



Pablo Aragonés Beltrán

Generado desde: Universitat Politècnica de València

Fecha del documento: 27/03/2025

v 1.4.0

24721a20b79d71ae76d29e61fb6684ee

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/>



Resumen libre del currículum

Descripción breve de la trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de la línea de investigación. Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Ingeniero Industrial por la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial (ETSII) de la Universitat Politècnica de València.

Doctor Ingeniero Industrial por la Universitat Politècnica de València

6 quinquenios docentes reconocidos y 3 sexenios de investigación.

Se incorporó en febrero de 1994 como Profesor Asociado a Tiempo Completo hasta marzo de 1998. Posteriormente fue Titular de Escuela Universitaria hasta enero de 2000. Desde entonces hasta la actualidad es Profesor Titular de Universidad en el Departamento de Proyectos de Ingeniería de la Universitat Politècnica de València.

Actualmente imparte docencia de toma de decisiones y Dirección de Proyectos varios másteres de la ETSII

31 años de experiencia docente. Ha impartido y ha sido responsable, entre otras, de las asignaturas Teoría y Proceso del Proyecto, Proyectos y Proyecto Fin de Carrera del título Ingeniero Industrial (Plan 94), Dirección de Proyectos del MU en Ingeniería Industrial. Herramientas para la Toma de Decisiones en Dirección de Proyectos en el MU en Dirección y Gestión de Proyectos. Dirección y Gestión de Proyectos en el MU en Construcción e Instalaciones Industriales y en el MU en Ingeniería Química..

Ha dirigido más de 150 Proyectos Fin de Carrera, Trabajos Fin de Máster y Trabajos Fin de Grado.

Coautor de 4 libros docentes y de tres ponencias de tipo docente a congresos

Ha sido co-director de 10 tesis doctorales.

Actual Secretario del departamento de Proyectos de Ingeniería y Subdirector de Investigación de este departament 2020-2024, Subdirector Jefe de Estudios de la ETSII 2000-2008, Subdirector de Ordenación Docente de la ETSII 1999-2000.

Miembro de las Comisiones Académicas del Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales, MU en Dirección y Gestión de Proyectos y del MU en Construcción e Instalaciones Industriales y del MU en Ingeniería Química.

Director de la Cátedra del Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de la Comunitat Valenciana desde 2008 hasta 2014.

Líneas de investigación: Análisis de los procesos de toma de decisiones en Dirección de Proyectos. Aplicación de las técnicas de Análisis Multicriterio de Decisiones (MCDA): Analytic Hierarchy Process (AHP) y Analytic Network Process (ANP), PROMETHEE, TOPSIS y PRES. Ayuda a la toma de decisiones en selección de cartera de proyectos, valoración de activos, análisis de interesados (stakeholder analysis), localización de plantas e instalaciones industriales, selección de contratistas, selección de personal y otras relacionadas con la Dirección de Proyectos. Procesos de toma de decisiones en entornos complejos, que incorporan los juicios y preferencias de múltiples actores y que integran diferentes criterios. Autor de 26 artículos en revista y más de 125 en congresos.

Ha participado en 10 proyectos de investigación, 7 contratos con entidades públicas y privadas



Indicadores generales de calidad de la producción científica

Descripción breve de los principales indicadores de calidad de la producción científica (sexenios de investigación, tesis doctorales dirigidas, citas totales, publicaciones en primer cuartil (Q1), índice h.). Incluye también otros aspectos o peculiaridades importantes.

Número de sexenios: 3 Fecha concesión del último sexenio: 01/01/2020

Número de tesis dirigidas (últimos 10 años): 4

Número de artículos publicados(JCR): 26 / SCOPUS: 23

Número artículos publicados en Q1 (JCR): 16 y 6 en Q2 (JCR)

Número de citas totales (Web of Science 25/03/2025): 1044 /SCOPUS: 1249

Número de citas sin citas propias (Web of Science 25/03/2025): 1005

Número de citas sin citas propias (Scopus 25/03/2025): 1164

Índice h (Web of Science 21/11/2021): 155 /SCOPUS: 16



Pablo Aragonés Beltrán

Apellidos:

Aragonés Beltrán

Nombre:

Pablo

Categoría Profesional:

Profesor Titular de Universidad



Actividad docente

Formación académica impartida

1 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Dirección y gestión de proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Química
Curso que se imparte: 2024
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5,85
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

2 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Negociación y toma de decisiones
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales; Máster Universitario en Ingeniería Industrial
Curso que se imparte: 2024
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

3 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Toma de Decisiones en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2024
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

4 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Dirección y gestión de proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Química
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

5 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN
Titulación universitaria: Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Toma de Decisiones en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 7** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Toma de Decisiones en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 9** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 10** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Toma de Decisiones en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 11** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial; Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. de la Energía); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Eléctrica); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Electrónica Industrial y Automática); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Mecánica)
Curso que se imparte: 2020
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,8
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



12 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Dirección y gestión de proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Química
Curso que se imparte: 2020
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

13 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Toma de Decisiones en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales; Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2020
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

14 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial; Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. de la Energía); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Eléctrica); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Electrónica Industrial y Automática)
Curso que se imparte: 2019
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

15 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Dirección y gestión de proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Química
Curso que se imparte: 2019
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

16 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Toma de Decisiones en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de la Energía; Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2019
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

17 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales; Máster Universitario en Ingeniería Industrial; Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Mecánica); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Química)
Curso que se imparte: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



Nº de horas/créditos ECTS: 5,4

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

18 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Proyectos

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Curso que se imparte: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 0,11

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

19 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Toma de Decisiones en Dirección de Proyectos

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos; Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación; Máster Universitario en Ingeniería Industrial

Curso que se imparte: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

20 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Proyectos

Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial; Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Mecánica); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Química)

Curso que se imparte: 2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3,6

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

21 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Proyectos

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Curso que se imparte: 2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 0,11

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

22 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Toma de Decisiones en Dirección de Proyectos

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

23 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Proyectos

Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial; Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. de la Energía); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Electrónica Industrial y Automática); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Mecánica)



Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

24 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN
Titulación universitaria: Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,17
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

25 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Negociación y toma de decisiones
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

26 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Toma de Decisiones en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos; Máster Universitario en Gestión de Empresas, Productos y Servicios; Máster Universitario en Ingeniería Industrial; Programa de Doctorado en Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales
Curso que se imparte: 2016
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

27 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de la Energía; Máster Universitario en Ingeniería Industrial; Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. de la Energía); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Eléctrica); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Electrónica Industrial y Automática); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Mecánica)
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

28 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN
Titulación universitaria: Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 29** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Negociación y toma de decisiones
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,7
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 30** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Toma de Decisiones en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos; Programa de Doctorado en Diseño, Fabricación y Gestión de Proyectos Industriales
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 31** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Proyectos
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 32** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN
Titulación universitaria: Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 33** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Toma de Decisiones en Dirección de Proyectos
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 34** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN
Titulación universitaria: Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales
Curso que se imparte: 2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 35** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: HERRAMIENTAS PARA LA TOMA DE DECISIONES EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS



Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2013

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 5

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

36 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA

Curso que se imparte: 2013

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 7,8

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

37 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN

Titulación universitaria: Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales; Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales

Curso que se imparte: 2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

38 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: HERRAMIENTAS PARA LA TOMA DE DECISIONES EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

39 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA

Titulación universitaria: I. Industrial; Ing. Industrial (Desde ITI Electricidad); Ing. Industrial (Desde ITI Electro.Ind.); Ing. Industrial (Desde ITI Mecanica); Ing. Industrial (Desde ITI Quimica)

Curso que se imparte: 2012

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 5,7

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

40 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN

Titulación universitaria: Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales

Curso que se imparte: 2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

41 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: HERRAMIENTAS PARA LA TOMA DE DECISIONES EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS



Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

42 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA

Titulación universitaria: I. Industrial; Ing. Industrial (Desde ITI Electricidad); Ing. Industrial (Desde ITI Electro.Ind.); Ing. Industrial (Desde ITI Mecanica)

Curso que se imparte: 2011

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 9

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

43 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN

Titulación universitaria: Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales; PROGRAMA DE DOCTORADO EN INGENIERÍA Y PRODUCCIÓN INDUSTRIAL

Curso que se imparte: 2010

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2,55

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

44 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: HERRAMIENTAS PARA LA TOMA DE DECISIONES EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2010

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

45 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA

Titulación universitaria: I. Industrial; Ing. Industrial (Desde ITI Electricidad); Ing. Industrial (Desde ITI Electro.Ind.); Ing. Industrial (Desde ITI Mecanica); Ing. Industrial (Desde ITI Quimica)

Curso que se imparte: 2010

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 15,1

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

46 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: TEORÍA Y METODOLOGÍA DEL PROYECTO

Curso que se imparte: 2010

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



47 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN

Titulación universitaria: Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales

Curso que se imparte: 2009

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2,25

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

48 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: HERRAMIENTAS PARA LA TOMA DE DECISIONES EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2009

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

49 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA

Curso que se imparte: 2009

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 14,2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

50 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN

Titulación universitaria: Máster Universitario en Construcciones e Instalaciones Industriales

Curso que se imparte: 2008

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

51 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: HERRAMIENTAS PARA LA TOMA DE DECISIONES EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2008

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

52 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA

Curso que se imparte: 2008

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 16,1

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

53 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: EL EJERCICIO LIBRE DE LA PROFESIÓN. EL COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE LA COMUNIDAD VALENCIANA



Titulación universitaria: Arquitecto; I. Industrial; I. Organización Industrial (2º ciclo); I. Químico; Ing. Industrial (Desde ITI Electricidad); Ing. Industrial (Desde ITI Electro.Ind.)

Curso que se imparte: 2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1,58

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

54 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: HERRAMIENTAS PARA LA TOMA DE DECISIONES EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

55 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA

Curso que se imparte: 2007

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4,7

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

56 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: EL EJERCICIO LIBRE DE LA PROFESIÓN. EL COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE LA COMUNIDAD VALENCIANA

Titulación universitaria: I. Industrial; I. Organización Industrial (2º ciclo); Ing. Industrial (Desde ITI Electricidad); Ing. Industrial (Desde ITI Electro.Ind.)

