



Daniel Espinosa Corbellini

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 27/03/2023

v 1.4.3

d0e0acdd5ce118c457d5cbea1db92f85

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/>



Daniel Espinosa Corbellini

Apellidos: **Espinosa Corbellini**
Nombre: **Daniel**
ORCID: **0000-0002-1951-5683**
C. Autón./Reg. de contacto: **Andalucía**
Correo electrónico: **daniel.espinosa@uca.es**

Situación profesional actual

Entidad empleadora: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Escuela Superior de Ingeniería de Puerto Real
Categoría profesional: Profesor Titular de Escuela Universitaria **Gestión docente (Sí/No):** Si
Ciudad entidad empleadora: Cádiz, Andalucía, España
Teléfono: (34) 956013306 **Correo electrónico:** daniel.espinosa@uca.es
Fecha de inicio: 22/07/2004
Modalidad de contrato: Funcionario/a **Régimen de dedicación:** Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 330000 - Ciencias Tecnológicas
Secundaria (Cód. Unesco): 220100 - Acústica
Terciaria (Cód. Unesco): 331102 - Ingeniería de control
Funciones desempeñadas: Docencia, Investigación y Gestión
Identificar palabras clave: Electroacústica; Aeroacústica y vibraciones; Ingeniería eléctrica, electrónica y automática
Ámbito actividad de gestión: Universitaria

Cargos y actividades desempeñados con anterioridad

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
1	Universidad de Cádiz	Profesor Asociado a Tiempo Completo (Tipo II)	01/10/2002
2	Universidad de Cádiz	Profesor Asociado a Tiempo Completo (Tipo I)	11/10/1999
3	DELPHI AUTOMOTIVE SYSTEM ESPAÑA, S.A.	Ingeniero en Organización Industrial	17/03/1999
4	Universidad de Cádiz	Alumno Colaborador del Departamento de Ingeniería de Sistemas y Automática	07/01/1999
5	Universidad de Cádiz	Alumno Colaborador del Departamento de Matemáticas	07/01/1999
6	Universidad de A Coruña	Profesor Asociado a Tiempo Completo (Tipo III)	17/02/1997
7	Instalaciones Eléctricas COELAN (Jerez de la Fra)	Ingeniero Técnico y Proyectista	02/02/1996

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
8	Daniel Sonido (Sevilla)	Técnico Instalador de Audio	11/10/1993
9	Universidad de Cádiz	Alumno Colaborador del Departamento de Ingeniería Eléctrica	21/01/1990
10	Jerezana de Estudios S.A.	Profesor de Matemáticas, Física y Química	01/10/1990
11	Jerezana de Estudios S.A	Profesor Matemáticas, Física y Química	11/07/1990

- 1 Entidad empleadora:** Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería de Sistemas y Automática
Categoría profesional: Profesor Asociado a Tiempo Completo (Tipo II)
Fecha de inicio-fin: 01/10/2002 - 21/07/2004
Modalidad de contrato: Interino/a
- 2 Entidad empleadora:** Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería de Sistemas y Automática
Categoría profesional: Profesor Asociado a Tiempo Completo (Tipo I)
Fecha de inicio-fin: 11/10/1999 - 30/09/2000
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
- 3 Entidad empleadora:** DELPHI AUTOMOTIVE SYSTEM ESPAÑA, S.A.
Categoría profesional: Ingeniero en Organización Industrial
Fecha de inicio-fin: 17/03/1999 - 11/10/1999
Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
Funciones desempeñadas: Ingeniería relacionada con la gestión y organización de la planta 40 y 41 en la fábrica de Puerto Real (DELPHI AUTOMOTIVE SYSTEM ESPAÑA, S.A)
Interés para docencia y/o inv.: Más de 900 horas de experiencia en Ingeniería en Sistemas y Automática, Electrónica, Seguridad y Acústica a pie de fábrica.
- 4 Entidad empleadora:** Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería de Sistemas y Automática, Escuela Superior de Ingeniería
Categoría profesional: Alumno Colaborador **Gestión docente (Sí/No):** Si del Departamento de Ingeniería de Sistemas y Automática
Fecha de inicio-fin: 07/01/1999 - 11/10/1999
Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
Funciones desempeñadas: Alumno Colaborador del Departamento de Ingeniería en Sistemas y Automática y del Departamento de Matemáticas hasta el contrato como profesor Asociado en la propia Universidad.
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
Interés para docencia y/o inv.: Experiencia en gestión docente e investigadora
- 5 Entidad empleadora:** Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría profesional: Alumno Colaborador del **Gestión docente (Sí/No):** Si Departamento de Matemáticas
Fecha de inicio-fin: 07/01/1999 - 11/10/1999
Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
Funciones desempeñadas: Alumno Colaborador del Departamento de Matemáticas hasta el contrato como profesor Asociado en la propia Universidad.
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
Interés para docencia y/o inv.: Experiencia de gestión docente e investigadora.



- 6** Entidad empleadora: Universidad de A Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Eléctrica, E.U.Politécnica de Ferrol
Categoría profesional: Profesor Asociado a Tiempo Completo (Tipo III)
Fecha de inicio-fin: 17/02/1997 - 30/09/1998
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
- 7** Entidad empleadora: Instalaciones Eléctricas **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
COELAN (Jerez de la Fra)
Ciudad entidad empleadora: Jerez de la Frontera, Andalucía, España
Categoría profesional: Ingeniero Técnico y Proyectista
Fecha de inicio-fin: 02/02/1996 - 14/07/1996
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Identificar palabras clave: Instalaciones electricas
- 8** Entidad empleadora: Daniel Sonido (Sevilla) **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad entidad empleadora: Sevilla, Andalucía, España
Categoría profesional: Técnico Instalador de Audio
Fecha de inicio-fin: 11/10/1993 - 10/01/1994
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
Régimen de dedicación: Tiempo completo
Funciones desempeñadas: Técnico de Instalación y Ventas de Equipos de Audio y Video
Identificar palabras clave: Industria audiovisual
Interés para docencia y/o inv.: Experiencia en Audio y Acústica.
- 9** Entidad empleadora: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Eléctrica
Categoría profesional: Alumno Colaborador del Departamento de Ingeniería Eléctrica **Gestión docente (Sí/No):** Si
Fecha de inicio-fin: 21/01/1990 - 21/01/1992 **Duración:** 2 años
Modalidad de contrato: Becario/a (pre o posdoctoral, otros)
Funciones desempeñadas: Alumno Colaborador de la Universidad de Cádiz con 2 años de gestión de ayuda a la docencia y título Oficial del Rector
Ámbito actividad de gestión: Universitaria
Interés para docencia y/o inv.: Matrícula gratuita para programa de doctorado y experiencia docente e investigadora durante el ejercicio del cargo.
- 10** Entidad empleadora: Jerezana de Estudios S.A. **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras
Universitarios y Asimilados
Departamento: Centro de Estudios SAJE
Categoría profesional: Profesor de Matemáticas, Física y Química
Fecha de inicio-fin: 01/10/1990 - 31/03/1991
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal
- 11** Entidad empleadora: Jerezana de Estudios S.A
Departamento: Centro de informática SAJE
Categoría profesional: Profesor Matemáticas, Física y Química
Fecha de inicio-fin: 11/07/1990 - 31/08/1990
Modalidad de contrato: Contrato laboral temporal



