistemas, Cibernética e Informática

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE



Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Orlando (Florida), Estados Unidos de América

Fecha de celebración: 01/07/2006

Fecha de finalización: 01/07/2006

Entidad organizadora: Sistemas, Cibernética e Informática

Luis Manuel Casas García; Juan Arias Masa; Ricardo Luengo Gonzalez. "Evaluación de la calidad de cursos virtuales y otros materiales multimedia: Indicadores de Calidad y construcción de un cuestionario a medida". II, (Estados Unidos de América): 01/06/2006. ISBN 980-6560-90-6

58 Título del trabajo: Experiencia docente en la asignatura "Redes de Computadores" en la Universidad de Extremadura

Nombre del congreso: XIV Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa.

Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, Extremadura, España

Fecha de celebración: 01/06/2006

Entidad organizadora: JUTE

Juan Arias Masa; Prudencia Gutierrez Esteban; Violeta Hidalgo Izquierdo. "Experiencia docente en la asignatura "Redes de Computadores" en la Universidad de Extremadura". pp. 223 - 233. ISSN 1695-288X

59 Título del trabajo: An experience of validation of a questionnaire through internet with questionmark perception software.

Nombre del congreso: m-ICTE2005, la Tercera Conferencia Internacional sobre Multimedia y TICs en Educación

Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 01/12/2005

Entidad organizadora: mICTE

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Ciudad entidad organizadora: Mérida, Extremadura, España

Juan Arias Masa; Prudencia Gutierrez Esteban; Ricardo Luengo González; Rosa Luengo González. "An experience of validation of a questionnaire through internet with questionmark perception software."

60 Título del trabajo: Elaboración de un cuestionario electrónico para la investigación y docencia universitaria.

Nombre del congreso: II Conferencia Internacional de Software Libre.

Ciudad de celebración: Mérida, Extremadura, España

Fecha de celebración: 01/01/2005

Entidad organizadora: Sociedad de la Información. Junta de Extremadura

Ciudad entidad organizadora: Mérida, Extremadura, España

Juan Arias Masa; Prudencia Gutierrez Esteban; Ricardo Luengo González; Rosa Luengo González. "An experience of validation of a questionnaire through internet with questionmark perception software.". ISBN 84-689-6551-0

61 Título del trabajo: Reciclaje de ordenadores obsoletos para el acceso a las TIC en los centros de enseñanza basado en software libre

Nombre del congreso: 12 Convención científica de Ingeniería y Arquitectura. III Congreso Internacional de Telemática. CITEL 2004

Ciudad de celebración: La Habana, Cuba

Fecha de celebración: 01/12/2004

Entidad organizadora: CITEL

Juan Arias Masa; Miguel Angel Martín Tardío. "Reciclaje de ordenadores obsoletos para el acceso a las TIC en los centros de enseñanza basado en software libre".

62 Título del trabajo: Contens for a based intranet in a system of intelligent distributed databases

Nombre del congreso: Second International Conference on Multimedia and Information & Communication Technologies in Education (m-ICTE 2003)



Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Fecha de celebración: 01/12/2003

Entidad organizadora: m-ICTE

Tipo de entidad: Entidad Empresarial

Juan Arias Masa; Ricardo Luengo González; Miguel Angel Martín Tardio. "Contens for a based intranet in a system of intelligent distributed databases". ISBN 84-96212-09-2