Curso que se imparte: 2006

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 0,08

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

57 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: HERRAMIENTAS PARA LA TOMA DE DECISIONES EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección y Gestión de Proyectos

Curso que se imparte: 2006

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

58 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PRESUPUESTOS, MEDICIONES Y CONTROL DE COSTES

Titulación universitaria: L. Administración y Dirección de Empresas

Curso que se imparte: 2006

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4,5

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 59** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA
Curso que se imparte: 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 60** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PRESUPUESTOS, MEDICIONES Y CONTROL DE COSTES
Titulación universitaria: Arquitecto; L. Administración y Dirección de Empresas
Curso que se imparte: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,25
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 61** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA
Curso que se imparte: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 62** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: TÉCNICAS AVANZADAS DE TOMA DE DECISIONES EN PROYECTOS
Curso que se imparte: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 63** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PENSAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 64** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PENSAMIENTO Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN LA DIRECCIÓN DE EMPRESAS
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 65** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 66** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: TÉCNICAS AVANZADAS DE TOMA DE DECISIONES EN PROYECTOS
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 67** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DECISIÓN MULTICRITERIO DISCRETA EN INGENIERÍA
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 68** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 69** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: TÉCNICAS AVANZADAS DE TOMA DE DECISIONES EN PROYECTOS
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 70** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DECISIÓN MULTICRITERIO DISCRETA EN INGENIERÍA
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 71** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DIRECCION Y GESTION DE PROYECTOS
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 72** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



73 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Proyecto Fin de Carrera

Curso que se imparte: 2002

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4,6

74 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: TÉCNICAS AVANZADAS DE TOMA DE DECISIONES EN PROYECTOS

Curso que se imparte: 2002

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2,5

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

75 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DECISIÓN MULTICRITERIO DISCRETA EN INGENIERÍA

Curso que se imparte: 2001

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

76 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA

Curso que se imparte: 2001

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3,9

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

77 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: TÉCNICAS AVANZADAS DE TOMA DE DECISIONES EN PROYECTOS

Curso que se imparte: 2001

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

78 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DECISIONES EMPRESARIALES Y TÉCNICAS MULTICRITERIO

Curso que se imparte: 2000

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

79 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA

Curso que se imparte: 2000

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 6,26

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

80 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: DECISIONES EMPRESARIALES Y TÉCNICAS MULTICRITERIO

Curso que se imparte: 1999



Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

81 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA
Curso que se imparte: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

82 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTOS
Curso que se imparte: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

83 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: DECISIONES EMPRESARIALES Y TÉCNICAS MULTICRITERIO
Curso que se imparte: 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

84 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA
Curso que se imparte: 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

85 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTO FIN DE CARRERA
Curso que se imparte: 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

86 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTOS
Curso que se imparte: 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

87 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROYECTOS
Curso que se imparte: 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6



Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1 Título del trabajo:** Gestión de interesados y priorización de una cartera de proyectos fotovoltaicos en la ejecución de un contrato de servicios energéticos adjudicado a una empresa especializada del sector.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SAINZ-PARDO CRESPI, BERNARDO
Fecha de defensa: 14/02/2025
- 2 Título del trabajo:** Desarrollo del Plan de Dirección de un Proyecto de construcción de un centro de convenciones polivalente de 1200m²
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MARTINEZ BUENO, FERNANDO
Fecha de defensa: 27/09/2024
- 3 Título del trabajo:** Desarrollo de la planificación de las fases de estudio de la licitación y construcción del proyecto de instalación de una planta de generación fotovoltaica de 5.763,55 kWp de potencia pico sobre la cubierta del silo de vehículos de Valencia Terminal Europa en el Puerto de Valencia
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MONCHOLI MARCO, MARTA
Fecha de defensa: 26/09/2024
- 4 Título del trabajo:** Desarrollo del plan de dirección de las fases de licitación, proyecto constructivo y posterior ejecución de la rehabilitación de un instituto de 6300 m² en Jaén
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MORAGA MARTINEZ, JUAN SALVADOR
Fecha de defensa: 26/09/2024
- 5 Título del trabajo:** Desarrollo del Plan de Dirección para las fases de diseño de detalle y ejecución de un complejo residencial de 60 apartamentos ubicado en la localidad de Uvero Alto, Punta Cana, República Dominicana.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: DE LA ROSA, ANDREA
Fecha de defensa: 23/09/2024
- 6 Título del trabajo:** Diseño del plan de dirección del proyecto de mantenimiento y gestión integral de las instalaciones de protección y seguridad de los túneles pertenecientes al lote este peninsular de la Red convencional y ancho métrico de Adif.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MARTI PEREZ, JOAQUIN
Fecha de defensa: 29/05/2024



- 7 Título del trabajo:** Desarrollo de un plan de dirección de las fases de diseño y ejecución de un proyecto de implantación de una almazara.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: ZHANG, HAOXIANG
Fecha de defensa: 22/09/2023
- 8 Título del trabajo:** Desarrollo del Plan de Dirección de las fases de diseño de detalle y validación de un proyecto ferroviario de tranvías para su futuro servicio en la ciudad de Lausanne.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PONS GARCIA MATARREDONA, MARINA MARIA
Fecha de defensa: 22/09/2023
- 9 Título del trabajo:** Desarrollo del Plan de Dirección de la fase de licitación de la propuesta y posterior ejecución de la instalación fotovoltaica en un cementerio de la ciudad de Valencia
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: CASAPU, VERENA LIVIA
Fecha de defensa: 20/09/2023
- 10 Título del trabajo:** Análisis y priorización de las propuestas de subvención de una cartera de proyectos industriales mediante AHP
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: VALERO MARTIN, CARMEN
Fecha de defensa: 13/09/2023
- 11 Título del trabajo:** Análisis de interesados y desarrollo de una guía para obtener la autorización de explotación de un Módulo de Parque Eléctrico Renovable de potencia superior a 50 MW
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PEREZ PANTOJA, MARIA
Fecha de defensa: 13/09/2023
- 12 Título del trabajo:** ANÁLISIS DEL USO DE ESCALAS DE MEDIDA DE INFLUENCIA EN EL PROCESO ANALÍTICO DE REDES (ANP) PARA LA TOMA DE DECISIONES MULTICRITERIO
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Schulze González, Erik Alejandro
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 24/07/2023
Mención de calidad: No
- 13 Título del trabajo:** Desarrollo del plan de dirección del proyecto de renovación del alumbrado público de 4 zonas de una localidad de la Provincia de Alicante (España).
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LI, LIZHENG
Fecha de defensa: 27/02/2023



- 14 Título del trabajo:** Diseño de un método de evaluación y selección de cartera de proyectos, basado en análisis de interesados y Proceso Analítico en Red (ANP), que incluyen: inversiones con actuaciones de energías renovables, hidrógeno renovable, movilidad sostenible y gestión de la demanda.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LOPEZ NACHER, ROMAN
Fecha de defensa: 20/07/2022
- 15 Título del trabajo:** Diseño del Plan de Dirección del Proyecto de Electrificación, Subestaciones y Acometidas de alta tensión de la línea 10 del Metro de Valencia
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: GALLEGO LOPEZ, JORGE
Fecha de defensa: 22/03/2022
- 16 Título del trabajo:** Priorización de las líneas del plan estratégico de Valencia 2030 desde una perspectiva de ciudad saludable mediante el método ANP combinado con DEMATEL
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MORALES LLAMAS, MONICA
Fecha de defensa: 04/11/2021
- 17 Título del trabajo:** PLANTEAMIENTO DE UN PROCESO PARTICIPATIVO PARA LA PROPUESTA Y PRIORIZACIÓN DE PROYECTOS DE DESARROLLO REGIONAL. CASO DE ESTUDIO DEPARTAMENTO DEL META EN COLOMBIA.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: León Camargo, Astrid
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 15/09/2021
Mención de calidad: No
- 18 Título del trabajo:** Desarrollo del plan de dirección de la fase de preparación de la oferta para la licitación de unos trenes-tranvía por parte de una empresa del sector ferroviario.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: BERENGUER CARCELES, PEDRO PABLO
Fecha de defensa: 26/07/2021
- 19 Título del trabajo:** Diseño del Catálogo de Servicios, identificación de los procesos clave y análisis del impacto de su interrupción para el modelo de continuidad de negocio de la Autoridad Portuaria de Valencia
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: CLOQUELL SANTAMARINA, PAULA CRISTINA
Fecha de defensa: 09/07/2021
- 20 Título del trabajo:** Proyecto de creación de una empresa de producción y comercialización de patinetes eléctricos: Plan de negocio y planificación de la fase de puesta en marcha.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: ANTON IBAÑEZ, CARMEN
Fecha de defensa: 24/05/2021



- 21 Título del trabajo:** Desarrollo del plan para la dirección de las fases diseño y construcción del proyecto del sistema de alcantarillado pluvial y sanitario en el barrio San Antonio de la Laguna, cantón Riobamba Chimborazo (Ecuador).
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: OÑATE ALDAZ, GINA ALEXANDRA
Fecha de defensa: 03/11/2020
- 22 Título del trabajo:** Desarrollo del Plan de Dirección de las fases de diseño de detalle y validación de un proyecto ferroviario de trenes-tranvía para su futuro servicio en la provincia de Alicante.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MIQUEL VEYRAT, MARTA
Fecha de defensa: 29/09/2020
- 23 Título del trabajo:** Desarrollo del Plan de Dirección del Proyecto para la ampliación de los túneles de fermentación en una planta de tratamiento y gestión de residuos urbanos en Onda (Castellón).
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: GRANDE GONZALEZ, FERNANDO
Fecha de defensa: 28/07/2020
- 24 Título del trabajo:** Análisis y aplicación del Proceso Analítico Jerárquico (AHP)/Proceso Analítico en Red (ANP) y del método AMUVAM para la valoración de equipos de fútbol: Caso de estudio del Valencia Club de Fútbol.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: FERRER SEDANO, FRANCISCO JAVIER
Fecha de defensa: 28/07/2020
- 25 Título del trabajo:** Stakeholders management in a university: Analysis of their importance with AHP.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: DELGADO ZAPERO, ALVARO
Fecha de defensa: 11/06/2020
- 26 Título del trabajo:** Desarrollo de un proceso de ayuda a la decisión, basado en ANP/AHP, para evaluar la participación de una empresa de servicios en licitaciones públicas de gestión de servicios energéticos.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MEDINA CARRILLO, PABLO JAVIER
Fecha de defensa: 26/05/2020
- 27 Título del trabajo:** Plan de gestión de proyectos para mejorar la cobertura del proceso de prueba en circuito (ICT) en placas de circuito impreso (PCB) ensambladas para servidores de TI.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SASTRE MIÑANA, PAU
Fecha de defensa: 21/04/2020



- 28 Título del trabajo:** Desarrollo del plan para la dirección de las fases previas a la producción en serie de la modificación de una consola central del interior de un vehículo.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MORENO CERVERA, IGNACIO
Fecha de defensa: 26/03/2020
- 29 Título del trabajo:** Análisis y aplicación del Proceso Analítico en Red (ANP) para la valoración económica y evaluación del rendimiento de deportistas.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: GARCIA LOZANO, LUIS
Fecha de defensa: 28/11/2019
- 30 Título del trabajo:** Análisis de los interesados y toma de decisiones de los armadores de buques frente a la próxima implementación de la nueva política
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LI, YIRONG
Fecha de defensa: 25/09/2019
- 31 Título del trabajo:** Estudio de viabilidad técnico-económico y priorización de las alternativas mediante AHP de la instalación de ACS y climatización de un Centro de Salud de 600 m2 en la localidad de Valencia
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: ESPINOSA GARCIA, ADRIAN
Fecha de defensa: 14/06/2019
- 32 Título del trabajo:** Desarrollo de una metodología de soporte a la toma de decisiones para la selección y asignación de licitaciones en una consultora tecnológica multinacional
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: HORTAL SEGURA, ENRIQUE
Fecha de defensa: 13/06/2019
- 33 Título del trabajo:** Diseño e implementación de un proyecto de licitación para el contrato de mantenimiento de las sedes judiciales de las provincias de Valencia y Castellón, dependientes de la Conselleria de Justicia, Administración Pública, Reformas Democráticas y Libertades Públicas
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: GRACIA GARCIA, BORJA
Fecha de defensa: 29/01/2019
- 34 Título del trabajo:** Desarrollo del plan de dirección de un proyecto de digitalización de la información generada en una fábrica de producción de colchones.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PEREZ BAUTISTA, ROGER ELIAS
Fecha de defensa: 20/09/2018