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: Máster Universitario en Ingeniería Acústica
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz y Universidad de Granada
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de titulación: 19/11/2018
Premio: Matrícula de Honor (10)
- 2 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Master Universitario en Gestión y Evaluación de la Contaminación Acústica
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de titulación: 05/05/2010
Nota media del expediente: Notable
- 3 Titulación universitaria:** Titulado Superior
Nombre del título: Ingeniero en Organización Industrial
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de titulación: 30/09/1999
- 4 Titulación universitaria:** Titulado Medio
Nombre del título: Ingeniero Técnico Industrial (Electrónica Industrial)
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de titulación: 09/07/1993

Doctorados

Programa de doctorado: Ingeniería en Automática y Electrónica Industrial, Ingeniería Informática...
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz
Tipo de entidad: Universidad

Otra formación universitaria de posgrado

- 1 Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Diploma de Estudios Avanzados (3º ciclo)
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de titulación: 04/06/2003



- 2 Tipo de formación:** Postgrado
Titulación de posgrado: Curso de Aptitud Pedagógica (Sobresaliente)
Ciudad entidad titulación: Puerto Real, Andalucía, España
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Ciencias de la Educación
Fecha de titulación: 03/04/2003
Calificación obtenida: Sobresaliente

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

- 1 Título de la formación:** CAD/CAE: Diseño, Análisis y Renderizado de Prototipos
Ciudad entidad titulación: Cádiz, Andalucía, España
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada
Responsable de la formación: Rafael Gómez Ortiz
Fecha de finalización: 11/05/1999 **Duración en horas:** 50 horas
- 2 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: El Medio Ambiente Situación Actual
Ciudad entidad titulación: Cádiz, Andalucía, España
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada
Responsable de la formación: M^a Carmen Martín Madero
Fecha de finalización: 06/05/1999 **Duración en horas:** 25 horas
- 3 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Dibujo Técnico por Ordenador (Autocad)
Ciudad entidad titulación: Puerto Real, Andalucía, España
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada
Responsable de la formación: Manuel Miguel López Vázquez
Fecha de finalización: 25/03/1999 **Duración en horas:** 40 horas
- 4 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Funciones Básicas en la Prevención de Riesgos Laborales
Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España
Entidad de titulación: Universidad de La Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada
Fecha de finalización: 31/07/1998 **Duración en horas:** 120 horas
- 5 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Implantación de Sistemas de Xestión Medioambiental
Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España
Entidad de titulación: Universidad de La Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada
Fecha de finalización: 31/07/1998 **Duración en horas:** 31 horas



- 6** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Debuxo Asistido por Ordenador. Autocad. Nivel I
Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España
Entidad de titulación: Universidad de La Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada
Fecha de finalización: 17/07/1998 **Duración en horas:** 31 horas
- 7** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Programación de Autómatas Siemens
Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España
Entidad de titulación: Universidad de La Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada Continuada
Fecha de finalización: 17/07/1998 **Duración en horas:** 31 horas
- 8** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Proxecto de Instalaciones Eléctricas en Locais de Pública Concorrencia
Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España
Entidad de titulación: Universidad de La Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada
Fecha de finalización: 10/07/1998 **Duración en horas:** 31 horas
- 9** **Título de la formación:** Sistemas de Calidade. Norma ISO9001.Documentación e Xestión
Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España
Entidad de titulación: Universidad de La Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de finalización: 10/07/1998 **Duración en horas:** 65 horas
- 10** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Proxecto de Instalación Eléctrica en Edificio de Viviendas
Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España
Entidad de titulación: Universidad de La Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada
Fecha de finalización: 16/05/1998 **Duración en horas:** 31 horas
- 11** **Título de la formación:** Protección en Instalaciones Eléctricas e Cálculo de Faltas
Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España
Entidad de titulación: Universidad de La Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación especializada
Fecha de finalización: 25/04/1998 **Duración en horas:** 31 horas
- 12** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Gestión de la Energía y Compatibilidad Electromagnética-Armónicos
Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España
Entidad de titulación: Universidad de La Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada
Fecha de finalización: 23/04/1998 **Duración en horas:** 16 horas
- 13** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Seguridade Contra Riscos en Instalacións Eléctricas
Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España
Entidad de titulación: Universidad de La Coruña **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada



Fecha de finalización: 27/03/1998

Duración en horas: 31 horas

14 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Domótica

Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España

Entidad de titulación: Universidad de La Coruña

Tipo de entidad: Universidad

Objetivos de la entidad: Formación Especializada Continuada

Fecha de finalización: 06/03/1998

Duración en horas: 31 horas

15 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Funciones Básicas en la Prevención de Riesgos Laborales

Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España

Entidad de titulación: XUNTA DE GALICIA

Objetivos de la entidad: Formación Especializada

Fecha de finalización: 28/02/1998

Duración en horas: 30 horas

16 Tipo de la formación: Jornada

Título de la formación: Gestion Medioambiental del Producto

Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España

Entidad de titulación: INSTITUTO GALLEGO DE PROMOCION ECONOMICA

Objetivos de la entidad: Formación Especializada del CIS de Ferrol

Responsable de la formación: Fernando Maldonado de Marco

Fecha de finalización: 21/01/1998

Duración en horas: 7 horas

17 Tipo de la formación: Seminario

Título de la formación: Los Gases Industriales: Utilización y Seguridad en su Uso

Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España

Entidad de titulación: Universidad de La Coruña

Tipo de entidad: Universidad

Objetivos de la entidad: Formación Especializada

Responsable de la formación: Javier Bouza Fernández

Fecha de finalización: 16/12/1997

Duración en horas: 10 horas

18 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: La Seguridad Industrial y el Mercado Único

Entidad de titulación: Universidad Politécnica de Madrid y Ministerio de Industria y Energía

Objetivos de la entidad: Formación Especializada

Fecha de finalización: 27/10/1997

Duración en horas: 60 horas

19 Tipo de la formación: Conferencia

Título de la formación: Proyectos de Alumbrado

Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España

Entidad de titulación: Universidad de La Coruña

Tipo de entidad: Universidad

Objetivos de la entidad: Formación Técnica Especializada

Fecha de finalización: 14/05/1997

Duración en horas: 6 horas

20 Tipo de la formación: Jornada

Título de la formación: Los Lubricantes y sus Aplicaciones

Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España

Entidad de titulación: Universidad de La Coruña

Tipo de entidad: Universidad

Objetivos de la entidad: Formación Especializada

Responsable de la formación: Jose Luis Bouza Collado



Fecha de finalización: 16/04/1997

Duración en horas: 8 horas

21 Tipo de la formación: Jornada

Título de la formación: Gestión de la Energía y Seguridad en las Máquinas

Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España

Entidad de titulación: Universidad de La Coruña

Tipo de entidad: Universidad

Objetivos de la entidad: Formación Especializada

Fecha de finalización: 09/04/1997

Duración en horas: 8 horas

22 Tipo de la formación: II Ciclo de Conferencias

Título de la formación: Aspectos de la Administración de las Empresas Industriales

Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España

Entidad de titulación: Universidad de La Coruña

Tipo de entidad: Universidad

Responsable de la formación: Jose Luis Bouza Collado

Fecha de finalización: 08/04/1997

23 Tipo de la formación: Ciclo de Conferencias

Título de la formación: El Sector Eléctrico en España

Ciudad entidad titulación: Ferrol, Galicia, España

Entidad de titulación: Universidad de La Coruña

Tipo de entidad: Universidad

Objetivos de la entidad: Formación de Actualización

Responsable de la formación: Manuel Luaces Rodriguez

Fecha de finalización: 05/03/1997

Duración en horas: 12 horas

24 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Electrónica de Regulación y Control

Ciudad entidad titulación: Cádiz, Andalucía, España

Entidad de titulación: CÁMARA OFICIAL DE
COMERCIO E INDUSTRIA y NAVEGACIÓN DE CÁDIZ

Tipo de entidad: Cámara de Comercio

Objetivos de la entidad: Formación Continua del Fondo Social Europeo "Iniciativa Comunitaria ADAPT"

Responsable de la formación: Francisco Rey De La Pascua

Fecha de finalización: 01/10/1996

Duración en horas: 50 horas

25 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Estudios, Normativas y Realización de Proyectos

Ciudad entidad titulación: Cádiz, Andalucía, España

Entidad de titulación: Universidad de Cádiz

Tipo de entidad: Universidad

Objetivos de la entidad: Formación Continua

Responsable de la formación: Luis Malo De Molina y Justo

Fecha de finalización: 29/05/1996

Duración en horas: 30 horas

26 Tipo de la formación: Taller

Título de la formación: Taller de Interpretación la Fotografía de Prensa

Ciudad entidad titulación: Cádiz, Andalucía, España

Entidad de titulación: Universidad de Cádiz

Tipo de entidad: Universidad

Objetivos de la entidad: Formación especializada

Responsable de la formación: José Carlos Martín Pérez

Fecha de finalización: 06/04/1995

Duración en horas: 30 horas



- 27** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Diseño de Protección contra Incendios en Edificaciones
Ciudad entidad titulación: Cádiz, Andalucía, España
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada en Colaboración con el Consorcio Provincial contra Incendios y Salvamentos
Responsable de la formación: F.Javier Otálora San Agustín
Fecha de finalización: 23/12/1994 **Duración en horas:** 10 horas
- 28** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Curso de Instalaciones Eléctricas de Baja Tensión
Ciudad entidad titulación: Sevilla, Andalucía, España
Entidad de titulación: Colegio Oficial de Peritos e Ingenieros Técnicos Industriales de Sevilla **Tipo de entidad:** Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados
Objetivos de la entidad: Formación Técnica del COPITI de Sevilla
Responsable de la formación: Julián Moreno Clemente
Fecha de finalización: 27/10/1994 **Duración en horas:** 12 horas
- 29** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Frío Industrial
Ciudad entidad titulación: Puerto Real, Andalucía, España
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Especializada
Responsable de la formación: Antonio J. Fraidías Becerra
Fecha de finalización: 09/02/1993 **Duración en horas:** 10 horas
- 30** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Aparamenta Eléctrica y Maniobra
Ciudad entidad titulación: Cádiz, Andalucía, España
Entidad de titulación: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Formación Técnica Especializada
Responsable de la formación: Otoniel O'Dogherty Ramirez
Fecha de finalización: 01/02/1992

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:** Curso de Innovación y Transferencia
Objetivos del curso/seminario: Mejora de la transferencia docente de resultados de investigación
Ciudad entidad organizadora: Cádiz, Andalucía, España
Entidad organizadora: Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI)
Fecha de inicio-fin: 10/11/2003 - 14/11/2003
Perfil de destinatarios/as: Profesorado Docente e Investigador
- 2** **Título del curso/seminario:** Herramientas para la Puesta en Marcha de Cursos On-line (aprendizaje de uso de la plataforma de Formación Virtual de la FUECA), versión presencial
Objetivos del curso/seminario: Aprendizaje de herramientas virtuales para la docencia
Ciudad entidad organizadora: Cádiz, Andalucía, España
Entidad organizadora: FUNDACION UNIVERSIDAD EMPRESA PROVINCIA CADIZ
Facultad, instituto, centro: FUECA



Duración en horas: 10 horas
Fecha de inicio-fin: 03/2003 - 01/04/2003
Perfil de destinatarios/as: Profesorado y profesionales docentes