- 63** **Título del trabajo:** Detection of necessities and definnintion of characteristics for the implementation of an autonomous system for maintenance of computer classrooms in primary education
Nombre del congreso: Second International Conference on Multimedia and Information & Communicatioin Technologies in Education (m-ICTE 2003)
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 01/12/2003
Entidad organizadora: m-ICTE **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Juan Arias Masa; Ricardo Luengo González; Miguel Angel Martín Tardio. "Detection of necessities and definnintion of characteristics for the implementation of an autonomous system for maintenance of computer classrooms in primary education". I, ISBN 84-96212-09-2
- 64** **Título del trabajo:** Docencia en Redes de Computadores
Nombre del congreso: I Encuentro CampusRed de Investigación y Docencia en la Red
Ciudad de celebración: Madrid, España
Fecha de celebración: 01/12/2003
Entidad organizadora: FUNDACION TELEFONICA
Ciudad entidad organizadora: Madrid,
Juan Arias Masa. "Docencia en Redes de Computadores".
- 65** **Título del trabajo:** Recycle obsolete Computers for access to TIC in the education centers based in free software
Nombre del congreso: Second International Conference on Multimedia and Information & Communicatioin Technologies in Education (m-ICTE 2003)
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 01/12/2003
Entidad organizadora: m-ICTE **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Juan Arias Masa; Ricardo Luengo González; Miguel Angel Martín Tardio. "Recycle obsolete Computers for access to TIC in the education centers based in free software". ISBN 84-96212-09-2
- 66** **Título del trabajo:** Detección de necesidades y definición de características para la implementación de un sistema autónomo de mantenimiento de aulas informáticas en educación primaria
Nombre del congreso: Congreso Internacional EDUTECH'2003
Ciudad de celebración: Caracas, Venezuela
Fecha de celebración: 01/11/2003
Entidad organizadora: Edutec
Juan Arias Masa; Ricardo Luengo González; Miguel Angel Martín Tardio. "Detección de necesidades y definición de características para la implementación de un sistema autónomo de mantenimiento de aulas informáticas en educación primaria".
- 67** **Título del trabajo:** Una solución para la instalación y el mantenimiento de las aulas de informática
Nombre del congreso: II Congreso Iberoamericano de Telemática. CITA'2002
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Tipo de participación: Ponencia
Ciudad de celebración: Merida, Venezuela
Fecha de celebración: 01/11/2002
Entidad organizadora: Congreso Ibero-americano de Telemática



Forma de contribución: Documento o Informe científico-técnico

Juan Arias Masa; Lorenzo Martinez Bravo. "Una solución para la instalación y el mantenimiento de las aulas de informática".

68 Título del trabajo: Propuesta curricular del Área de Ingeniería Telemática en las Ingenierías Informáticas

Nombre del congreso: : V Jornadas sobre la Enseñanza Universitaria en Informática (JENUI'99).

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: La Almunia de Doña Godina, Aragón, España

Fecha de celebración: 01/11/1999

Fecha de finalización: 01/11/1999

Entidad organizadora: Asociación de Enseñantes Universitarios de la Informática

Tipo de entidad: Asociaciones y Agrupaciones

Juan Arias Masa; Jose Luis González Sánchez; Lorenzo Martinez Bravo; Manuel Diaz Diaz; Alberto González de la calle. "Propuesta curricular del Área de Ingeniería Telemática en las Ingenierías Informáticas".

69 Título del trabajo: La clase Interactiva

Nombre del congreso: IV Jornada de Informática

Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Nacional

Tipo de participación: Ponencia

Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España

Fecha de celebración: 01/06/1998

Fecha de finalización: 01/06/1998

Entidad organizadora: ASOCIACION ESPAÑOLA DE INFORMATICA Y AUTOMATICA

Forma de contribución: Documento o Informe científico-técnico

Juan Arias Masa; Lorenzo Martinez Bravo. "La clase Interactiva".

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

1 Título del trabajo: Presentation Research Projects: Measurements of Digital Storytelling Outcomes with webQDA and GOLUCA Tools. Nuclear Concepts Theory and Pathfinder Associative Networks

Nombre del evento: Seminario

Tipo de evento: Seminario

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Saint Petersburg, Rusia

Fecha de celebración: 26/09/2017

Fecha de finalización: 26/09/2017

Entidad organizadora: Saint Petersburg University

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad entidad organizadora: Saint Petersburg, Rusia

Juan Arias Masa. "Presentation Research Projects: Measurements of Digital Storytelling Outcomes with webQDA and GOLUCA Tools. Nuclear Concepts Theory and Pathfinder Associative Networks".

2 Título del trabajo: IT and early users: policies, challenges and risks

Nombre del evento: Whorshops

Tipo de evento: Seminario

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Intervención por: Ponente

Ciudad de celebración: Saint Petersburg, Rusia

Fecha de celebración: 26/04/2017

Fecha de finalización: 26/04/2017



Entidad organizadora: Herzen State Pedagogicla University
Tipo de entidad: Universidad
Ciudad entidad organizadora: Saint Petersburgo, Rusia
Juan Arias Masa.