- 35** **Título del trabajo:** Diseño de un sistema multicriterio de ayuda a la decisión para la selección de proyectos de obra pública mediante el Proceso Analítico Jerárquico (AHP)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: CIURANA MONTERDE, MARIA
Fecha de defensa: 12/09/2018
- 36** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE VIABILIDAD Y PROYECTO BÁSICO DE INSTALACIÓN DE UNA CALDERA DE BIOMASA PARA UN HOSPITAL. APLICACIÓN AL HOSPITAL DE LA VILLOJOYOSA DE LA CONSELLERÍA DE SANIDAD DE LA GVA
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LAMEIRO ALVAREZ, ADRIAN
Fecha de defensa: 26/07/2018
- 37** **Título del trabajo:** DISEÑO DEL PROGRAMA DE CONTROL DE PLC DE UNA LÍNEA DE SOLDADURA EN UNA PLANTA DE FABRICACIÓN DE AUTOMÓVILES
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: BARBERA MONTE, JOSE ANTONIO
Fecha de defensa: 29/09/2017
- 38** **Título del trabajo:** Desarrollo del Plan de Dirección de un Proyecto de rehabilitación y renovación de dos edificios adyacentes de 1.570 m2 para uso combinado: residencial y administrativo
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PAQUET, MELISSA
Fecha de defensa: 29/09/2017
- 39** **Título del trabajo:** Desarrollo de una base de conocimiento para su reutilización en diseño de productos. Aplicación al diseño de un triciclo.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: AIRA PALOMARES, JOSE LUIS
Fecha de defensa: 29/09/2017
- 40** **Título del trabajo:** Proyecto de implantación de la norma ISO 50001 en el centro sanitario integrado de Juan Llorens de Valencia
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SOTO LULL, INMACULADA
Fecha de defensa: 21/09/2017
- 41** **Título del trabajo:** Caracterización de la demanda y propuestas de medidas de ahorro de energía en un Hospital: caso de aplicación a un Hospital Universitario de la Generalitat Valenciana
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PELAEZ CRUZ, ADRIAN
Fecha de defensa: 26/07/2017



- 42 Título del trabajo:** Diseño de un plan de mantenimiento preventivo de una báscula dosificadora de fibra de vidrio aplicando la estrategia "World Class Manufacturing"
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SANCHEZ GARCIA, CELIA
Fecha de defensa: 19/06/2017
- 43 Título del trabajo:** DISEÑO BÁSICO DE UN SISTEMA AUTÓNOMO DE PRODUCCIÓN DE SALMUERA PARA CARRETERAS EQUIPADAS CON SISTEMAS DE ASPERSIÓN DE FUNDENTES (ANTI-HIELO)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PARRA CODOÑER, JOSE RAMON
Fecha de defensa: 25/11/2016
- 44 Título del trabajo:** DISEÑO DE UN SISTEMA DE ALIMENTACIÓN CENTRALIZADO DE MATERIA PRIMA PARA UNA EMPRESA DE INYECCIÓN DE PLÁSTICO CON UNA PRODUCCIÓN DE 18.000 Ud/DÍA
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SENA TEN, ENRIQUE
Fecha de defensa: 30/09/2016
- 45 Título del trabajo:** Análisis de los interesados en el proyecto de Medidas de ahorro energético en hospitales públicos de la Comunidad Valenciana: Caso de estudio del Consorcio Hospital General Universitario de Valencia.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: GARCIA MONDEJAR, MARIA JESUS
Fecha de defensa: 28/09/2016
- 46 Título del trabajo:** Proyecto de expansión de una consultoria de proyectos de construcción en el extranjero
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: GALLEGO SANCHEZ, ABEL
Fecha de defensa: 27/09/2016
- 47 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE LOS MÉTODOS DE VALORACIÓN DEL ARBOLADO ORNAMENTAL Y PROPUESTA DE APLICACIÓN DEL PROCESO ANALÍTICO JERÁRQUICO (AHP) A LA VALORACIÓN DE ÁRBOLES ORNAMENTALES
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PEREZ TRIGUERO, MARIA JESUS
Fecha de defensa: 26/09/2016
- 48 Título del trabajo:** ANÁLISIS Y DISEÑO DE UN MODELO DE VALORIZACIÓN DE PATENTES BASADO EN EL PROCESO ANALÍTICO JERÁRQUICO (AHP)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SAN AMBROSIO RIDAURA, ENRIQUE
Fecha de defensa: 30/06/2016
- 49 Título del trabajo:** DISEÑO DE UN MÉTODO BASADO EN EL PROCESO ANALÍTICO JERÁRQUICO (AHP) PARA LA VALORACIÓN DE MARCAS
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado



Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SAKALOSH TUKHBATULLINA, KAMILLA
Fecha de defensa: 27/05/2016

50 Título del trabajo: ANÁLISIS DE LOS PROCESOS DE DIRECCIÓN DE LOS PROYECTOS SEGÚN LA NORMA ISO 12500:2012. PROPUESTA DE APLICACIÓN AL CASO DEL PROYECTO " AMPLIACIÓN DE LA RED DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTÁBLE DEL RIO GUADIELA

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: RUANO PEREZ, JOSE LUIS
Fecha de defensa: 05/02/2016

51 Título del trabajo: Análisis de criterios de diseño básico de una terminal de contenedores de sustancias químicas peligrosas aplicando el proceso analítico jerárquico (AHP)

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Molero Prieto, Gemma Dolores
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE
Fecha de defensa: 19/01/2016
Mención de calidad: No

52 Título del trabajo: ANÁLISIS DE LOS MODELOS DE PREVISIÓN DE LA DEMANDA DE PASAJEROS DEL AVE Y PROPUESTA DE APLICACIÓN DEL MÉTODO MULTICRITERIO DE DECISIÓN AHP

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MARTINEZ GARCIA, GRACIA
Fecha de defensa: 27/11/2015

53 Título del trabajo: Aplicación de las técnicas AHP, ANP-BC y ANP-BOCR de análisis multicriterio de decisiones a la selección de carteras de proyectos de mantenimiento, rehabilitación y mejora en infraestructuras ferroviarias.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Montesinos Valera, Jesús
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 15/10/2015
Mención de calidad: No

54 Título del trabajo: DISEÑO DE UN MÉTODO DE SELECCIÓN DE CARTERA DE PROYECTOS DE APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO DE BIOMASA BASADO EN AHP/ANP

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: TRUJILLO MOYA, ALEJANDRO
Fecha de defensa: 29/07/2015

55 Título del trabajo: DISEÑO Y DESARROLLO DE UN PROGRAMA INFORMÁTICO QUE IMPLEMENTA LOS MÉTODOS DE AYUDA DE TOMA DE DECISIONES SUMA PONDERADA, PRES Y TOPSIS

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: RIOS YELO, ALVARO
Fecha de defensa: 29/07/2015



- 56 Título del trabajo:** Valoración de plantas de producción de energía solar fotovoltaica mediante AHP
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MONTORO FOLGADO, CARLOS ADOLFO
Fecha de defensa: 10/07/2015
- 57 Título del trabajo:** DISEÑO DE UN MÉTODO DE EVALUACIÓN Y SELECCIÓN DE CARTERA DE PROYECTOS DE AHORRO ENERGÉTICO EN COMPLEJOS HOSPITALARIOS BASADO EN LA TÉCNICA A.H.P.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: CARRILLO GALLEGO, FRANCISCO JAVIER
Fecha de defensa: 19/12/2014
- 58 Título del trabajo:** DISEÑO Y DESARROLLO DE UN PROGRAMA INFORMÁTICO QUE IMPLEMENTA EL MÉTODO DEL PROCESO ANALÍTICO JERÁRQUICO (AHP) DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: RODRIGUEZ GIL, JUAN JOSE
Fecha de defensa: 28/11/2014
- 59 Título del trabajo:** DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE UNA PLATAFORMA DE VOTACIÓN MULTIUSUARIO PARA RESOLVER PROBLEMAS DE TOMA DE DECISIÓN MEDIANTE EL PROCESO ANALÍTICO JERÁRQUICO
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: GOMEZ RAMIREZ, DANIEL
Fecha de defensa: 26/09/2014
- 60 Título del trabajo:** DIRECTRICES PARA LA DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE I+D. CASO DE ESTUDIO: IMPLANTACIÓN DE LA NORMA UNE-ISO 21500 EN UN INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MORALES MARTINEZ, SANDRA
Fecha de defensa: 18/09/2014
- 61 Título del trabajo:** Valoración de activos industriales (maquinaria, suelo industrial, naves, etc) mediante AHP-0
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LOPEZ SALCEDO, JESUS
Fecha de defensa: 23/06/2014
- 62 Título del trabajo:** PROYECTO DEL SISTEMA DE CONTROL Y GESTIÓN CENTRALIZADA DE UN EDIFICIO DE USO HOTELERO DE 25.000 m2
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: GURDIEL ALVAREZ, JAVIER
Fecha de defensa: 20/12/2013
- 63 Título del trabajo:** PROYECTO DE UN SISTEMA DE CONTROL SINCRONIZADO DE CAMBIOS E IMPRESIÓN
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



Alumno/a: CALATAYUD MASET, ANTONIO MIGUEL

Fecha de defensa: 27/09/2013

64 Título del trabajo: DISEÑO DE UN MÉTODO DE VALORACIÓN DE INMUEBLES HISTÓRICO-ARTÍSTICO MEDIANTE MÉTODOS DE VALORACIÓN MULTICRITERIO. AHP Y AMUVAM.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: GIMENO VALERO, MIQUEL

Fecha de defensa: 26/09/2013

65 Título del trabajo: ANÁLISIS Y EVOLUCIÓN DEL SECTOR DE LAS EMPRESAS CONSULTORAS DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA EN LA COMUNIDAD VALENCIANA.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: TUREGANO ESTEBAN, MARIA

Fecha de defensa: 24/09/2013

66 Título del trabajo: ESTUDIO DE REESTRUCTURACIÓN DE UNA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA DEL SECTOR CONSERVERO APLICANDO MODELOS BASADOS EN DIRECCIÓN DE PROYECTOS