- 3 Título del curso/seminario:** Internet Aplicado a la Educación
Objetivos del curso/seminario: Formación Continua de la Actividad Docente
Entidad organizadora: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Fundación Universidad Empresa de la Universidad de Cádiz
Duración en horas: 40 horas
Fecha de inicio-fin: 01/09/2001 - 26/09/2001
- 4 Título del curso/seminario:** Seminario Inglés Docente (New Headway Intermediate)
Objetivos del curso/seminario: Mejora de los campos de docencia en el idioma inglés
Ciudad entidad organizadora: Algeciras, Andalucía, España
Entidad organizadora: Centro de Idiomas Empresarial **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Facultad, instituto, centro: Escuela Politécnica Superior de Algeciras
Duración en horas: 27 horas
Fecha de inicio-fin: 06/11/2000 - 31/01/2001
Perfil de destinatarios/as: Profesores de la Escuela Politécnica de Algeciras de la Universidad de Cádiz
Programa de financiación: Programa Propio de la Dirección de la EPS de Algeciras de la Universidad de Cádiz
Tareas contrastables: Actividades de mejora docente en el idioma inglés en los campos de evaluación siguientes: Motivación, Conversación, Comprensión, Lectura, Escritura, Gramática y Deberes aplicados en docencia.
Objetivo de la estancia: Contratado/a
- 5 Título del curso/seminario:** Las Enseñanzas de las Ingenierías ante el Nuevo Milenio
Objetivos del curso/seminario: Mejora Docente
Ciudad entidad organizadora: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid e Instituto de Ciencias de la Educación de la Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Instituto Universitario de Investigación
Facultad, instituto, centro: Instituto de Ciencias de la Educación de la UPM
Fecha de inicio-fin: 16/10/1997 - 16/10/1997
- 6 Título del curso/seminario:** Introducción al Inglés Técnico: Electricidad y Electrónica Industrial
Objetivos del curso/seminario: Mejora docente
Ciudad entidad organizadora: Cádiz, Andalucía, España
Entidad organizadora: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Escuela Superior de Ingeniería
Duración en horas: 45 horas
Fecha de inicio-fin: 29/10/1996 - 01/02/1997
- 7 Título del curso/seminario:** II Jornadas de Lingüística
Objetivos del curso/seminario: Mejora Docente
Ciudad entidad organizadora: Cádiz, Andalucía, España
Entidad organizadora: Universidad de Cádiz **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Filosofía y Letras
Duración en horas: 20 horas
Fecha de inicio-fin: 22/10/1996 - 23/10/1996



- 8 Título del curso/seminario:** Curso de Wordperfect
Objetivos del curso/seminario: Mejora de los textos docentes
Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla **Tipo de entidad:** Universidad
Facultad, instituto, centro: Facultad de Farmacia
Duración en horas: 40 horas
Fecha de finalización: 07/04/1995

Actividad docente

Tutorías académicas de estudiantes

- 1 Nombre del programa:** Tutorías académicas y de TFC como tutor, codirector o director
Entidad de realización: Escuela Superior de Ingeniería, Campus de Puerto Real Cádiz
- 2 Nombre del programa:** Tutorías universitarias
Entidad de realización: Escuela Politécnica de Serantes, Universidad de A Coruña, Ferrol España
- 3 Nombre del programa:** Tutorías universitarias
Entidad de realización: Universidad de Cádiz, Cádiz España

Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente

- 1 Nombre del evento:** X Congreso de Innovación Educativa en las Enseñanzas Técnicas
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Si
Objetivos del evento: Mejora Docente
Ciudad de celebración: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Fecha de presentación: 07/2002
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Valencia **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Valencia, Comunidad Valenciana, España
Recomendaciones de Presentación en Pruebas de Evaluación de Tipo Oral. ISBN 84-699-9262-7
- 2 Nombre del evento:** IX Congreso de Innovación Educativa en las Enseñanzas Técnicas
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Póster
Autor de correspondencia: Si
Objetivos del evento: Mejora de la Docencia
Ciudad de celebración: Vigo, Galicia, España
Fecha de presentación: 07/2001
Entidad organizadora: Universidade de Vigo **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Vigo, Galicia, España
Evolución y Perspectiva de Futuro de la Calidad en la Ingeniería Técnica.



- 3** **Nombre del evento:** II Jornadas Andaluzas de Calidad en la Enseñanza Universitaria. Desarrollo de Planes de Calidad para la Universidad
Tipo de evento: Jornada
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Si
Objetivos del evento: Desarrollo de planes de Calidad para la Universidad
Ciudad de celebración: Sevilla, Andalucía, España
Fecha de presentación: 03/2000
Entidad organizadora: Universidad de Sevilla e Instituto de Ciencias de la Educación Universidad de Sevilla
Ciudad entidad organizadora: Sevilla, Andalucía, España
Multimedia e Internet como Herramienta en la Calidad Docente.
- 4** **Nombre del evento:** VII Congreso Universitario de Innovación Educativa en las Enseñanzas Técnicas
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Si
Objetivos del evento: Mejora Docente
Fecha de presentación: 09/1999
Entidad organizadora: Universidad de Huelva **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Huelva, Andalucía, España
La Enseñanza de Circuitos en la Ingeniería a través de Multimedia.
- 5** **Nombre del evento:** VI Congreso Universitario de Innovación Educativa en las Enseñanzas Técnicas
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Si
Objetivos del evento: Mejora de la docencia
Ciudad de celebración: Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España
Fecha de presentación: 09/1998
Entidad organizadora: Universidad de las Palmas de Gran Canaria **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Las Palmas de Gran Canaria, Canarias, España
Multimedia: ¿La panacea de la enseñanza?.
- 6** **Nombre del evento:** V Congrés Universitari sobre Innovació Metodològica en els Ensenyaments Tècnics
Tipo de evento: Congreso
Tipo de participación: Participativo - Ponencia oral (comunicación oral)
Autor de correspondencia: Si
Objetivos del evento: Mejora Docente
Ciudad de celebración: Barcelona, Cataluña, España
Fecha de presentación: 09/1997
Entidad organizadora: Universitat Politècnica de Catalunya **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad entidad organizadora: Barcelona, Cataluña, España
Aplicaciones Prácticas a los Métodos Docentes de las Carreras Técnicas.



Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** Dirección de Trabajo fin de Carrera
Ciudad de realización: CÁDIZ, ESPAÑA, Universidad de Cádiz. Campus de Puerto Real,
Entidad organizadora: Escuela Superior de Ingeniería de Cádiz en Puerto Real. Universidad de Cádiz
Fecha de finalización: 09/05/2017
- 2 Descripción de la actividad:** Curso sobre el Documento Básico de Protección frente al Ruido DB-HR
Ciudad de realización: CAMPUS DE PUERTO REAL UNIVERSIDAD DE CÁDIZ, ESPAÑA,
Entidad organizadora: CASEM, CAMPUS DE PUERTO REAL, UNIVERSIDAD DE CÁDIZ, ESPAÑA
Fecha de finalización: 17/05/2010

Aportaciones más relevantes de su CV de docencia

- 1 Descripción:** Coordinador de la especialidad de Acústica Arquitectónica del Máster en Ingeniería Acústica de la UCA
Ciudad de realización: CÁDIZ, ESPAÑA, Universidad de Cádiz. Campus de Puerto Real,
Entidad organizadora: Escuela Superior de Ingeniería de Puerto Real, Universidad de Cádiz
Fecha de finalización: 31/12/2018
- 2 Descripción:** Coordinación del Módulo de Acústica Arquitectónica del Máster en Ingeniería Acústica de la UCA
Ciudad de realización: Cádiz, España,
Entidad organizadora: Universidad de Cádiz, Cádiz, España

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: Pertenencia y participación en grupo de investigación PAIDI TEP195
Objeto del grupo: Integrante del grupo de investigación TEP195 y colaboración con el laboratorio de Ingeniería Acústica de la Universidad de Cádiz en tareas de investigación y transferencia que el grupo desarrolla.
Ciudad de radicación: CADIZ, CAMPUS DE PUERTO REAL, UNIVERSIDAD DE CÁDIZ, ESPAÑA,,
Entidad de afiliación: Laboratorio de Ingeniería acústica de la Universidad de Cádiz
Fecha de inicio: 01/01/2013 **Duración:** 2190 días



Actividad científica o tecnológica

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

- 1** **Nombre del proyecto:** VIII Congreso Ibero-americano de Acústica, o VII Congreso Ibérico de Acústica, o XLIII Congreso Español de Acústica ¿TECNIACÚSTICA® 2012
Ámbito geográfico: Autonómica
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE CÁDIZ - VICERRECTORADO DE INVESTIGACIÓN Y TRANSFERENCIA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DANIEL ESPINOSA CORBELLINI
Nº de investigadores/as: 1
Cód. según financiadora: MV2012-109
Fecha de inicio: 01/10/2012 **Duración:** 2 días
Cuantía total: 360 €
- 2** **Nombre del proyecto:** LA ACÚSTICA DE LAS CATEDRALES: UNA APORTACIÓN CIENTÍFICA PARA LA RECUPERACIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL.
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): TEOFILO ZAMARREÑO GARCIA
Nº de investigadores/as: 10
Cód. según financiadora: BIA2010-20523
Fecha de inicio: 01/01/2011 **Duración:** 1095 días
Cuantía total: 100.430 €
- 3** **Nombre del proyecto:** CICLO DE CONFERENCIAS EN ACÚSTICA, POR PARTE DE EXPERTOS EUROPEOS DE RECONOCIDO PRESTIGIO
Ámbito geográfico: Autonómica
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): RICARDO HERNÁNDEZ MOLINA
Nº de investigadores/as: 3
Cód. según financiadora: OTRI
Fecha de inicio: 28/03/2008
Cuantía total: 1.236,8 €
- 4** **Nombre del proyecto:** GESTIÓN Y EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN ACÚSTICA . PLAN PILOTO PARA LA IMPLANTACIÓN DE LA DIRECTIVA EUROPEA 2002/49/CE EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA ANDALUZA
Ámbito geográfico: Nacional
Grado de contribución: Investigador/a
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): RICARDO HERNÁNDEZ MOLINA
Nº de investigadores/as: 4
Cód. según financiadora: A194/2007/2-10.1
Fecha de inicio: 01/01/2008 **Duración:** 365 días
Cuantía total: 120.009 €



5 Nombre del proyecto: GESTIÓN Y EVALUACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN ACUÍSTICA PLAN PILOTO PARA LA IMPLANTACIÓN DE LA DIRECTIVA EUROPEA 2002/49/CE EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA ANDALUZA

Ámbito geográfico: Nacional

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ LUIS CUETO ANCELA; DANIEL ESPINOSA CORBELLINI; RICARDO HERNÁNDEZ MOLINA; Tamara Jimenez Perez; NEUS PEREZ GIMENO

Nº de investigadores/as: 5

Cód. según financiadora: 040/2006/3-10.1

Fecha de inicio: 13/12/2006

Duración: 749 días

Cuantía total: 54.960 €

6 Nombre del proyecto: ACCIÓN COMPLEMENTARIA CONVOCATORIA PCI HISPANO-MARROQUÍ

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): MANUEL HARO CASADO

Nº de investigadores/as: 2

Cód. según financiadora: 16/04/AC/E

Fecha de inicio: 01/11/2004

Duración: 365 días

Cuantía total: 2.500 €

Resultados

Resultados tecnológicos derivados de actividades especializadas y de transferencia no incluidos en apartados anteriores

Descripción: CREACIÓN DE ESTUDIO 15, SERVICIOS AVANZADOS DE ACÚSTICA ARQUITECTÓNICA

Nombre del investigador/a principal (IP): DANIEL ESPINOSA CORBELLINI

Entidad/es colaboradora/s:

Estudio15, servicios avanzados de acústica arquitectónica, Chiclana de la Fra, España

Ciudad entidad colaboradora: Cádiz, España

Fecha de inicio: 15/12/2009

Duración: 106 días - 23 horas

Resultados relevantes: Solución a problemas y requisitos acústicos con unos niveles de exigencia cada vez mayores en el ámbito de la edificación y el urbanismo.



