eman ta zabal zazu



del País Vasco

Universidad Euskal Herriko Unibertsitatea

Curriculum Vitae

Begoña Losada

Actualizado: 3/7/2019

Datos Personales:

Apellidos: LOSADA PEREDA Nombre: MARIA BEGOÑA

DNI: 15992639A Fecha de nacimiento: 24/11/1966 Sexo: Femenino

Situación profesional actual:

Organismo: UPV/EHU

Facultad/Centro: Facultad de Informática

Departamento/Instituto: Lenguajes y Sistemas Informáticos

Correo electrónico: b.losada@ehu.es

Área del Conocimiento: Lenguajes y Sistemas Informáticos

Especialización (Códigos UNESCO): 120300 CIENCIA DE LOS ORDENADORES.

Categoría profesional: COLABORADOR/A DE UNIVERSIDAD

Situación administrativa: Ocupando plaza o puesto.

Dedicación: Tiempo completo 8 horas

Fecha de inicio: 18/12/2008 (en tiempo completo)

Líneas de investigación

Metodologías en Ingeniería de Software Ingeniería de la interfaz Interacción hombre-máquina Diseño de Sistemas Interactivos basado en modelos

Técnicas de evaluación de la Usabilidad.

En Educación: e-learning y evaluación formativa.

Formación Académica

Licenciatura / Ingeniería		Fecha
Máster en Ciencia y Tecnología de los Computadores	UPV/EHU	30/06/1994
Licenciatura en Informática	Facultad de Informática de San Sebastián	30/06/1989

Doctorado	Centro	Fecha
Doctora en Informática	UPV/EHU	28/02/2014

Actividades anteriores de carácter científico o profesional

Puesto	Institución	Fechas
Profesora Formación Reglada	Centro Cultural Nazaret	01/09/1998 - 01/09/1999
Responsable Dpto. Informática	DDC, S.A	01/06/1990 - 30/10/1993

Idiomas Extranjeros

(Claves: Nada, Regular, Bien, Correctamente)

Idioma	Habla	Lee	Escribe	Titulación	
Francés	BIEN	CORRECTAMENTE	CORRECTAMENTE	Estancia-Trabajo	en
				Francia	
Inglés	BIEN	BIEN	RIEN	First Certificate	
				Cursos Advance	
Español	CORRECTAMENTE	CORRECTAMENTE	CORRECTAMENTE		
Euskera	BIEN	CORRECTAMENTE	CORRECTAMENTE	Euskeraz	
				Irakaskuntzarako	
				Agiria	

Becas predoctorales

Título: Becas de colaboración en los convenios, contratos o proyectos de investigación científica-

técnica

Entidad financiadora: UPV/EHU

 Fecha inicio: 05/06/1994
 Fecha Fin: 05/06/1995
 Duración: 12 meses

 Fecha inicio: 01/11/1996
 Fecha Fin: 01/01/1997
 Duración: 2 meses

 Fecha inicio: 24/03/1997
 Fecha Fin: 24/01/1998
 Duración: 10 meses

Investigador responsable: Lopisteguy Poutz, Philippe

Proyectos de Investigación financiados

Año de la Convocatoria: 2.015

Título del proyecto: Adian: investigación multidisciplinar para la creación de metodologías y herramientas válidas para garantizar a todas las personas el acceso a la sociedad de la información. Código: IT980-16. (Evaluado por ANEP. Calificación: A)

Entidad financiadora: **Ayudas** Actividades de Grupos de Investigación 2016. Departamento de Educación Universidades e Investigación. Eusko

Jaurlaritza-Gobierno Vasco

Fecha inicio: 01/01/2016 Fecha Fin: 31/12/2021

Investigador responsable: Julio Abascal Importe de la Subvención: 554.698 €

Año de la Convocatoria: 2.014

Título del proyecto: TIA-TICS INCORPORADAS EN LAS AULAS: Captura de interacciones

presenciales en entornos de aprendizaje combinado Entidad financiadora: Diputación Foral de Gipuzkoa

Fecha inicio: 01/01/2014 Fecha Fin: 31/10/2015 Investigador responsable: URRETAVIZCAYA LOINAZ MARIA TERESA

Importe de la Subvención: 40.403,00

Año de la Convocatoria: 2.012

Título del proyecto: TÉCNICAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Entidad financiadora: Gobierno Vasco