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: COSA MARTINEZ, JUAN

Fecha de defensa: 23/09/2013

67 Título del trabajo: ANÁLISIS DE VIABILIDAD Y MODELO DE NEGOCIO PARA LA UBICACIÓN DE UN ESPACIO ARENA EN VALENCIA

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: MURILLO LEGANES, MARIA DE LOS ANGELES

Fecha de defensa: 28/05/2013

68 Título del trabajo: INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA CONECTADA A RED DE 31 KW

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: NAVARRO VERDES, ALEXIS

Fecha de defensa: 30/11/2012

69 Título del trabajo: ANÁLISIS DE LOS PROCESOS DE DIRECCIÓN DE PROYECTOS COMPLEJOS : EL PROYECTO RURENER DE LA UE.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: PANEQUE DE LA TORRE, ANGELA

Fecha de defensa: 21/09/2012

70 Título del trabajo: ANÁLISIS DE LOS CRITERIOS DE VALORACIÓN DE PATENTES. IDENTIFICACIÓN Y CLASIFICACIÓN.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: CORCOLES SAJARDO, JOSE CARLOS

Fecha de defensa: 19/09/2012



- 71 Título del trabajo:** PROCEDIMIENTO FUNDAMENTADO EN LA PROGRAMACIÓN LINEAL PARA LA SELECCIÓN DE ALTERNATIVAS EN PROYECTOS DE NATURALEZA COMPLEJA Y CON OBJETIVOS MÚLTIPLES
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Munier Buratti, Nolberto Juan
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 16/11/2011
Mención de calidad: No
- 72 Título del trabajo:** SELECCIÓN DE UN VIÑEDO EN EL LEVANTE ESPAÑOL PARA LA ELABORACIÓN DE UN VINO DE ALTA GAMA MEDIANTE EL MODELO DE ANÁLISIS EN RED ANP
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: ESCARDINO MALVA, ALBERTO
Fecha de defensa: 22/09/2011
- 73 Título del trabajo:** DISEÑO DE UN MÉTODO DE SELECCIÓN DE CARTERA DE PROYECTOS DE CENTRALES SOLARES TERMOELÉCTRICAS DE 50 MW MEDIANTE AHP/ANP
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PLA RUBIO, ANDREA
Fecha de defensa: 20/04/2011
- 74 Título del trabajo:** EVALUACIÓN DE ELEMENTOS CONSTRUCTIVOS DE FACHADAS EN EDIFICIOS DE USO RESIDENCIAL MEDIANTE EL PROCESO ANALÍTICO JERÁRQUICO (AHP)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: GARCIA BELTRAN, FERNANDO
Fecha de defensa: 19/04/2011
- 75 Título del trabajo:** ANÁLISIS DEL PROCESO DE TOMA DE DECISIONES Y PRIORIZACIÓN DE CARTERA DE PROYECTOS EN EL ÁMBITO DEL DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: FLORENTIN ARAGON, IRENE
Fecha de defensa: 19/04/2011
- 76 Título del trabajo:** IDENTIFICACIÓN Y PONDERACIÓN DE CRITERIOS DE DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y GESTIÓN DE UNA TERMINAL DE CONTENEDORES DE SUSTANCIAS QUÍMICAS PELIGROSAS, MEDIANTE LA APLICACIÓN DEL PROCESO ANALÍTICO JERÁRQUICO (AHP).
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MOLERO PRIETO, GEMMA DOLORES
Calificación obtenida: 9.5
Fecha de defensa: 26/10/2010
- 77 Título del trabajo:** CONTROL Y SEGUIMIENTO DE LAS FASES DE LANZAMIENTO DE UN NUEVO VEHÍCULO. APLICACIÓN PRÁCTICA DEL SISTEMA CORPORATIVO DE FORD 6PDS AL LANZAMIENTO DEL NUEVO MODELO C344
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



Alumno/a: SAHUQUILLO FERNANDEZ, CARLOS

Fecha de defensa: 24/09/2010

78 Título del trabajo: ESTUDIO E IMPLEMENTACIÓN DE UN NUEVO MÉTODO DE PREVISIÓN DEL CONSUMO DE ELECTRICIDAD EN LA COMPAÑÍA ELÉCTRICA DE FRANCE.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: MALINGUE, GUILLAUME

Fecha de defensa: 24/09/2010

79 Título del trabajo: DISEÑO DE UNA METODOLOGÍA PARA LA SELECCIÓN DE ACTUALIZACIONES DE MEJORA EN LA RED CONVENCIONAL DE ADIF MEDIANTE EL PROCESO ANALÍTICO JERÁRQUICO (AHP)

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: MONTESINOS VALERA, JESUS

Fecha de defensa: 08/07/2010

80 Título del trabajo: PRIORIZACIÓN DE CARTERA DE PROYECTOS I+D

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: BENAZOUZ, KENZA

Fecha de defensa: 02/07/2009

81 Título del trabajo: DISEÑO DE METODOLOGÍA DE VALORACIÓN PARA ADJUDICACIÓN DE LOS CONTRATOS PÚBLICOS DE OBRAS VIALES CONCESIONADAS BASADA EN TÉCNICAS DE DECISIÓN MULTICRITERIO (AHP)

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: VILLAGRAN BARRIOS, ANA MARIA

Calificación obtenida: 5.0

Fecha de defensa: 02/04/2009

82 Título del trabajo: APLICACIÓN DE LAS TÉCNICAS DE ANÁLISIS MULTICRITERIO DE DECISIONES, AHP Y ANP, PARA LOCALIZAR PLANTAS DE TRATAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS CON CAPACIDAD APROXIMADA PARA 247000 TONELADAS/AÑO

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: PASCUAL AGULLO, AMADEO

Fecha de defensa: 26/09/2008

83 Título del trabajo: DISEÑO DE UN MÉTODO MULTICRITERIO DE AYUDA A LA DECISIÓN PARA SELECCIONAR PROYECTOS DE INVERSIÓN EN CENTRALES DE ENERGÍA SOLAR FOTOVOLTAICA.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: RODRIGUEZ POZO, FRANCISCO

Fecha de defensa: 26/07/2007

84 Título del trabajo: Aplicación de las técnicas ANP y AHP, de análisis multicriterio de decisiones, a la selección y ponderación de criterios en las adjudicaciones de los contratos públicos de obra

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: Pastor Ferrando, Juan Pascual



Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Fecha de defensa: 09/02/2007

Mención de calidad: No

- 85 Título del trabajo:** GESTIÓN ÓPTIMA DE BUFFERS EN FUNCIÓN DE LA DEMANDA DE PRODUCCIÓN DE MODELOS FOCUS Y KA
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: CARSI ROSIQUE, MARIA DEL MAR
Fecha de defensa: 31/03/2006
- 86 Título del trabajo:** DESARROLLO DE UN MÉTODO DE SELECCIÓN DEL COAGULANTE-FLOCULANTE ADECUADO PARA EL TRATAMIENTO FÍSICO-QUÍMICO DEL AGUA RESIDUAL DE UNA INDUSTRIA TÉXTIL APLICANDO CONJUNTAMENTE JAR-TEST Y ANÁLISIS DE DECISIÓN MULTICRITERIO.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PARRA RUIZ, ESPERANZA
Fecha de defensa: 26/07/2005
- 87 Título del trabajo:** Propuesta de una metodología para la alineación de los objetivos estratégicos de la empresa con los objetivos satisfechos por su Canal Online, utilizando Análisis Estructural y técnicas de ayuda a la toma de decisión multicriterio: AHP y ANP
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Caballero Luque, Antonio
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 25/07/2005
Mención de calidad: No
- 88 Título del trabajo:** Propuesta Metodológica para la simplificación del ACV en su aplicación a los Componentes Plásticos del Automóvil en el Marco del Ecodiseño.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Vivancos Bono, José Luís
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 09/05/2005
Mención de calidad: No
- 89 Título del trabajo:** Algoritmo interactivo de solución al problema de distribución en planta, con control de forma y con empleo de técnicas de análisis de decisiones multicriterio discretas.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Ontiveros Martínez, Ramón
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 17/12/2004
Mención de calidad: No
- 90 Título del trabajo:** PROYECTO DE GESTIÓN INTEGRAL DEL MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MOYA PASTOR, JAVIER



Fecha de defensa: 25/06/2004

91 Título del trabajo: ANÁLISIS DE LOS PROCESOS DE TOMA DE DECISIÓN EN LA DIRECCIÓN Y GESTIÓN DE PROYECTOS DE PARADAS DE PLANTA DE PROCESOS QUÍMICOS

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: AMENDOLA, LUIS JOSE

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 28/04/2004

92 Título del trabajo: ANÁLISIS DE LOS PROCESOS DE TOMA DE DECISIÓN EN EMPRESAS DE COMERCIO ELECTRÓNICO

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: CABALLERO LUQUE, ANTONIO

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 28/04/2004

93 Título del trabajo: PROYECTO DE PLANTA INDUSTRIAL PARA LA FABRICACIÓN DE PRODUCTOS MECANIZADOS.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: SALES GALINDO, SANTIAGO

Fecha de defensa: 25/10/2002

94 Título del trabajo: PROYECTO DE INSTALACIÓN DE UN SISTEMA DE AUTOMATIZACIÓN PARA EL ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE A LA POBLACIÓN DE CARCAIXENT

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: GRAU CAVANILLAS, FRANCISCO JOSE

Fecha de defensa: 26/07/2002

95 Título del trabajo: DISEÑO DE UN SISTEMA DE CONTROL DE UNA FUENTE DE AGUA CON TONALIDADES DE COLOR

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: PERALES CABREJAS, PABLO

Fecha de defensa: 26/07/2002

96 Título del trabajo: ESTUDIO DE LA ADECUACIÓN DE TÉCNICAS DE AYUDA A LA DECISIÓN MULTICRITERIO EN EL CAMPO DE LA EVALUACIÓN EX -ANTE Y SELECCIÓN DE RECURSOS PARA LA FINANCIACIÓN DE PROYECTOS DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL PARA EL DESARROLLO.

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: MONTERDE DIAZ, RAFAEL

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 04/07/2002

97 Título del trabajo: ANÁLISIS DE DECISIONES EN EL SECTOR PÚBLICO MEXICANO. CASO DEL GOBIERNO MUNICIPAL DE OCOTLAN, JALISCO.

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



Alumno/a: BUSTOS LARA, FRANCISCO JAVIER EDUARDO

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 04/07/2002

98 Título del trabajo: DISTRIBUCIÓN DE PLANTA, TOMA DE DECISIONES MULTICRITERIO Y SIMULACIÓN

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: ONTIVEROS MARTINEZ, RAMON

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 04/07/2002

99 Título del trabajo: ESTUDIO COMPARATIVO DE LAS TECNICAS DE OPTIMIZACION APLICABLES A LA DISTRIBUCION EN PLANTA

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: GONZALEZ GARCIA, JOSE LUIS

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 04/07/2002

100 Título del trabajo: Una aproximación al estudio de las interrelaciones entre los elementos del sistema Español de innovación. Propuesta de un modelo de integración y de indicadores de las interrelaciones.