- 3 Título del trabajo:** CARACTERIZACIÓN ACÚSTICA DE LA ANTIGUA CAPILLA DE MORA DE CÁDIZ
Nombre del congreso: 40º Congreso Nacional de Acústica - TECNIACÚSTICA@2009, Encuentro Ibérico de Acústica y Simposio Iberoamericano y Europeo sobre Acústica Ambiental y Edificación Acústicamente Sostenible
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: Cádiz,
Fecha de celebración: 23/09/2009
DANIEL ESPINOSA CORBELLINI; TEOFILO ZAMARREÑO GARCIA; SARA GIRÓN BORRERO.
"CARACTERIZACIÓN ACÚSTICA DE LA ANTIGUA CAPILLA DE MORA DE CÁDIZ". En: Publicación Oficial del Congreso. pp. 13 - 18. ISBN 84-87095-17-3
- 4 Título del trabajo:** PROCEDIMIENTO DE IDENTIFICACIÓN DE LA DINÁMICA NO LINEAL DE UN BUQUE MEDIANTE UN PROCEDIMIENTO ADAPTATIVO
Nombre del congreso: Jornadas de Automática
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: CIUDAD REAL,
Fecha de celebración: 08/09/2004
DANIEL ESPINOSA CORBELLINI. "procedimiento de identificación de la dinámica no lineal de un buque mediante un procedimiento adaptativo". En: XXV JORNADAS DE AUTOMÁTICA.
- 5 Título del trabajo:** EDUCACIÓN VIRTUAL Y SOFTWARE EN AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA
Nombre del congreso: CONGRESO UNIVERSITARIO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA EN LAS ENSEÑANZAS TÉCNICAS (11.2003.BARCELONA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 01/01/2003
DANIEL ESPINOSA CORBELLINI; JUAN LUIS BEIRA JIMÉNEZ; RAUL MARTIN GARCIA. "EDUCACIÓN VIRTUAL Y SOFTWARE EN AUTOMÁTICA Y ELECTRÓNICA". En: XI CIEET 03 [RECURSO ELECTRÓNICO]. pp. REF 0294 - 6 PÁGS.. ISBN 84-688-2216-7
- 6 Título del trabajo:** EXPERIENCIAS DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA TITULACIÓN DE INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL
Nombre del congreso: CONGRESO UNIVERSITARIO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA EN LAS ENSEÑANZAS TÉCNICAS (11.2003.BARCELONA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 01/01/2003
RAUL MARTIN GARCIA; JUAN LUIS BEIRA JIMÉNEZ; DANIEL ESPINOSA CORBELLINI; IGNACIO J. TURIAS DOMINGUEZ. "EXPERIENCIAS DE LA EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA TITULACIÓN DE INGENIERÍA TÉCNICA INDUSTRIAL EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL". En: XI CIEET 03 [RECURSO ELECTRÓNICO]. pp. REF - 6. ISBN 84-688-2216-7
- 7 Título del trabajo:** HOMOGENEIZACIÓN DE LAS TITULACIONES EN EL NUEVO ESPACIO EUROPEO
Nombre del congreso: CONGRESO UNIVERSITARIO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA EN LAS ENSEÑANZAS TÉCNICAS (11.2003.BARCELONA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 01/01/2003
JUAN LUIS BEIRA JIMÉNEZ; RAUL MARTIN GARCIA; MARÍA AMALIA TRILLO HOLGADO; ANTONIO ILLANA MARTOS; DANIEL ESPINOSA CORBELLINI; FRANCISCO JAVIER VICARIO LLERENA.
"HOMOGENEIZACIÓN DE LAS TITULACIONES EN EL NUEVO ESPACIO EUROPEO". En: XI CIEET 03 [RECURSO ELECTRÓNICO]. pp. REF - R0275. ISBN 84-688-2216-7
- 8 Título del trabajo:** VARIABLE SPEED CONTROL OF WIND TURBINES USING TUNING FUNCTIONS DESIGN
Nombre del congreso: EURPEAN CONTROL CONFERENCE () (.2003.CAMBRIDGE. REINO UNIDO)



Tipo evento: Congreso

Ámbito geográfico: Internacional no UE

Ciudad de celebración: CAMBRIDGE. REINO UNIDO,

Fecha de celebración: 01/01/2003

MANUEL HARO CASADO; DANIEL ESPINOSA CORBELLINI. "VARIABLE SPEED CONTROL OF WIND TURBINES USING TUNING FUNCTIONS DESIGN". En: PROCEEDINGS OF THE EUROPEAN CONTROL CONFERENCE. 1, pp. 1 - 6.

- 9** **Título del trabajo:** ACTUADORES NEUMÁTICOS AVANZADOS (INTERACT)
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA MECANICA (15.2002.CÁDIZ, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: CÁDIZ, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/2002
JUAN LUIS BEIRA JIMÉNEZ; JOSE ENRIQUE DIAZ VAZQUEZ; RAFAEL ERNESTO GONZALEZ PALMA; DANIEL ESPINOSA CORBELLINI.
- 10** **Título del trabajo:** RECOMENDACIONES DE PRESENTACIÓN EN PRUEBAS DE EVALUACIÓN DE TIPO ORAL
Nombre del congreso: CONGRESO UNIVERSITARIO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA EN ENSEÑANZAS TÉCNICAS (10.2002.VALENCIA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Fecha de celebración: 01/01/2002
DANIEL ESPINOSA CORBELLINI; JUAN LUIS BEIRA JIMÉNEZ; RAUL MARTIN GARCIA. "RECOMENDACIONES DE PRESENTACIÓN EN PRUEBAS DE EVALUACIÓN DE TIPO ORAL". En: ACTA DEL X CONGRESO UNIVERSITARIO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA EN ENSEÑANZAS TÉCNICAS. pp. REF - 224.
- 11** **Título del trabajo:** SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE AIRE COMPRIMIDO SIN LÍNEA DE ARRASTRE
Nombre del congreso: CONGRESO NACIONAL DE INGENIERIA MECANICA (15.2002.CÁDIZ, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: CÁDIZ, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 01/01/2002
RAUL MARTIN GARCIA; JUAN LUIS BEIRA JIMÉNEZ; FRANCISCO JAVIER VICARIO LLERENA; DANIEL ESPINOSA CORBELLINI.
- 12** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE OSCILADORES ELECTRONICOS AUTONOMOS
Nombre del congreso: CONGRESO UNIVERSITARIO DE INNOVACIÓN EDUCATIVA EN LAS ENSEÑANZAS TÉCNICAS (7.1999.HUELVA, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
Ciudad de celebración: HUELVA, ESPAÑA,
Fecha de celebración: 15/09/1999
RAFAEL GONZALEZ LOPEZ; MANUEL PRIAN RODRÍGUEZ; EDUARDO ALEJANDRO ROMERO BRUZON; MIGUEL ANGEL FERNÁNDEZ GRANERO; JUAN LUIS ROJAS OJEDA; DANIEL ESPINOSA CORBELLINI.
- 13** **Título del trabajo:** ALTIMETRIC STUDY OF SEA LEVEL VARIATION ON THE MEDITERRANEAN ALONG ERS AND TOPEX CAMPAIGNES.
Nombre del congreso: EUROPEAN GEOPHYSICAL SOCIETY, XXIII GENERAL ASSEMBLY (23.1998.NICE, FRANCE)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Internacional no UE
Ciudad de celebración: NICE, FRANCE,
Fecha de celebración: 01/01/1998