Fecha inicio: 01/01/2013 Fecha Fin: 31/12/2015

Investigador responsable: 14248007J, FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL

Importe de la Subvención: 53.200,00

Año de la Convocatoria: 2.011

Título del proyecto: BASQUE ADVANCED INFORMATICS LABORATORY

Entidad financiadora: UPV/EHU

Fecha inicio: 01/11/2011 Fecha Fin: 31/12/2015

Investigador responsable: MIKEL LARREA ÁLAVA

Importe de la Subvención: 103.378,20

Año de la Convocatoria: 2.009

Título del proyecto: SABle: Sistema de Aprendizaje combinado - Blended

Entidad financiadora: Diputación foral de Guipúzcoa

Fecha inicio: 01/10/2009 Fecha Fin: 30/09/2011

Investigador responsable: 14248007J, FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL

Importe de la Subvención: 85.200.00

Año de la Convocatoria: 2.009

Título del proyecto: Investigación sobre entornos blended y aprendizaje continuo

Entidad financiadora: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACION Fecha inicio: 01/01/2010 Fecha Fin: 31/12/2012

Investigador responsable: 14248007J, FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL

Importe de la Subvención: 95.900,00

Año de la Convocatoria: 2.006

Título del proyecto: Ayuda al aprendizaje en entornos de realidad virtual Entidad financiadora: Ministerio de Educación y Ciencia /Estatal/

Fecha inicio: 01/10/2006 Fecha Fin: 30/09/2009

Investigador responsable: 14940735G, GARCIA ALONSO MONTOYA, ALEJANDRO

Importe de la Subvención: 128.000,00

Año de la Convocatoria: 2.006

Título del proyecto: Desarrollo de una competencia universitaria transfronteriza sobre el proceso de e-

learning

Entidad financiadora: Fondo común Euskadi-Aquitania

Fecha inicio: 01/06/2003 Fecha Fin: 01/06/2007

Investigador responsable: Philippe Lopisteguy Poutz

Importe: 128.000,00

Estancias en Otros Centros (estancias continuadas superiores a un mes)

Centro: ERJI, SA

Localidad: Marseille País: Francia Fecha Inicio: 01/11/1989 Duración (semanas): 25

Tema: Análisis de proyectos para el TGV Tipo participación: Investigador Contratado

Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

ARTÍCULOS CIENTÍFICOS

Autores (p.o. de firma): LÓPEZ, JUAN MIGUEL, URRETAVIZCAYA LOINAZ, MARIA TERESA; LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL

Título: Field vs. Laboratoy Usability Evaluations: a Study on a Context Dependent Mobile Application

Developed with an Agile Methodology

ISSN: 1548-0992

Nombre revista: IEEE Latin America Transactions

Volumen: 14 Número:1 Página inicial: 339 Página final: 348

Año de publicación: 2016 SJR Journal Rank: Q2

CITAS; SCOPUS:4; Google Academics:4

Autores (p.o. de firma): LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; URRETAVIZCAYA LOINAZ, MARIA TERESA; FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL

Título: A guide to agile development of interactive software with a User Objectives-driven methodology

ISSN: 0167-6423

Nombre revista: SCIENCE OF COMPUTER PROGRAMMING

Volumen: 78 Número: 0 Página inicial: 2268 Página final: 2281

Año de publicación: 2013

SJR: 2010-Aceptación: Q1; 2013- Publicación: Q2; H Index: 48 JCR: 2010-Aceptación: 1,306-Q2; 2013- Publicación:0,548-Q4;

CITAS: WoC 17; SCOPUS:23; Google Academics:48

Autores (p.o. de firma): LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; URRETAVIZCAYA LOINAZ, MARIA TERESA; LOPEZ GIL, JUAN MIGUEL; FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL

Título: Applying usabiliy engineering in InterMod agile development methodology. A case study in a mobile application

ISSN: 0948-6968

Nombre revista: JOURNAL OF UNIVERSAL COMPUTER SCIENCE

Volumen: 19 Número: 8 Página inicial: 1046 Página final: 1065

Año de publicación: 2013

SJR: 2012-Aceptación: Q2; 2013- Publicación: Q1 H Index: 36 JCR: 2012-Aceptación: 0,762-Q3; 2013- Publicación: 0,401-Q4;

CITAS: WoC 2; SCOPUS:6; Google Academics:9

Autores (p.o. de firma): LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; José Ramón Aizpurua Sagarna