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: Sanz Borrero, José Carlos

Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE

Fecha de defensa: 25/01/2002

Mención de calidad: No

101 Título del trabajo: PROYECTO DE SISTEMAS INTERACTIVOS DE MECANISMOS PARA EXPOSICIÓN EN EL MUSEO DE ARROZ DE VALENCIA

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: NAVARRO DOMENECH, MIGUEL

Fecha de defensa: 25/09/2001

102 Título del trabajo: PROYECTO DE ARQUITECTURA VIRTUAL APLICADO AL DISEÑO DE UNA PLANTA INDUSTRIAL DE FABRICACIÓN DE CONTRACHAPADO DE MADERA.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: VIGUER CHOVER, FRANCISCO-JOSE

Fecha de defensa: 23/02/2001

103 Título del trabajo: PROYECTO DE PLANTA DE COGENERACIÓN DE 1000 KVA PARA UNA FÁBRICA DE LADRILLOS

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: HERVAS FERRIOLS, FCO-JAVIER

Fecha de defensa: 22/12/2000



- 104** **Título del trabajo:** DISEÑO Y PROGRAMACIÓN DE UN SISTEMA DE CONTROL BASADO EN EL MICROCONTROLADOR 80C535
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: FORNAS BURGUET, JOSE-JAVIER
Fecha de defensa: 08/09/2000
- 105** **Título del trabajo:** APLICACIÓN DE TÉCNICA DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES EN UNA EMPRESA DEDICADA A LA REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE INGENIERÍA.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: RAMOS VILLALONGA, JUAN FRANCISCO
Fecha de defensa: 30/06/2000
- 106** **Título del trabajo:** PROYECTO DE UNA LINEA AEREA DE MEDIA TENSION (20 KV)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: BAEZA ANGUIX, JORGE
Fecha de defensa: 31/03/2000
- 107** **Título del trabajo:** Automatización de un sistema de estaciones elevadoras de aguas residuales asociadas a una E.D.A.R.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PASCUAL HERRERO, JAVIER
Fecha de defensa: 23/12/1999
- 108** **Título del trabajo:** Proyecto de instalaciones de una estación depuradora de aguas residuales urbanas para la población de Serra (Valencia).
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: FONT VICENT, MIGUEL
Fecha de defensa: 29/10/1999
- 109** **Título del trabajo:** Proyecto de una línea aerea de 66 kv desde la subestación de Mula hasta fábrica jabonera mediante diseño asistido por ordenador.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: CERDAN MARTINEZ, DIONISIO
Fecha de defensa: 23/07/1999
- 110** **Título del trabajo:** Proyecto de implantación e instalaciones de una gasolinera.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: AYUSO ROS, ANTONIO
Fecha de defensa: 23/07/1999
- 111** **Título del trabajo:** Implantación de un sistema de fabricación flexible para fábrica de muebles.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: IVORRA ARDITE, JOSE



Fecha de defensa: 25/06/1999

112 Título del trabajo: Proyecto de la instalación de control de una planta de almacenamiento y distribución de gasoleo clase A y fuel-oil pesado nº 1.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: ZAPLANA SEGURA, JUAN FRANCISCO

Fecha de defensa: 28/05/1999

113 Título del trabajo: Diseño de una planta industrial para la fabricación de recubrimientos cerámicos.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: FERNANDEZ MARQUINA, JORGE

Fecha de defensa: 28/05/1999

114 Título del trabajo: Proyecto de planta industrial para la fabricación de acabados de pieles.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: MAYOR CANO, VICENTE

Fecha de defensa: 28/05/1999

115 Título del trabajo: Proyecto de instalaciones para un hotel de 4 estrellas.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: ALONSO PERIS, LAMBERTO

Fecha de defensa: 26/03/1999

116 Título del trabajo: Proyecto de una industria de esmaltes cerámicos.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: PIQUER TORRES, PABLO

Fecha de defensa: 26/02/1999

117 Título del trabajo: Automatización de una línea de forrado simple.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: VENTURA MATOSES, MANUEL

Fecha de defensa: 29/01/1999

118 Título del trabajo: Proyecto de realización de una nave industrial para el abastecimiento de un buque de instalación de cable telefónico.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: FERNANDEZ LUCIA, RICARDO

Fecha de defensa: 23/12/1998

119 Título del trabajo: Proyecto de instalación de control de una planta de tratamiento de residuos sólidos urbanos.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: SELLES BENAVENT, MONTSERRAT

Fecha de defensa: 27/11/1998



- 120** **Título del trabajo:** Proyecto de las instalaciones de un edificio destinado a teatro y escuela de música y danza.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: VICTORIO GARCIA, M-TERESA
Fecha de defensa: 30/10/1998
- 121** **Título del trabajo:** Proyecto de reforma de una grua-torre para la descarga de grano de soja.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: ALFONSO TORMO, JOSE E.
Fecha de defensa: 25/09/1998
- 122** **Título del trabajo:** Estudio de aplicación de la tecnología de Diseño 3D y prototipaje rápido en la industria.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LLORCA SCHENK, JUAN MARCOS
Fecha de defensa: 25/09/1998
- 123** **Título del trabajo:** Implantación de una fábrica de descascaración, repelado e industrializado de almendra en Villamalea (Albacete).
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: CARRASCO FERNANDEZ, JOAQUIN
Fecha de defensa: 25/09/1998
- 124** **Título del trabajo:** Proyecto de planta industrial destinada a la atomización de arcillas rojas para una capacidad de producción de 960 Tm./día.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MARTI GUILLAMON, FERNANDO
Fecha de defensa: 24/07/1998
- 125** **Título del trabajo:** Proyecto de una planta industrial para la fabricación de mantas, telas de decoración y edredones.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MICO TORMOS, IGNACIO
Fecha de defensa: 24/07/1998
- 126** **Título del trabajo:** Estación depuradora de aguas residuales urbanas de calles.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: CHIRIVELLA FLORES, JULIA
Fecha de defensa: 24/07/1998
- 127** **Título del trabajo:** Proyecto de realización de una planta de procesado de piedra de mármol y granito.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: RUIZ MENDUIÑA, ENRIQUE
Fecha de defensa: 24/07/1998



- 128 Título del trabajo:** Proyecto de planta industrial para la fabricación de molduras de cuadros.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SENABRE BLANES, JOSE TOMAS
Fecha de defensa: 24/07/1998
- 129 Título del trabajo:** Proyecto de realización de una planta industrial de tratamiento y envasado de arroz para una producción de 8 Tm/hora.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LOPEZ GOMEZ-SENENT, DOMINGO
Fecha de defensa: 26/06/1998
- 130 Título del trabajo:** Proyecto de creación de una fábrica de colmenas en el polígono industrial de Monserrat (Valencia).
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LOPEZ SANZ, CRISTINA
Fecha de defensa: 29/05/1998
- 131 Título del trabajo:** Implantación de una industria de transformados metálicos y de plásticos para la fabricación de jaulas para animales y sus accesorios.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: ANDRES SANCHIS, SALVADOR
Fecha de defensa: 29/05/1998
- 132 Título del trabajo:** Proyecto de realización de una planta industrial de fabricación de cajas de plástico por inyección para usos agrícolas.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LOPEZ RUANO, RICARDO
Fecha de defensa: 24/04/1998
- 133 Título del trabajo:** Manual para la implantación de la gestión por procesos en la administración pública. Aplicación a los procesos administrativos de la Universitat Jaume I.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: GISBERT POBES, JORGE
Fecha de defensa: 27/03/1998
- 134 Título del trabajo:** Estudio de alternativas para la mejora en el drenaje de la playa de almazora.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MONTOLIU COLAS, IVAN
Fecha de defensa: 27/02/1998
- 135 Título del trabajo:** Proyecto de climatización de un edificio multiuso.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



Alumno/a: MATEOS MARTINEZ, MARCOS

Fecha de defensa: 30/01/1998

- 136 Título del trabajo:** Análisis y desarrollo de un sistema de navegación para un vehículo autoguiado.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PIZA FERNANDEZ, RICARDO
Fecha de defensa: 26/09/1997
- 137 Título del trabajo:** Proyecto de implantación de una industria para la producción de derivados cárnicos tratados con calor.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SANCHEZ PUIG, ESTEBAN
Fecha de defensa: 04/09/1997
- 138 Título del trabajo:** Diseño de un juguete para ubicación en jardines públicos y privados.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: VIDAL BENAVENT, CARLOS
Fecha de defensa: 04/09/1997
- 139 Título del trabajo:** Aplicación informática de la Metodología Pres II Multiexperto, para la ayuda a la toma de decisiones multicriterio en proyectos.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PASTOR FERRANDO, JUAN PASCUAL
Fecha de defensa: 04/09/1997
- 140 Título del trabajo:** Construcción de una industria de transformados plásticos por inyección.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LOPEZ MARTIN, PABLO
Fecha de defensa: 25/06/1997
- 141 Título del trabajo:** Proyecto de planta industrial para la fabricación de tablero contrachapado.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MINGUEZ MARTI, JOAQUIN
Fecha de defensa: 29/11/1996
- 142 Título del trabajo:** Proyecto de una línea de fabricación de bomba de agua para el motor ZETEC-SE de Ford España.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PEREZ ALVAREZ, ANGEL-JULIAN
Fecha de defensa: 28/06/1996
- 143 Título del trabajo:** Proyecto de instalaciones del nuevo hospital privado del Carmen en Granada.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



Alumno/a: CROVETTO RODRIGUEZ, LUIS

Fecha de defensa: 24/05/1996

144 Título del trabajo: Proyecto de las instalaciones de protección, detección y extinción de incendios. Aplicación a un hospital.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: MESQUIDA MANZANO, JOSE-AGUSTIN

Fecha de defensa: 26/04/1996

145 Título del trabajo: Proyecto de un centro de configuración, verificación y distribución de equipos de interconexión para redes de comunicación de datos

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: SANTAMARINA CAMPOS, JOSE LUIS

Fecha de defensa: 17/07/1995

Tutorías académicas de estudiantes

1 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa

Nº de alumnos/as tutelados/as: 1

2 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa

Nº de alumnos/as tutelados/as: 7

3 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa

Nº de alumnos/as tutelados/as: 9

4 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa

Nº de alumnos/as tutelados/as: 6

5 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa

Nº de alumnos/as tutelados/as: 7

6 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa

Nº de alumnos/as tutelados/as: 7

7 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa

Nº de alumnos/as tutelados/as: 2

8 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa

Nº de alumnos/as tutelados/as: 4

9 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa

Nº de alumnos/as tutelados/as: 1



10 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 2

11 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 2

12 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 1

13 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 1

14 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 2

15 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 2

16 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 1

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

- 1** Miguel Ángel Sánchez Romero; Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz; Juan Pascual Pastor Ferrando. Cuestiones y Problemas Resueltos de Dirección de Proyectos. Universitat Politècnica de València, 2011. ISBN 978-84-8363-685-5
Tipo de soporte: Libro
- 2** Miguel Ángel Sánchez Romero; Juan Pascual Pastor Ferrando; Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz. Cuestiones y Problemas resueltos de Dirección y Gestión de Proyectos. Universidad Politécnica de Valencia, 2008. ISBN 978-84-8363-239-0
Tipo de soporte: Libro
- 3** Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; Miguel Ángel Sánchez Romero. CUADERNOS DE INGENIERÍA DE PROYECTOS I. DISEÑO BÁSICO (ANTEPROYECTO) DE PLANTAS INDUSTRIALES. Servicio de Publicaciones Universidad Politécnica, 1997. ISBN 84-7721-516-2
Tipo de soporte: Libro
- 4** Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán. Técnicas de ayuda a la decisión multicriterio. Cuaderno de apuntes. Desconocido, 1997. ISBN @1502
Tipo de soporte: Libro
- 5** Miguel Ángel Sánchez Romero; Pablo Aragonés Beltrán; Eliseo Gómez-Senent Martínez. EVALUACIÓN ECONÓMICA Y MULTICRITERIO. El proyecto y su dirección y gestión. 5, pp. 227 - 285. Servicio, 1999. ISBN 84-7721-836-6
Tipo de soporte: Capítulos de libros