MARIA DEL PILAR VILLARES DURAN; RAFAEL GONZALEZ LOPEZ; MANUEL CATALÁN PEREZ-URQUIOLA; JUAN LUIS ROJAS OJEDA; DANIEL ESPINOSA CORBELLINI; MANUEL PRIAN RODRÍGUEZ; Catalan-Morollon, Manuel; JESUS GOMEZ ENRI; Camacho-,Jasé Carlos. "ALTIMETRIC STUDY OF SEA LEVEL VARIATION ON THE MEDITERRANEAN ALONG ERS AND TOPEX CAMPAIGNES.". En: EUROPEAN GEOPHYSICAL SOCIETY, XXIII GENERAL ASSEMBLY. pp. 381 - 381.

- 14 Título del trabajo:** APLICACIONES DEL RADAR DE APERTURA SINTETICA EN LAS ZONAS COSTERAS DE LA BAHIA DE CADIZ
Nombre del congreso: NUEVAS PERSPECTIVAS EN LA INTERVENCION PSICOPEDAGOGICA: II. ORIENTACION, EDUCACION ESPECIAL Y FORMACION DEL PROFESORADO (.2002.MADRID, ESPAÑA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
JUAN LUIS ROJAS OJEDA; MANUEL PRIAN RODRÍGUEZ; RAFAEL GONZALEZ LOPEZ; DANIEL ESPINOSA CORBELLINI. "APLICACIONES DEL RADAR DE APERTURA SINTETICA EN LAS ZONAS COSTERAS DE LA BAHIA DE CADIZ". En: XXV Reunión de la Asociación Española de Ciencia Regional.. pp. 0 - 0. ISBN 84-95217-06-6
- 15 Título del trabajo:** EMPLEO DE LA TEORIA DE BIFURCACIONES EN EL ANALISIS DE UN SISTEMA REALIMENTADO MULTIPARAMETRICO
Tipo evento: Congreso
JUAN LUIS ROJAS OJEDA; RAFAEL GONZALEZ LOPEZ; DANIEL ESPINOSA CORBELLINI; MANUEL PRIAN RODRÍGUEZ; MIGUEL ANGEL FERNÁNDEZ GRANERO; EDUARDO ALEJANDRO ROMERO BRUZON. "EMPLEO DE LA TEORIA DE BIFURCACIONES EN EL ANALISIS DE UN SISTEMA REALIMENTADO MULTIPARAMETRICO". En: V CONGRESO UNIVERSITARIO DE INNOVACIÓN METODOLÓGICA EN LAS ENSEÑANZAS TÉCNICAS. pp. 405 - 414.
- 16 Título del trabajo:** FIA 2018. XI Congreso Iberoamericano de Acústica, X Congreso Ibérico de Acústica y 49º Congreso Español de Acústica
Tipo evento: Congreso
DANIEL ESPINOSA CORBELLINI.
- 17 Título del trabajo:** MULTIMEDIA E INTERNET COMO HERRAMIENTA EN LA CALIDAD DOCENTE
Nombre del congreso: ACATAS DE LAS II JORNADAS ANDALUZAS DE CALIDAD EN LA ENSEÑANZA UNIVERSITARIA () (.2000.SEVILLA)
Tipo evento: Congreso **Ámbito geográfico:** Nacional
BERNARDO MIGUEL NUÑEZ MORALEDA; DANIEL ESPINOSA CORBELLINI.

Otras actividades de divulgación

Título del trabajo: Profesor del Curso "Viabilidad Económica del Proyecto Industrial" (40 horas)
Nombre del evento: Viabilidad Económica del Proyecto Industrial
Tipo de evento: Conferencias impartidas
Ciudad de celebración: Cádiz,
Fecha de celebración: 13/03/2003
DANIEL ESPINOSA CORBELLINI.

Otros méritos

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

- 1 Entidad de realización:** Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro
Ciudad entidad realización: Universidad del ALGARVE-FARO. PORTUGAL,
Fecha de inicio: 14/05/2018 **Duración:** 4 días
Tareas contrastables: Estancia en Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro. Universidad del ALGARVE-FARO. PORTUGAL
Capac. adq. desarrolladas: Participar como profesor visitante en un seminario, impartiendo dentro del mismo ponencias de acústica de nuestro máster en la UCA (en inglés y español). En estas ponencias se mostrará una introducción a la materia que se cursa en el master de ingeniería acústica de la Universidad de Cádiz para atraer posibles interesados en nuestro Máster en la UCA y dar a conocer nuestro plan de estudios y la especialidad de acústica arquitectónica como complemento de formación del Ingeniero Civil que se forma en la Universidade do Algarve. También se renovará y afianzará el acuerdo de colaboración entre ambas universidades para impartición de un curso de acústica regular en la Universidade do Algarve dentro de sus jornadas anuales o clases regulares.
- 2 Entidad de realización:** Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro
Fecha de inicio: 29/05/2017 **Duración:** 4 días
Tareas contrastables: Estancia en Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro.
Capac. adq. desarrolladas: Participar como profesor visitante, en un seminario, impartiendo dentro del mismo unas ponencias de acústica de salas y electroacústica en salas pequeñas. Estas ponencias se dividen en 5 días en los cuales se introducen las teorías y los principios básicos de la acústica de salas, electroacústica y electrónica de audio en salas pequeñas. En estas ponencias se mostrará una introducción a la materia de Acústica de Salas correspondiente a parte del temario que se da en el máster de Ingeniería Acústica como modo de dar a conocer nuestro plan de estudios y el máster de Ingeniería Acústica en la UCA y la especialidad de Acústica Arquitectónica y como complemento a la formación del Ingeniero Civil que se forma en la Universidade do Algarve. Participar como profesor en un workshop de Aprendizagem Móvil no Prometo MILAGE. Afianzamiento del acuerdo de colaboración entre ambas universidades para impartición de un curso de acústica regular en la Universidade do Algarve dentro de sus jornadas anuales.
- 3 Entidad de realización:** ETSI de telecomunicación de la Universidad de Málaga
Ciudad entidad realización: Málaga, ETSI de telecomunicación de la Universidad de Málaga,
Fecha de inicio: 07/04/2017
Tareas contrastables: Estancia en ETSI de telecomunicación de la Universidad de Málaga. Málaga, ETSI de telecomunicación de la Universidad de Málaga
Capac. adq. desarrolladas: Visitar los laboratorios de Ingeniería Acústica de la ETSI de telecomunicación de la Universidad de Málaga en compañía de los alumnos del Máster Oficial de Ingeniería Acústica de la Universidad de Cádiz para hacer mediciones acústicas en las instalaciones de Cámara Anecoica de la misma.
- 4 Entidad de realización:** Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro
Fecha de inicio: 30/05/2016 **Duración:** 4 días
Tareas contrastables: Estancia en Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro.
Capac. adq. desarrolladas: Participar como profesor visitante en un seminario, impartiendo dentro del mismo ponencias de acústica de nuestro máster en la UCA (en inglés y español). En estas ponencias se mostrará una introducción a la materia que se cursa en el master de ingeniería acústica de la Universidad de Cádiz para atraer posibles interesados en nuestro Máster en la UCA y dar a conocer nuestro plan de estudios y la especialidad de acústica arquitectónica como complemento de formación del Ingeniero Civil que se forma en la Universidade do Algarve. También se renovará y afianzará el acuerdo de colaboración