Título: Un Diccionario-Enciclopédico con Director: Diseño de un Prototipo con Director

ISSN: 1135-0059

Nombre revista: POWERSCIENCE

Volumen: 1 Número: 7 Página inicial: 14 Página final: 15

Año de publicación: 1997

CAPÍTULOS DE LIBRO

Autores (p.o. de firma): 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; 15965588T, URRETAVIZCAYA LOINAZ, MARIA TERESA; 14248007J, FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL Título: New Trends on Human-Computer Interaction:Reseach, Development, New Tools and Methods

ISBN: 978-1-84882-351-8

Tipo publicación: Capitulo de Libro

Página inicial: 53 Página final: 63

Título Publicación Completa: The InterMod Methodology: An Interface Engineering Process linked with

software engineering stages

Editores: José A. Macías, Toni Granollers y Pedro M. Latorre

Editorial (si libro): Springer Lugar de publicación: London Año de publicación: 2.009

CITAS: WoC 1; SCOPUS:2;Google Academics:6

Autores (p.o. de firma): Philippe Lopistéguy ; Pantxika Dagorret ; 15992639A, LOSADA PEREDA,

MARIA BEGOÑA

Título: Metodologías de concepción para aplicaciones hipermedia: Análisis crítico

ISBN: 84-8427-093

Tipo publicación: Capitulo de Libro

Página inicial: 181 Página final: 199

Título Publicación Completa: Sistemas de interacción persona-computador

Editores: Manuel Ortega Cantero, José Bravo Rodríguez

Editorial (si libro): Servicio de publicaciones de la Universidad de Castilla La Mancha

Lugar de publicación: Cuenca Año de publicación: 2.001 Google Academics:2

Participación en Contratos de I+D con Empresas y/o Administraciones

Título del contrato: Construcción de una base de datos, global, flexible y reusable para la edición de

obras en formato electrónico

Tipo de contrato: Proyecto de investigación

Empresa/Administración financiadora: klaudio HArluxet Fundazioa

Duración: 10 Fecha Inicio: 01/03/1997 Fecha Fin: 31/12/1997

Investigador responsable: José Ramón Aizpurua Sarasola & Philippe Lopisteguy

Título del contrato: Enciclopedia Electrónica de Euskal Herria

Tipo de contrato: Proyecto de Investigación

Empresa/Administración financiadora: Elhuyar Kultur Elkartea

Duración: 8 Fecha inicio: 01/04/1994 Fecha Fin: 30/11/1994

Investigador responsable: Philippe Lopisteguy Poutz & José Ramón Aizpurua Sarasola

Contribuciones a Congresos

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA, 34109808A, LOPEZ GIL, JUAN MIGUEL;

15965588T, URRETAVIZCAYA LOINAZ, MARIA TERESA;

Título:: Improving Agile Software Development Methods by means of User Objectives: An

End User Guided Acceptance Test-Driven Development Proposal

Tipo de participación: Ponencia Congreso: Interacción 2019

Publicación: Proceedings of the XX International Conference on Human Computer Interaction

ISBN: 978-1-4503-7176-6

Lugar celebración: Donostia País: España

Fecha inicio: 25/06/2019 Fecha Fin: 28/06/2019

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA

Título: Flexible Requirement Development through User Objectives in an Agile-UCD Hybrid Approach

Tipo de participación: Ponencia Congreso: Interacción 2018

Publicación: Proceedings of the XIX International Conference on Human Computer Interaction

ISBN: 978-1-4503-6491-1

Lugar celebración: Palma País: España

Fecha inicio: 12/09/2018 Fecha Fin: 14/09/2018

Autores: 34109808A, LOPEZ GIL, JUAN MIGUEL; 15965588T, URRETAVIZCAYA LOINAZ, MARIA TERESA; 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; 14248007J, FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL

Título: Integrating Field Studies In Agile Development To Evaluate The Usability Of Context Dependant

Mobile Applications

Tipo de participación: Ponencia

Congreso: Interacción 2014: XV International Conference on Human Computer Interaction

Publicación: Proceedings of the 15th International Conference on Interacción Persona-Ordenador

ISBN: 978-1-4503-2880-7

Lugar celebración: Tenerife País: España

Fecha inicio: 10/09/2014 Fecha Fin: 12/09/2014

Citas Google Academics:3

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; 15965588T, URRETAVIZCAYA LOINAZ, MARIA TERESA; 34109808A, LOPEZ GIL, JUAN MIGUEL; 14248007J, FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL

Título: Combining InterMod Agile Methodology with Usability Engineering in a Mobile Application

Development

Tipo de participación: Ponencia Congreso: Interacción 2012

Publicación: Proceedings of the 13th International Conference on Interacción Persona-Ordenador

ISBN: 978-1-4503-1314-8

Lugar celebración: Elche País: España

Fecha inicio: 03/10/2012 Fecha Fin: 05/10/2012 Premio: Mención especial

CITAS: WoC: 6 ; SCOPUS:13;Google Academics:21

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA: 15965588T, URRETAVIZCAYA LOINAZ.