Participación en proyectos de innovación docente

- 1 Título del proyecto:** Innovación y mejora educativa aplicada a los Objetivos de Desarrollo Sostenible en la ETSII (PIME/21-22/281)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2023 - 31/08/2024
- 2 Título del proyecto:** Innovación y mejora educativa aplicada a los Objetivos de Desarrollo Sostenible en la ETSII (PIME/21-22/281)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2022 - 31/08/2023
- 3 Título del proyecto:** APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS EN EL MÁSTER HABILITANTE EN INGENIERÍA QUÍMICA: DESARROLLO DE UN PROYECTO COORDINADO ENTRE DIFERENTES ASIGNATURAS (PIME/20-21/198)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2021 - 31/08/2022
- 4 Título del proyecto:** Innovación y mejora educativa aplicada a los Objetivos de Desarrollo Sostenible en la ETSII (PIME/21-22/281)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2021 - 31/08/2022
- 5 Título del proyecto:** APRENDIZAJE BASADO EN PROYECTOS EN EL MÁSTER HABILITANTE EN INGENIERÍA QUÍMICA: DESARROLLO DE UN PROYECTO COORDINADO ENTRE DIFERENTES ASIGNATURAS (PIME/20-21/198)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 31/08/2021
- 6 Título del proyecto:** Coordinación metodológica a través de webs de apoyo en las titulaciones de la ETSII para las Competencias Transversales 'Trabajo en equipo y liderazgo' y 'Planificación y gestión del tiempo' (PIME/19-20/150)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 31/08/2021
- 7 Título del proyecto:** Coordinación metodológica a través de webs de apoyo en las titulaciones de la ETSII para las Competencias Transversales 'Trabajo en equipo y liderazgo' y 'Planificación y gestión del tiempo' (PIME/19-20/150)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2019 - 31/08/2020
- 8 Título del proyecto:** Desarrollo de un plan de dirección de un proyecto de ingeniería industrial mediante simulación de equipos de dirección de proyectos (B21/16)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2016 - 31/08/2017
- 9 Título del proyecto:** Grupo de Innovación Docente UPV



Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente

- 1 Nombre del evento:** VI Congreso Internacional sobre Aprendizaje, Innovación y Competitividad (CINAIC 2021)
Ciudad de celebración: Madrid, España,
Fecha de presentación: 22/10/2021
La integración de Competencias Transversales en la Educación Superior en Ingenierías mediante herramientas de e-learning. El caso de la ETSII en la UPV. pp. 137 - 142. Servicio de Publicaciones Universidad Zaragoza, ISSN 978-84-18321-17-7
- 2 Nombre del evento:** 21st International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2017)
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de presentación: 14/07/2017
Propuesta de evaluación de competencias de comportamiento en Dirección de Proyectos mediante rúbricas. pp. 2257 - 2269. AEIPRO, ISSN 978-84-697-6121-2
- 3 Nombre del evento:** Jornadas de Innovación Educativa y Docencia en Red (IN-RED 2014)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de presentación: 16/07/2014
Mejora de la evaluación de alumnos usando métodos de decisión multicriterio. pp. 1074 - 1088. Editorial Universitat Politècnica de València, ISSN 9788490482711
- 4 Nombre del evento:** V ACEDEDOT Workshop in Operations Management and Technology
Ciudad de celebración: Pamplona,
Fecha de presentación: 04/04/2014
Mejora de la evaluación de alumnos usando métodos de decisión multicriterio. pp. 80 - 82. Servicio de publicaciones de la Universidad de Navarra, ISSN 978-84-8081-414-0
- 5 Nombre del evento:** VI Congreso Internacional de Educación Superior (UNIVERSIDAD 2008)
Ciudad de celebración: La Habana, Cuba,
Fecha de presentación: 15/02/2008
Medición del grado de alineación de los fines de una universidad con los resultados obtenidos en su relación con el entorno socio-económico. pp. 20 - 30. Ministerio de Educación Superior y las Universidades de la República de Cuba,



Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: Centro de Investigación en Dirección de proyectos, innovación y sostenibilidad

Actividad científica o tecnológica

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

1 Nombre del proyecto: Modelo para la evaluación social y ambiental de sistemas energéticos híbridos renovables en ciudades sostenibles: aplicaciones a Comunidades Energéticas Locales (PAID-11-23)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo Aragonés Beltrán

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 01/01/2024

Duración: 1 año - 6 meses - 14 días

Cuantía total: 14.300 €

2 Nombre del proyecto: BIOHIBRIDOS PARA LA PROMOCION DEL CRECIMIENTO AXONAL Y LA REGENERACION EN EL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL Y PERIFERICO. (MAT2015-66666-C3-1-R)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Jorge Más Estellés; Manuel Monleón Pradas

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE ASUNTOS ECONOMICOS Y TRANSFORMACION DIGITAL

Fecha de inicio: 01/01/2016

Duración: 2 años - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 121.000 €

3 Nombre del proyecto: ANALISIS DE LAS MEDIDAS DE AHORRO ENERGETICO EN LOS HOSPITALES PUBLICOS VALENCIANOS. PROPUESTA DE UNA HERRAMIENTA MULTICRITERIO DE AYUDA PARA SU EVALUACION Y SELECCION. (AICO/2015/097)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo Aragonés Beltrán

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2015

Duración: 1 año - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 20.000 €



- 4 Nombre del proyecto:** PROPUESTA DE UNA METODOLOGIA PARA LA VALORACION DE LA ACTIVIDAD DE LAS ORGANIZACIONES PUBLICAS: EL CASO DE LAS OFICINAS DE TRANSFERENCIA DE RESULTADOS DE INVESTIGACION. (2042)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Rocio Poveda Bautista
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
Fecha de inicio: 01/12/2011 **Duración:** 2 años - 7 meses - 30 días
Cuantía total: 6.000 €
- 5 Nombre del proyecto:** PROPUESTA DE UN MODELO DE EVALUACION DE PATENTES GENERADAS POR INVESTIGADORES DE CENTROS PUBLICOS MEDIANTE LAS TECNICAS MULTICRITERIO AHP Y ANP. (1977)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Mónica García Melón
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
Fecha de inicio: 01/12/2011 **Duración:** 1 año - 8 meses - 30 días
Cuantía total: 6.000 €
- 6 Nombre del proyecto:** ADECUACION, MEJORA Y EXTENSION DE LOS MODELOS DE VALORACION BASADOS EN EL ANALISIS DE DECISIONES MULTICRITERIO (MCDA) Y EL ANALISIS DE REGRESION ESPACIAL A LA VALORACION DE BIENES INMUEBLES. (SEJ2007-67937)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Mónica García Melón
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE EDUCACION
Fecha de inicio: 01/10/2007 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 27.225 €
- 7 Nombre del proyecto:** ANALISIS DE DECISIONES MULTICRITERIO EN PROYECTOS DE INGENIERÍA E INNOVACION (PAID-05-06-6729)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo Aragonés Beltrán
Nº de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
Fecha de inicio: 21/12/2006 **Duración:** 1 año
Cuantía total: 1.000 €
- 8 Nombre del proyecto:** DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UNA METODOLOGIA DE VALORACION DE ACTIVOS MEDIANTE LA APLICACION DE LAS TECNICAS DE ANALISIS DE DECISIONES MULTICRITERIO. (GV05/246)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo Aragonés Beltrán

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:
GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2005

Duración: 2 años

Cuantía total: 13.800 €

9 Nombre del proyecto: ANALISIS DE LOS PROCESOS DE DECISION EN PROYECTOS DE DESARROLLO DE NUEVOS PRODUCTOS. ESTUDIO EMPIRICO EN PYMES INNOVADORAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA. (PPI-06-04-5415)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo Aragonés Beltrán

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 10/12/2004

Duración: 2 años

Cuantía total: 12.000 €

10 Nombre del proyecto: AYUDA AL GRUPO PARA EL ANALISIS DE METODOLOGIAS DE EVALUACION (GR01-232)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Eliseo Gómez-Senent Martínez

Nº de investigadores/as: 9

Entidad/es financiadora/s:
GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2001

Duración: 1 año

Cuantía total: 1.502,53 €

11 Nombre del proyecto: Ordenación de soluciones constructivas de telefonía móvil (Desconocido)

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo Aragonés Beltrán

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
Ingeniería 10

Fecha de inicio: 01/05/1999

Duración: 1 mes - 29 días

Cuantía total: 901,52 €

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

1 Nombre del proyecto: GESTION DE LA EXPOSICION Y MANTENIMIENTO DEL MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo Aragonés Beltrán

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
AYUNTAMIENTO DE VALENCIA



Fecha de inicio: 01/01/2018
Cuantía total: 47.208 €

Duración: 5 meses - 29 días

2 Nombre del proyecto: GESTION DE LA EXPOSICION Y MANTENIMIENTO DEL MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo Aragonés Beltrán

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
AYUNTAMIENTO DE VALENCIA

Fecha de inicio: 01/01/2017

Duración: 11 meses - 30 días

Cuantía total: 94.416 €

3 Nombre del proyecto: GESTION DE LA EXPOSICION Y MANTENIMIENTO DEL MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo Aragonés Beltrán

Nº de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s:
AYUNTAMIENTO DE VALENCIA

Fecha de inicio: 01/01/2015

Duración: 1 año - 11 meses - 30 días

Cuantía total: 188.832 €

4 Nombre del proyecto: GESTION DE LA EXPOSICION Y MANTENIMIENTO DEL MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo Aragonés Beltrán

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:
AYUNTAMIENTO DE VALENCIA

Fecha de inicio: 01/01/2013

Duración: 2 años - 6 meses

Cuantía total: 188.832 €

5 Nombre del proyecto: GESTION DE LA EXPOSICION Y MANTENIMIENTO DEL MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo Aragonés Beltrán

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:
AYUNTAMIENTO DE VALENCIA

Fecha de inicio: 28/09/2012

Duración: 3 meses - 2 días

Cuantía total: 0 €

6 Nombre del proyecto: GESTION DEL CONGRESO NUEVAS HERRAMIENTAS PARA LA TOMA DE DECISIONES Y LA VALORACION DE ACTIVOS: AHP Y ANP (AORG/2008/128//PAID-03-08-2555)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Pablo Aragonés Beltrán

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:



UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA; GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2008

Duración: 4 años

Cuantía total: 7.100 €

7 Nombre del proyecto: OPTIMIZACION DE ESTUDIOS DE MERCADO Y SISTEMA EFECTIVO DE ORIENTACION DE PRECIOS

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Guijarro Martínez

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

TASACIONES DE BIENES MEDITERRANEO S.A.