3 Título del trabajo: Children Usage of mobile device
Nombre del evento: Whorshops
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Internacional no UE **Intervención por:** Ponente
Ciudad de celebración: Saint Petersburgo, Rusia
Fecha de celebración: 26/04/2017
Fecha de finalización: 26/04/2017
Entidad organizadora: Herzen State Pedagogicla University **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Saint Petersburgo, Rusia
Juan Arias Masa.

4 Título del trabajo: Measurement of ICT tools outcomes in classrooms
Nombre del evento: Whorshops
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Internacional no UE **Intervención por:** Ponente
Ciudad de celebración: Saint Petersburgo, Rusia
Fecha de celebración: 20/04/2017
Fecha de finalización: 20/04/2017
Entidad organizadora: Herzen State Pedagogicla University **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Saint Petersburgo, Rusia
Juan Arias Masa.

5 Título del trabajo: Tools and rosource for research and teaching at the University
Nombre del evento: Whorshops
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Internacional no UE **Intervención por:** Ponente
Ciudad de celebración: Saint Petersburgo, Rusia
Fecha de celebración: 18/04/2017
Fecha de finalización: 18/04/2017
Entidad organizadora: Herzen State Pedagogicla University **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Saint Petersburgo, Rusia
Juan Arias Masa.

6 Título del trabajo: ITT tools for developing collaborative work in in Digital Learning Eviroments
Nombre del evento: Whorshops
Tipo de evento: Seminario
Ámbito geográfico: Internacional no UE **Intervención por:** Ponente
Ciudad de celebración: Saint Petersburgo, Rusia
Fecha de celebración: 18/04/2017
Fecha de finalización: 18/04/2017
Entidad organizadora: Herzen State Pedagogicla University **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Saint Petersburgo, Rusia



Juan Arias Masa.

Otras actividades de divulgación

Título del trabajo: Presentación del proyecto fin de carrera JCal
Nombre del evento: FISEX
Tipo de evento: Ferias y exhibiciones **Ámbito geográfico:** Autonómica
Intervención por: Revisión previa a la aceptación
Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España
Fecha de celebración: 01/01/1989
Entidad organizadora: Junta de Extremadura **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Ciudad entidad organizadora: Badajoz, Extremadura, España
Juan Arias Masa. "Proyecto fin de Carrera Hoja de cálculo JCal".

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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1** **Título del comité:** Comité científico
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Ciudad de radicación: Portugal
Entidad de afiliación: 6º Congreso Ibero-americano **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial en investigación cualitativa
Ciudad entidad afiliación: Portugal
Fecha de inicio-fin: 12/07/2017 - 14/07/2017
- 2** **Título del comité:** Revisor, Comité científico de ingeniería y Tecnología
Ámbito geográfico: Nacional
Primaria (Cód. Unesco): 330400 - Tecnología de los ordenadores
Entidad de afiliación: XXIII Jornadas Universitarias **Tipo de entidad:** Universidad de Tecnología Educativa (JUTE 2015)
Ciudad entidad afiliación: Extremadura, España
Fecha de inicio-fin: 11/06/2015 - 12/06/2015
- 3** **Título del comité:** Revisor, Comité científico de ingeniería y Tecnología
Ámbito geográfico: Internacional no UE
Primaria (Cód. Unesco): 330400 - Tecnología de los ordenadores
Ciudad de radicación: Aracaju, Brasil
Entidad de afiliación: 4º Congreso Ibero-americano **Tipo de entidad:** Universidad en Investigación Cualitativa
Ciudad entidad afiliación: Aracaju, Brasil
Fecha de finalización: 01/01/2015



Organización de actividades de I+D+i

Título de la actividad: XXIII Jornadas Universitarias de Tecnología Educativa (JUTE 2015)