MARIA TERESA; 14248007J, FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL Título: Agile development of Interactive Software by means of User Objectives

Tipo de participación: Ponencia

Congreso: ICSEA 2011 CORE Rank: C

Publicación: The Sixth International Conference on Software Engineering Advances

ISBN: 978-1-61208-165-6

Lugar celebración: Barcelona País: España

Fecha inicio: 23/10/2011 Fecha Fin: 28/10/2011

Citas:Google Academics: 9

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; 15965588T, URRETAVIZCAYA LOINAZ,

MARIA TERESA; 14248007J, FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL

Título: An Integrated Approach to Develop Interactive Software

Tipo de participación: Comunicación Poster Congreso: Interact 2011 **CORE Rank: A**

Publicación: LNCS 6946-6949

Lugar celebración: Lisboa País: Portugal

Fecha inicio: 05/09/2011 Fecha Fin: 09/09/2011

Citas:Google Academics: 8

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; 15965588T, URRETAVIZCAYA LOINAZ,

MARIA TERESA; 14248007J, FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL Título: User Objectives as a quide to develop an interactive application

Tipo de participación: Ponencia Congreso: Interacción 2011

Publicación: Actas del XII Congreso Interanacional de Interacción Persona-Ordenador

ISBN: 987-84-9281-234-9

Lugar celebración: Lisboa País: Portugal

Fecha inicio: 02/09/2011 Fecha Fin: 05/09/2011

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; 15965588T, URRETAVIZCAYA LOINAZ, MARIA TERESA; 14248007J, FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL

Título: N_InterMod: Una Propuesta de notación de Diálogo enriquecida para el desarrollo ágil de

aplicaciones interactivas. Tipo de participación: Ponencia Congreso: Interacción 2010

Publicación: N_InterMod: Una Propuesta de notación de Diálogo enriquecida para el desarrollo ágil de

aplicaciones interactivas. ISBN: 978-84-92812-52-3

Lugar celebración: Valencia País: España

Fecha inicio: 07/09/2010 Fecha Fin: 10/09/2010

Citas:Google Academics: 1

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; 15965588T, URRETAVIZCAYA LOINAZ,

MARIA TERESA; 14248007J, FERNANDEZ DE CASTRO, MARIA ISABEL

Título: Efficient building of Interactive Applications Guided by Requirements Models

Tipo de participación: Comunicación Poster Congreso: ICWE 2009 CORE Rank: B

Publicación: Web Engineering ISBN: 978-3-642-02817-5

Lugar celebración: San Sebastián País: España Fecha inicio: 22/06/2009 Fecha Fin: 26/06/2009

Citas:Google Academics: 3

Autores: 15965588T, URRETAVIZCAYA LOINAZ, MARIA TERESA; 14248007J, FERNANDEZ DE

CASTRO, MARIA ISABEL: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA

Título: REQUIREMENTS ANALYSIS AS A GUIDE FOR THE PROCESS OF ORGANISING AND

DEVELOPING AN INTERACTIVE APPLICATION

Tipo de participación: Ponencia

Congreso: IADIS Information Systems 2009 Publicación: Information Systems 2009

Lugar celebración: Barcelona País: España

Fecha inicio: 25/02/2009 Fecha Fin: 27/02/2009

CITAS: SCOPUS:2;Google Academics:3

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; Jabier Martínez Perdiguero; David López

Redondo

Título: Intergram, an User-Centered Design Process

Tipo de participación: Ponencia

Congreso: AAATE 07

Publicación: Challenges for Assistive Technology ISBN-13: 978-1586037918 ISBN-10: 1586037919

Lugar celebración: San sebastián País: España Fecha inicio: 03/10/2007 Fecha Fin: 05/10/2007

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; David López ; Javier Martinez

Título: Guía de actuación en el desarrollo de interfaces de usuario según la metodología centrada en el

usuario INTERGRAM.