Fecha de inicio: 20/06/2007

Duración: 2 años

Cuantía total: 180.000 €

8 Nombre del proyecto: GESTION DE LA EXPOSICION Y MANTENIMIENTO DEL MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Eliseo Gómez-Senent Martínez

Nº de investigadores/as: 30

Entidad/es financiadora/s:

AYUNTAMIENTO DE VALENCIA

Fecha de inicio: 30/12/2002

Duración: 9 años - 8 meses - 29 días

Cuantía total: 1.822.182,9 €

9 Nombre del proyecto: TRANSFORMACION DE UN ANTIGUO MOLINO ARROCERO EN MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA (9-01-O)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Eliseo Gómez-Senent Martínez

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

AYUNTAMIENTO DE VALENCIA

Fecha de inicio: 28/07/2000

Duración: 1 año - 11 meses

Cuantía total: 776.927,8 €

10 Nombre del proyecto: Estudio de la evolucion del coste de los servicios de Ingenieria (Desconocido)

Entidad de realización: Universidad Politecnica de Valencia

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): María Mercedes Chiner Dasí

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Colegio Oficial de Ingenieros Industriales

Fecha de inicio: 01/07/1994

Duración: 4 meses - 29 días

Cuantía total: 6.010,12 €

Obras artísticas dirigidas

- 1** **Nombre de la exposición:** Exposición de Carteles de Cine Clásicos
Autores/as (p. o. de firma): Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz; M^a Elvira Vendrell Blay; Eliseo Gómez-Senent Martínez
Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA
Comisario: No
Fecha de inicio: 15/10/2010
Otros: Tipo participacion: Colectiva

- 2** **Nombre de la exposición:** Exposición de Cerámica
Autores/as (p. o. de firma): María Carmen González Cruz; Pablo Aragonés Beltrán; M^a Elvira Vendrell Blay; Eliseo Gómez-Senent Martínez
Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA
Comisario: No
Fecha de inicio: 10/06/2010
Otros: Tipo participacion: Colectiva

- 3** **Nombre de la exposición:** Exposición de Carteles de Cine del Oeste
Autores/as (p. o. de firma): María Carmen González Cruz; Eliseo Gómez-Senent Martínez; M^a Elvira Vendrell Blay; Pablo Aragonés Beltrán
Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA
Comisario: No
Fecha de inicio: 18/11/2009
Otros: Tipo participacion: Colectiva

- 4** **Nombre de la exposición:** Exposición De Acuarelas De Francisco Rams
Autores/as (p. o. de firma): Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz; M^a Elvira Vendrell Blay; Eliseo Gómez-Senent Martínez
Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA
Comisario: Si
Fecha de inicio: 15/05/2008
Otros: Tipo participacion: Colectiva

- 5** **Nombre de la exposición:** "Semana del Arroz" en la Ciudad de las Artes y las Ciencias de Valencia
Autores/as (p. o. de firma): María Carmen González Cruz; Pablo Aragonés Beltrán; Eliseo Gómez-Senent Martínez; M^a Elvira Vendrell Blay
Foro donde se expone: Museo Principe Felipe. Ciudad de las Artes y las Ciencias
Comisario: No
Fecha de inicio: 15/10/2007
Otros: Tipo participacion: Individual

- 6** **Nombre de la exposición:** II Concurso Escolar De Dibujo
Autores/as (p. o. de firma): Pablo Aragonés Beltrán; Eliseo Gómez-Senent Martínez; M^a Elvira Vendrell Blay; María Carmen González Cruz
Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA
Comisario: No
Fecha de inicio: 01/04/2007
Otros: Tipo participacion: Colectiva



7 Nombre de la exposición: Exposición De Fotografías Antiguas

Autores/as (p. o. de firma): Eliseo Gómez-Senent Martínez; M^a Elvira Vendrell Blay; Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz

Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Comisario: No

Fecha de inicio: 01/01/2007

Otros: Tipo participacion: Colectiva

8 Nombre de la exposición: 2º CONCURSO ESCOLAR DE DIBUJO DEL MUSEO DEL ARROZ DE VALENCIA

Autores/as (p. o. de firma): Pablo Aragonés Beltrán; Eliseo Gómez-Senent Martínez; M^a Elvira Vendrell Blay; María Carmen González Cruz

Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Comisario: No

Fecha de inicio: 02/10/2006

Otros: Tipo participacion: Individual

9 Nombre de la exposición: CONCIERTO DE MÚSICA CLÁSICA

Autores/as (p. o. de firma): Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz

Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Comisario: No

Fecha de inicio: 31/05/2006

Otros: Tipo participacion: Colectiva

10 Nombre de la exposición: III CERTAMEN FOTOGRÁFICO DEL MUSEO

Autores/as (p. o. de firma): Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz

Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Comisario: No

Fecha de inicio: 02/05/2006

Otros: Tipo participacion: Colectiva

11 Nombre de la exposición: 1er CONCURSO ESCOLAR DE DIBUJO DEL MUSEO DEL ARROZ DE VALENCIA

Autores/as (p. o. de firma): Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz; Eliseo Gómez-Senent Martínez

Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Comisario: No

Fecha de inicio: 28/02/2006

Otros: Tipo participacion: Colectiva

12 Nombre de la exposición: II CERTAMEN DE FOTOGRAFÍA DEL MUSEO

Autores/as (p. o. de firma): Pablo Aragonés Beltrán; Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Carmen González Cruz

Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Comisario: Si

Fecha de inicio: 12/04/2005

Otros: Tipo participacion: Colectiva

**13 Nombre de la exposición:** Iª EXPOSICIÓN DE CERÁMICA

Autores/as (p. o. de firma): Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz; Eliseo Gómez-Senent Martínez

Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Comisario: Si

Fecha de inicio: 03/11/2004

Otros: Tipo participacion: Colectiva

14 Nombre de la exposición: I CERTAMEN FOTOGRÁFICO DEL MUSEO

Autores/as (p. o. de firma): Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz; Eliseo Gómez-Senent Martínez

Foro donde se expone: MUSEO DEL ARROZ DE LA CIUDAD DE VALENCIA

Comisario: Si

Fecha de inicio: 12/03/2004

Otros: Tipo participacion: Colectiva

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1 Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz; ASTRID LEÓN CAMARGO; Rosario Viñoles Cebolla. Assessment of regional development needs according to criteria based on the Sustainable Development Goals in the Meta Region (Colombia). Sustainable Development. 31, pp. 1101 - 1121. 2023. ISSN 0968-0802. DOI: 10.1002/sd.2443

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

2 Erik Schulze; Juan Pascual Pastor Ferrando; Pablo Aragonés Beltrán. Clustering and reference value for assessing influence in analytic network process without pairwise comparison matrices: Study of 17 real cases. Operations Research Perspectives. 10, 100275, 2023. ISSN 2214-7160. DOI: 10.1016/j.orp.2023.100275

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

3 David Jorge García; Arturo Vicente Estruch Guitart; Pablo Aragonés Beltrán. How does the type of MCDM method affect the results of the prioritization and assessment of ecosystem services? A case study in the Ebro River Delta (Spain). Journal of Cleaner Production. 429, 139637, pp. 1 - 16. 2023. ISSN 0959-6526. DOI: 10.1016/j.jclepro.2023.139637

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

4 David Jorge García; Arturo Vicente Estruch Guitart; Pablo Aragonés Beltrán. How geographical factors and decision-makers' perceptions influence the prioritization of ecosystem services: Analysis in the Spanish rice field areas in RAMSAR Mediterranean wetlands. Science of The Total Environment. 869, 161823, pp. 1 - 14. 2023. ISSN 0048-9697. DOI: 10.1016/j.scitotenv.2023.161823

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

5 Héctor Moreno Solaz; Miguel Ángel Artacho Ramírez; Pablo Aragonés Beltrán; Víctor Andres Cloquell Ballester. Sustainable selection of waste collection trucks considering feasible future scenarios by applying the stratified best and worst method. Heliyon. 9, e15481, 2023. ISSN 2405-8440. DOI: 10.1016/j.heliyon.2023.e15481

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista



- 6** Erik Schulze; Juan Pascual Pastor Ferrando; Pablo Aragonés Beltrán. Testing a Recent DEMATEL-Based Proposal to Simplify the Use of ANP. *Mathematics*. 9, pp. 1 - 23. 2021. ISSN 2227-7390. DOI: 10.3390/math9141605
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 7** MARÍA DOLORES PUJOL GALINDO; Gema María Ramírez Pacheco; Pablo Aragonés Beltrán. La vulnerabilidad sociodemográfica en las intervenciones urbanísticas en centros históricos: el caso de Cartagena. *OBETS: Revista de Ciencias Sociales*. 15, pp. 189 - 232. 2020. ISSN 1989-1385. DOI: 10.14198/OBETS2020.15.1.07
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 8** Esin Ekmekci; Pablo Aragonés Beltrán; Rafael Rodríguez de Sanabria Gil; Y. Ilker Topcu. A DECISION MODEL FOR DETERMINING PUBLIC LOCATIONS SUITABLE FOR AUTOMATED EXTERNAL DEFIBRILLATOR (AED) DEPLOYMENT: A CASE STUDY IN THE CITY OF VALENCIA. *International Journal of the Analytic Hierarchy Process*. 9, pp. 151 - 166. 2017. ISSN 1936-6744. DOI: 10.13033/ijahp.v9i2.492
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 9** Pablo Aragonés Beltrán; Rocio Poveda Bautista; Fernando Jiménez Saez. An in-depth analysis of a TTO's objectives alignment within the university strategy: An ANP-based approach. *Journal of Engineering and Technology Management*. 44, pp. 19 - 43. 2017. ISSN 0923-4748. DOI: 10.1016/j.jengtecman.2017.03.002
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 10** Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón; JESÚS MONTESINOS VALERA. How to assess stakeholders' influence in project management? A proposal based on the Analytic Network Process. *International Journal of Project Management*. 35, pp. 451 - 462. 2017. ISSN 0263-7863. DOI: 10.1016/j.ijproman.2017.01.001
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 11** JESÚS MONTESINOS VALERA; Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando. Selection of maintenance, renewal and improvement projects in rail lines using the analytic network process. *Structure and Infrastructure Engineering*. 13, pp. 1476 - 1496. 2017. ISSN 1573-2479. DOI: 10.1080/15732479.2017.1294189
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 12** GEMMA DOLORES MOLERO PRIETO; FCO. ENRIQUE SANTARREMIGIA ROSALENY; Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando. Total safety by design: Increased safety and operability of supply chain of inland terminals for containers with dangerous goods. *Safety Science*. 100, pp. 168 - 182. 2017. ISSN 0925-7535. DOI: 10.1016/j.ssci.2016.10.007
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 13** Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón; Arturo Vicente Estruch Guitart. Analysis of the participation of stakeholders in environmental management based on ANP: application to a Spanish natural park. *International Journal of the Analytic Hierarchy Process*. 7, pp. 2 - 14. 2015. ISSN 1936-6744. DOI: <http://dx.doi.org/10.13033/ijahp.v7i1.276>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 14** Aylin Cigdem Köne; Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán; Tayfun Büke. Measuring economic sustainability of energy use: an ANP-based evaluation of some European Union countries and Turkey. *International Journal of Management and Decision Making*. 14, pp. 205 - 223. 2015. ISSN 1462-4621. DOI: 10.1504/IJMDM.2015.070759
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 15** Pablo Aragonés Beltrán; Fidel Vicente Chaparro González; Juan Pascual Pastor Ferrando; Andrea Pla Rubio. An AHP (Analytic Hierarchy Process)/ANP (Analytic Network Process)-based multi- criteria decision approach for the selection of solar-thermal power plant investment projects. *Energy*. 66, pp. 222 - 238. 2014. ISSN 0360-5442. DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.energy.2013.12.016>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