entre ambas universidades para impartición de un curso de acústica regular en la Universidade do Algarve dentro de sus jornadas anuales o clases regulares.

- 5 Entidad de realización:** Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro
Fecha de inicio: 21/09/2015 **Duración:** 4 días
Tareas contrastables: Estancia en Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro.
Capac. adq. desarrolladas: Participar como profesor visitante en un seminario, impartiendo dentro del mismo ponencias de acústica de nuestro máster en la UCA (en inglés y español). En estas ponencias se mostrará una introducción a la materia que se cursa en el master de ingeniería acústica de la Universidad de Cádiz para atraer posibles interesados en nuestro Máster en la UCA y dar a conocer nuestro plan de estudios y la especialidad de acústica arquitectónica como complemento de formación del Ingeniero Civil que se forma en la Universidade do Algarve. También se renovará y afianzará el acuerdo de colaboración entre ambas universidades para impartición de un curso de acústica regular en la Universidade do Algarve dentro de sus jornadas anuales o clases regulares.
- 6 Entidad de realización:** Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro
Fecha de inicio: 30/06/2014 **Duración:** 4 días
Tareas contrastables: Estancia en Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro.
Capac. adq. desarrolladas: Participar como profesor visitante en un seminario, impartiendo dentro del mismo ponencias de acústica de nuestro máster en la UCA (en inglés y español). En estas ponencias se mostrará una introducción a la materia que se cursa en el master de ingeniería acústica de la Universidad de Cádiz para atraer posibles interesados en nuestro Máster en la UCA y dar a conocer nuestro plan de estudios y la especialidad de acústica arquitectónica como complemento de formación del Ingeniero Civil que se forma en la Universidade do Algarve. También se renovará y afianzará el acuerdo de colaboración entre ambas universidades para impartición de un curso de acústica regular en la Universidade do Algarve dentro de sus jornadas anuales o clases regulares.
- 7 Entidad de realización:** Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro
Fecha de inicio: 03/06/2013 **Duración:** 4 días
Tareas contrastables: Estancia en Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro.
Capac. adq. desarrolladas: Participar como profesor visitante en un seminario, impartiendo dentro del mismo ponencias de acústica de nuestro máster en la UCA (en inglés y español). Generar un acuerdo de colaboración entre ambas universidades para impartición de un curso de acústica regular en la Universidade do Algarve dentro de sus jornadas anuales o clases regulares.
- 8 Entidad de realización:** Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro
Fecha de inicio: 13/09/2012 **Duración:** 2 días
Tareas contrastables: Estancia en Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro.
Capac. adq. desarrolladas: Participar como profesor visitante impartiendo dentro del mismo ponencias de acústica de nuestro máster en la UCA (en inglés y español)
- 9 Entidad de realización:** Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro
Fecha de inicio: 27/06/2011 **Duración:** 4 días
Tareas contrastables: Estancia en Universidad del Algarve. Instituto Superior de Tecnologia de Faro.
Capac. adq. desarrolladas: Participar como profesor visitante en un seminario, impartiendo dentro del mismo ponencias de acústica de nuestro máster en la UCA (en inglés y español). En estas ponencias se mostrará una introducción a la materia que se cursa en el master de ingeniería acústica de la Universidad de Cádiz para atraer posibles interesados en nuestro Máster en la UCA y dar a conocer nuestro plan de estudios y la especialidad de acústica arquitectónica como complemento de formación del Ingeniero Civil que se forma en la Universidade do Algarve



Otros modos de colaboración con investigadores/as o tecnólogos/as

1 Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DANIEL ESPINOSA CORBELLINI

Descripción de la colaboración: Colaboración con el II PEUCA (2015-2020)

Fecha de inicio: 04/10/2017

Resultados relevantes: Colaboración como participante en el II PEUCA (plan estratégico de la Universidad de Cádiz) (2015-2020) dentro del plan director de la Escuela Superior de Ingeniería abarcando el reto 5 y 11 del mismo, internacionalizando la actividad académica e investigadora de la Escuela Superior de Ingeniería de la Universidad de Cádiz y mejorando la imagen y difusión de la institución.

2 Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): DANIEL ESPINOSA CORBELLINI

Descripción de la colaboración: Grupo de investigación PAIDI TEP195

Ciudad de radicación: Universidad de Cádiz Campus de Puerto Real, - CÁDIZ. ESPAÑA.,

Entidad/es participante/s:

Laboratorio de Ingeniería Acústica de la Universidad de Cádiz

Fecha de inicio: 01/09/2011

Duración: 2678 días - 1 hora

Resultados relevantes: Inclusión en el grupo de investigación TEP195 y colaboración con el laboratorio de Ingeniería Acústica de la Universidad de Cádiz desde en tareas de investigación y transferencia que el grupo desarrolla.

Otras distinciones (carrera profesional y/o empresarial)

Descripción: 2º PREMIO DE LA FASE DE PROYECTOS DE EMPRESAS EN atrÉBT! DE LA UCA

Ámbito geográfico: Autonómica

Entidad concesionaria: ESTUDIO 15, Servicios acústicos arquitectónicos avanzados

Fecha de concesión: 15/12/2009