Tipo de participación: Ponencia Congreso: Interacción'07

Publicación: CEDI 2007 VII Congreso Internacional de Interacción Persona-Ordenador

ISBN: 978-84-9732596-7

Lugar celebración: Zaragoza País: España

Fecha inicio: 11/09/2007 Fecha Fin: 14/09/2007

Citas:Google Academics: 2

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA

Título: INTERGRAM, una herramienta para el desarrollo y estudio de interfaces de usuario

Tipo de participación: Ponencia Congreso: Interacción 2006

Publicación: Diseño de la Interacción Persona-Ordenador: Tendencias y Desafíos

ISBN: 89-690-1613-X

Lugar celebración: Puertollano País: España

Fecha inicio: 13/11/2006 Fecha Fin: 17/11/2006

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; Philippe Lopistéguy; Pantxika Dagorret

Título: Étude de la Conception dápplications Hypermédias

Tipo de participación: Ponencia

Congreso: Inforsid'97

Publicación: Actes du XVème Congrès INFORSID, Toulouse, France,

biburl = http://dblp.uni-trier.de/rec/bib/conf/inforsid/1997 Lugar celebración: Toulouse País: Francia

Fecha inicio: 10/06/1997 Fecha Fin: 13/06/1997

Citas:Google Academics: 5

Autores: Philippe Lopisteguy Poutz; 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; Pantxika

Dagorret

Título: Hypermedia Design Methodologies Versus Hypermedia Functionality Integration

Tipo de participación: Ponencia

Congreso: ACM Hypertext'97 CORE Rank: A

Publicación: Proceedings of the eight ACM conference on Hypertext

ISBN: 0-89791-866-5

Lugar celebración: Southampton País: Reino Unido Fecha inicio: 6/4/1997 Fecha Fin: 11/4/1997

Citas Google Academics:2

Autores: Philippe Lopisteguy Poutz; 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; José Ramón

Aizpurua Sarasola

Título: Hacia la mejora del proceso de producción de obras de referencia en formato electrónico de una

editorial

Tipo de participación: Ponencia

Congreso: Il Congreso Universidad y Macintosh

Publicación: Docencia e investigación sobre plataforma Macintosh

Lugar celebración: Zaragoza País: España

Fecha inicio: 19/09/1996 Fecha Fin: 21/09/1996

Actividad Docente favorablemente valorada por la institución:

Organismo: UPV/EHU

Facultad/Centro: Facultad de Informática

Departamento/Instituto: Lenguajes y Sistemas Informáticos

Asociado de Universidad: Parcial 6 h/sem 20/3/2000-18/10/2001

> Completa 8 h/sem 1 9/10/2001 - 17/12/2008

Colaborador de Universidad: 18/2/2008 - Actualidad

Experiencia docente universitaria de postgrado:

Organismo: UPV/EHU

Facultad/Centro: Facultad de Informática

Departamento/Instituto: Lenguaies y Sistemas Informáticos

Máster profesional: Máster Universitario en Ingeniería de Sistemas Empotrados

Asignatura: Ingeniería del Software y Herramientas Avanzadas

Cursos: 2009/10 - 2010/11 - 2011/12 - 2012/13

Máster Universitario en Ingeniería Informática

Asignatura: Integración de las Tecnologías de la Información y Técnicas Avanzadas de Ingeniería

del Software

Curso: 2015/16- 2016/17- 2017/18

Experiencia docente universitaria en euskera:

Organismo: UPV/EHU

Facultad/Centro: Facultad de Informática

Departamento/Instituto: Lenguajes y Sistemas Informáticos Título: Ingeniería Técnica Industrial, especialidad Mecánica

Asignatura: Informatikaren Oinarriak

Cursos: 2009/10

Título: Grado en Ingeniería Química Industrial Asignatura: Informatikaren Oinarriak

Cursos: 2010/11

Dirección de Proyectos Fin de carrera / grado:

Fechas: Desde 2004 Hasta actualidad Número: 28 proyectos + 2 en curso

Publicaciones de carácter docente

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA; 15965588T, URRETAVIZCAYA LOINAZ,

MARIA TERESA; Josune Vicente Barroso; Iñigo Sola Núñez

Título: Evaluación heurística de la herramienta moodle utilizada en la UPV/EHU

Tipo de participación: Comunicación Poster

Congreso: SIIE 2008

Publicación: X Simposio Internacional de Informática Educativa

ISBN: 978-84-7800-312-9

Lugar celebración: Salamanca País: España

Fecha inicio: 01/10/2008 Fecha Fin: 03/10/2008

Citas Google Academics: 1

Autores (p.o. de firma): 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA

Título: ¿Lo que hacemos es evaluación continua?