Tipo de actividad: congreso

Ámbito geográfico: Autonómica

Ciudad de celebración: Badajoz, Extremadura, España

Entidad convocante: Universidad de Extremadura **Tipo de entidad:** Universidad

Ciudad entidad convocante: Badajoz, Extremadura, España

Modo de participación: Organizador

Nº de asistentes: 200

Fecha de inicio-fin: 11/06/2015 - 12/06/2015

Duración: 1 día

Otros méritos

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

- 1 Entidad de realización:** University of Russia **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Herzen State Pedagogical University of Russia
Ciudad entidad realización: St. Petersburgo, Rusia
Primaria (Cód. Unesco): 330400 - Tecnología de los ordenadores
Secundaria (Cód. Unesco): 580000 - Pedagogía
Fecha de inicio-fin: 19/09/2017 - 01/10/2017 **Duración:** 8 días
Entidad financiadora: Unión Europea **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Nombre del programa: IRNet Projet (The Marie Curie International Research Staff Exchange Scheme Programme (IRSES of Marie Curie Actions) Programme FP7/2007-2013
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: tareas relativas al WP 7: Dissemination of project results
Resultados relevantes: ICT, e-learning and intercultural competences have a central role in education of citizens and training specialists in the knowledge-based society, and education of an international community through aid-based programmes. Coordinator dr hab. Assoc. prof. Eugenia Smyrnova-Trybulska, US (PL)
- 2 Entidad de realización:** University of Russia **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Herzen State Pedagogical University of Russia
Ciudad entidad realización: St. Petersburgo, Rusia
Primaria (Cód. Unesco): 330400 - Tecnología de los ordenadores
Secundaria (Cód. Unesco): 580000 - Pedagogía
Fecha de inicio-fin: 22/08/2017 - 29/08/2017 **Duración:** 8 días
Entidad financiadora: Unión Europea **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Nombre del programa: IRNet Projet (The Marie Curie International Research Staff Exchange Scheme Programme (IRSES of Marie Curie Actions) Programme FP7/2007-2013
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: tareas relativas al WP 7: Dissemination of project results
Resultados relevantes: ICT, e-learning and intercultural competences have a central role in education of citizens and training specialists in the knowledge-based society, and education of an international community through aid-based programmes. Coordinator dr hab. Assoc. prof. Eugenia Smyrnova-Trybulska, US (PL)



- 3** **Entidad de realización:** University of Russia **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Herzen State Pedagogical University of Russia
Ciudad entidad realización: St. Petersburgo, Rusia
Primaria (Cód. Unesco): 330400 - Tecnología de los ordenadores
Secundaria (Cód. Unesco): 580000 - Pedagogía
Fecha de inicio-fin: 17/04/2017 - 28/04/2017 **Duración:** 12 días
Entidad financiadora: Unión Europea **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Nombre del programa: IRNet Projet (The Marie Curie International Research Staff Exchange Scheme Programme (IRSES of Marie Curie Actions) Programme FP7/2007-2013
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: tareas relativas al WP 5: Pilot methodology development
Resultados relevantes: General environment of theories and methodologies of online teaching and learning; Self learning approaches and techniques; Learning styles and teaching process; Objectives and teaching taxonomies; Teaching methods; Face-to-face pedagogical techniques versus distance techniques; Teaching Models; Pedagogic management of the project; Planning and coordination of courses; Personal and institutional ICT plan; Methodology and techniques of e-learning; Methodology of producing e-contents. Evaluating of the teachers' skills necessary to work in ICT environment.
- 4** **Entidad de realización:** University of Russia **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Herzen State Pedagogical University of Russia
Ciudad entidad realización: St. Petersburgo, Rusia
Primaria (Cód. Unesco): 330400 - Tecnología de los ordenadores
Secundaria (Cód. Unesco): 580000 - Pedagogía
Fecha de inicio-fin: 16/04/2016 - 03/05/2016 **Duración:** 19 días
Entidad financiadora: Unión Europea **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Nombre del programa: IRNet Projet (The Marie Curie International Research Staff Exchange Scheme Programme (IRSES of Marie Curie Actions) Programme FP7/2007-2013
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: tareas relativas al WP5 del proyecto IRnet, WP5: Pilot methodology development
- 5** **Entidad de realización:** Curtin University **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: School of Information Systems
Ciudad entidad realización: Perth, Australia
Primaria (Cód. Unesco): 330400 - Tecnología de los ordenadores
Secundaria (Cód. Unesco): 580000 - Pedagogía
Fecha de inicio-fin: 01/11/2015 - 02/12/2015 **Duración:** 1 mes
Entidad financiadora: Unión Europea **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación
Nombre del programa: IRNet Projet (The Marie Curie International Research Staff Exchange Scheme Programme (IRSES of Marie Curie Actions) Programme FP7/2007-2013
Objetivos de la estancia: Doctorado/a
Tareas contrastables: tareas relativas al WP4 del proyecto IRnet, WP4: Selecting and testing new IT tools
- 6** **Entidad de realización:** University of Russia **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Herzen State Pedagogical University of Russia
Ciudad entidad realización: St. Petersburgo, Rusia
Primaria (Cód. Unesco): 330400 - Tecnología de los ordenadores
Secundaria (Cód. Unesco): 580000 - Pedagogía
Fecha de inicio-fin: 23/04/2014 - 30/04/2014 **Duración:** 10 días