ISBN: UPV-EHU/LSI/TR 03-2011

Tipo publicación: Informe Técnico - Ponente Página inicial: 67 Página final: 72

Título Publicación Completa: Evaluación continua en el marco del proceso de implantación de grados

en Informática

Editores: Jesús Bermúdez de Andrés

Editorial (si libro): Universidad del País Vasco

Lugar de publicación: San Sebastián

Año de publicación: 2.011

Participación en eventos

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA

Título: Moodle como soporte para el aprendizaje basado en problemas con una metodología ágil

Tipo de participación: Comunicación Oral-Ponente

Jornada: Moot euskadi 10

Lugar celebración: Renteria País: España

Fecha inicio: 18/06/2010 Fecha Fin: 18/06/2010

Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA

Título: Diseño usable de un curso en el Campus Virtual mediante la herramienta Moodle

Tipo de participación: Oral-Ponente Jornada: Buenas Prácticas en e-learning

url: http://campusvirtual.ehu.es/eventos/buenaspracticas_2008/ Lugar celebración: San Sebastián País: España Fecha inicio: 26/06/2008 Fecha Fin: 26/06/2008 Autores: 15992639A, LOSADA PEREDA, MARIA BEGOÑA

Título: Mejoras para el trabajo cooperativo y evaluación continua en Moodle

Tipo de participación: Comunicación Oral Jornada: Jornadas MoodleMoot 2007

Entidad Organizadora: Vicegerencia de las TIC de la U.P.V./E.H.U. Publicación: I Jornadas de intercambio de experiencias Moodle Lugar celebración: San Sebastián País: España Fecha inicio: 27/06/2007 Fecha Fin: 28/06/2007

Participación en comités

Título del Comité: Jornadas de Intercambio de Experiencias Docentes 2013

Entidad de la que depende: JIED-13

Tema: Comité de programa Fecha: 17/01/2013 - 18/01/2013

Experiencia docente no universitaria:

Organismo: Centro Cultural Nazaret Profesora de Formación reglada

Asignatura: Fundamentos de Informática/Programación en lenguaje C

Cursos:1998/1999

Actividades docentes en euskera

Organismo: UPV/EHU

Facultad/Centro: Facultad de Informática

Departamento/Instituto: Lenguajes y Sistemas Informáticos

Asignatura: Informatikaren Oinarriak (Grupo 31)

Cursos: 2009/10 - 2010/11

Experiencia Profesional

Organismo: DDC, S.A

Lugar: Irún

Cargo: Responsable del Departamento de Informática

Fechas: 1/6/1990 - 31/10/1993

Otros méritos o aclaraciones que se desee hacer constar

Utilice únicamente el espacio equivalente a una página

Realización de la primera versión de los Tablones de Anuncios para la UPV/EHU, en el año 1998.

Más de 190 horas en cursos, seminarios y congresos orientados a la formación docente universitaria:

- Curso de Comunicación
- Tecnología orientadas a objetos
- Curso avanzado de Creación de Páginas Web de profesorado y asignaturas universitarias.
- La motivación y sus estrategias en la enseñanza universitaria.
- La actividad experimental en el laboratorio, un espacio integrador de conocimientos.
- Software par la creación de páginas web de apoyo a la docencia.
- Pasos hacia la introducción del crédito europeo.
- Tipos de actividades en la docencia de ciencias.
- Web 2.0
- Edublog y enseñanza: una introducción
- Webquest: herramienta didáctica para guiar la actividad del alumnado en la red
- Moodle avanzado
- La creatividad como proceso para la Generación de Nuevas Ideas.
- Irakasleen ahozko jarduera nola hobetu
- Análisis y propuestas para el proceso de evaluación continua
- Aprendizaje Cooperativo y Basado en Proyectos (ERAGIN)
- Design Thinking
- Aprendizaje basado en problemas (SAE- Helaz)
- Improving Pronounciation for University Teaching and Activities
- Proceso de reflexión sobre la oferta docente de la Facultad de Informática (EHUNDU)