Entidad financiadora: Unión Europea

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

Nombre del programa: IRNet Projet (The Marie Curie International Research Staff Exchange Scheme Programme (IRSES of Marie Curie Actions) Programme FP7/2007-2013

Objetivos de la estancia: Doctorado/a

Tareas contrastables: tareas relativas al WP3 del proyecto IRnet, WP3: Analyses and evaluation of the ICT level, e-learning and interculturalcompetences development in every participating countries

7 Entidad de realización: Departamento de Ingeniería electrónica, de Sistemas y Automática de la E.T.S.I.I de la Universidad de Sevilla

Ciudad entidad realización: Sevilla, Andalucía, España

Primaria (Cód. Unesco): 120302 - Lenguajes algorítmicos; 120309 - Diseño con ayuda de ordenador; 120317 - Informática; 120323 - Lenguajes de programación; 120324 - Teoría de la programación

Fecha de inicio-fin: 01/01/1991 - 01/07/1991 **Duración:** 3 meses

Entidad financiadora: Ninguna

Ciudad entidad financiadora: sevilla, Andalucía, España

Objetivos de la estancia: Invitado/a

Tareas contrastables: Desarrollo de la construcción de un Entorno para el Procesamiento de Lenguajes Formales

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

Nombre de la sociedad: Miembro de AEIA

Entidad de afiliación: ASOCIACION ESPAÑOLA DE INFORMÁTICA Y AUTOMÁTICA

Ciudad entidad afiliación: extremadura, Extremadura, España

Fecha de inicio: 03/03/1992

Premios, menciones y distinciones

Descripción: Premio Marcelo Rivas al mejor expediente académico de Informática

Entidad concesionaria: Caja de Ahorros de Extremadura **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

Ciudad entidad concesionaria: extremadura, Extremadura, España

Fecha de concesión: 03/10/1989

Reconocimientos ligados: Premio al mejor expediente Académico de las Diplomaturas en Informática de la Universidad de Extremadura

Resumen de otros méritos

1 Descripción del mérito: Presidente del Tribunal para juzgar la Tesis Doctoral Estudio de las posibilidades de aplicación a la enseñanza de la Matemática del entorno PmatE: validación y aportaciones en 1º Ciclo de Enseñanza Básica de Portugal”, presentada por don José Luis Torres Carvalho Arias Masa, bajo la dirección de los doctores D. Ricardo Luengo González y D. J. Luis Ramos Pires
Fecha de concesión: 12/04/2011

2 Descripción del mérito: Proyecto de Innovación docente: “Puntos de acceso a nuevas tecnologías a través de máquinas obsoletas. P-ACCESO”. Miembro del proyecto. Financiado por el Vicerrectorado de Innovación Educativa y Nuevas Tecnologías con 1000 €. Curso 2002-2003.



Proyecto de Innovación docente: "Redes de Computadores en la Red de la UEX" para el reciclaje de equipos informáticos obsoletos y su acceso a contenidos virtuales. Director del proyecto. Financiado por el Vicerrectorado de Innovación Educativa y Nuevas Tecnologías con 1200 €. Curso 2002-2003.

Proyecto de Innovación docente: Desarrollo de un sistema de (auto)evaluación de contenidos basado en Web. Lorenzo Martínez Bravo, Juan Arias Masa y Miguel Angel Martín Tardío. Curso 2002-03.

Proyecto de Innovación docente: Aplicaciones Telemáticas y Medios de Transmisión en la Red de la UEx. Juan Arias Masa, Juan Carlos González Macías, Antonio Castillo Martínez y Violeta Hidalgo Izquierdo. Curso 2003-04.