- 16** Juan Antonio Marín García; Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón. Intra-rater and inter-rater consistency of pair wise comparison in evaluating the innovation competency for university students. Working Papers on Operations Management (WPOM). 5, pp. 24 - 46. 2014. ISSN 1989-9068. DOI: <http://dx.doi.org/10.4995/wpom.v5i2.3220>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 17** Marco Cannemi; Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán; Tomás Gómez Navarro. Modeling decision making as a support tool for policy making on renewable energy development. Energy Policy. 67, pp. 127 - 137. 2014. ISSN 0301-4215. DOI: <http://dx.doi.org/10.1016/j.enpol.2013.12.011>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 18** GERMÁN GINER SANTONJA; Pablo Aragonés Beltrán; Joaquín José Niclos Ferragut. The application of the analytic network process to the assessment of best available techniques. Journal of Cleaner Production. 25, pp. 86 - 95. 2012. ISSN 0959-6526. DOI: 10.1016/j.jclepro.2011.12.012
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 19** Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando; Fernando García García; Amadeo Pascual Agulló. An Analytic Network Process approach for siting a municipal solid waste plant in the Metropolitan Area of Valencia (Spain). Journal of Environmental Management. pp. 1071 - 1086. 2010. ISSN 0301-4797. DOI: 10.1016/j.jenvman.2009.12.007
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 20** Juan Pascual Pastor Ferrando; Pablo Aragonés Beltrán; Antonio Hospitaler Pérez; Mónica García Melón. An ANP- and AHP-based approach for weighting criteria in public works bidding. Journal of the Operational Research Society. 61, pp. 905 - 916. 2010. ISSN 0160-5682. DOI: 10.1057/jors.2010.13
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 21** Pablo Aragonés Beltrán; Fidel Vicente Chaparro González; Juan Pascual Pastor Ferrando; FRANCISCO RODRÍGUEZ POZO. An ANP-based approach for the selection of photovoltaic solar power plant investment projects. Renewable and Sustainable Energy Reviews. 14, pp. 249 - 264. 2010. ISSN 1364-0321. DOI: 10.1016/j.rser.2009.07.012
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 22** ANTONIO CABALLERO LUQUE; Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón; Carlos Manuel Dema Pérez. Analysis of the alignment of company goals to web content using ANP. International Journal of Information Technology & Decision Making. 9, pp. 419 - 436. 2010. ISSN 0219-6220. DOI: 10.1142/S0219622010003889
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 23** Pablo Aragonés Beltrán; José Antonio Mendoza Roca; M^a Amparo Bes Piá; Mónica García Melón. Application of multicriteria decision analysis to jar-test results for chemical selection in the physical-chemical treatment of textile wastewater. Journal of Hazardous Materials. 164, pp. 288 - 295. 2009. ISSN 0304-3894. DOI: 10.1016/j.jhazmat.2008.08.046
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 24** Felix Cortés Aldana; Mónica García Melón; IGNACIO FERNANDEZ DE LUCIO; Pablo Aragonés Beltrán; Rocio Poveda Bautista. 'University objectives and socioeconomic results: A multicriteria measuring of alignment. European Journal of Operational Research. 199, pp. 811 - 822. 2009. ISSN 0377-2217
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 25** Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz. An AHP-based multicriteria methodological procedure for the evaluation of Innovative educational Projects: a face-to-face vs. computer mediated experimental study. Omega. 36, pp. 754 - 765. 2008. ISSN 0305-0483



Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 26** Mónica García Melón; Javier Mariano Ferris Oñate; Jerónimo Aznar Bellver; Pablo Aragonés Beltrán; Rocio Poveda Bautista. Farmland appraisal based on the analytic network process. *Journal of Global Optimization*. 42, pp. 143 - 155. 2008. ISSN 0925-5001. DOI: 10.1007/s10898-007-9235-0

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 27** Pablo Aragonés Beltrán; Fidel Vicente Chaparro González; Juan Pascual Pastor Ferrando; Mónica García Melón. Selection of photovoltaic solar power plant investment projects. An ANP approach. *Proceedings of World Academy of Science, Engineering and Technology*. 34, pp. 603 - 613. 2008. ISSN 2070-3740

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 28** Pablo Aragonés Beltrán; Jerónimo Aznar Bellver; Javier Mariano Ferris Oñate; Mónica García Melón. Valuation of urban industrial land: an Analytic Network Process approach. *European Journal of Operational Research*. 185, pp. 322 - 339. 2008. ISSN 0377-2217. DOI: 10.1016/j.ejor.2006.09.076

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 29** Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán. Using multi-criteria decision making for selecting broad band technology for the National University of Colombia, Bogota. *Ingeniería e Investigación*. 27, pp. 132 - 137. 2007. ISSN 0120-5609

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 30** Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; Miguel Ángel Sánchez Romero. Museo del arroz de Valencia: Un antiguo molino de arroz. *R&R. Restauración & rehabilitación*. pp. 26 - 31. 2005. ISSN 1134-4571

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 31** Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón. Importancia de la aplicación de las técnicas de decisión multicriterio en la industria forestal mecánica de Venezuela. *Revista Forestal Venezolana*. 48, pp. 1 - 10. 2004. ISSN 0556-6606

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 32** Pablo Aragonés Beltrán; Eliseo Gómez-Senent Martínez; Juan Pascual Pastor Ferrando. Ordering the alternatives of a strategic plan for Valencia (Spain). *Journal of Multi-Criteria Decision Analysis*. 10, pp. 153 - 171. 2001. ISSN 1057-9214

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 33** Salvador Fernando Capuz Rizo; RICARDO CHALMETA ROSALEÑ; Pablo Aragonés Beltrán; C. CAMPOS. Tendencias en los proyectos de Ingeniería del software. *Información Tecnológica*. 8, pp. 153 - 160. 1997. ISSN 0716-8756

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 34** Eliseo Gómez-Senent Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo; María Mercedes Chiner Dasí; Pablo Aragonés Beltrán. Metodología para el Diseño de Edificios Inteligentes. *Información Tecnológica*. 7, pp. 57 - 64. 1996. ISSN 0716-8756

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 35** GEMMA DOLORES MOLERO PRIETO; FCO. ENRIQUE SANTARREMIGIA ROSALENY; Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando. Safety by design: design of inland container terminals with dangerous goods. *Total Safety and the Productivity Challenge*. 8, pp. 141 - 159. Routledge - Taylor & Francis Group, 2019. ISBN 978-1-138-09130-6

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro



- 36** Pablo Aragonés Beltrán; José Luís Vivancos Bono; María Carmen González Cruz. Propuesta de evaluación mediante rúbricas del trabajo de dirección de proyectos en el Máster Universitario en Ingeniería Industrial. Herramientas y experiencias para la evaluación por competencias en Dirección de Proyectos. 6, pp. 198 - 234. Editorial UCA - Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos, 2018. ISBN 978-84-9828-719-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 37** FÉLIX CORTÉS ALDANA; MÓNICA GARCÍA MELÓN; IGNACIO FERNANDEZ DE LUCIO; Pablo Aragonés Beltrán. Medición del grado de alineación de los fines de una universidad con los resultados obtenidos en su relación con el entorno socio-económico. Gestión Tecnológica para la producción, el empleo y la inclusión. 1, pp. 311 - 328. Asociación Latino-Iberoamericana de Gestión Tecnol, 2008. ISBN 978-987-24199-0-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 38** Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando; Mónica García Melón. Selección de proyectos de ingeniería. La aventura de decidir: una aproximación científica mediante casos reales. 14, pp. 315 - 341. Universidad de Málaga, 2004. ISBN 84-608-0205-1
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 39** Mónica García Melón; Arturo Vicente Estruch Guitart; Pablo Aragonés Beltrán. A participatory decision making approach based on AHP and SNA. The search for alternative solutions to eliminate rice straw in The Albufera Natural Park (Spain). Editorial Academica Espanola, 2017. ISBN 202241829
Tipo de producción: Libro o monografía científica **Tipo de soporte:** Libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Exploratory analysis of the design parameters of hybrid installations in local renewable energy projects
Nombre del congreso: 28th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2024)
Ciudad de celebración: Jaén, España,
Fecha de celebración: 04/07/2024
Marta Haro Morillas; Pablo Aragonés Beltrán; José Luis Fuentes Bagues; Luis Castel Aznar. "Proceedings from the 28th International Congress on Project Management and Engineering (Jaén, July 3rd to 4th, 2024) =Comunicaciones presentadas al XXVIII Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado en Jaén del 3 al 4 de julio de 2024". pp. 1346 - 1359. AEIPRO, ISSN 978-84-09-63877-2
- 2 Título del trabajo:** Social criteria in local renewable energy projects. A bibliometric analysis of research trends
Nombre del congreso: 28th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2024)
Ciudad de celebración: Jaén, España,
Fecha de celebración: 04/07/2024
José Luis Fuentes Bagues; Pablo Aragonés Beltrán; M. Socorro Garcia-Cascales; Juan Pascual Pastor Ferrando. "Proceedings from the 28th International Congress on Project Management and Engineering (Jaén, July 3rd to 4th, 2024) =Comunicaciones presentadas al XXVIII Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado en Jaén del 3 al 4 de julio de 2024". pp. 1549 - 1562. AEIPRO, ISSN 978-84-09-63877-2
- 3 Título del trabajo:** Análisis de riesgos de una instalación de suministro de combustible para embarcaciones en el puerto de Valencia
Nombre del congreso: 27th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2023)
Ciudad de celebración: Donostia-San Sebastián, España,
Fecha de celebración: 13/07/2023



José Luis Fuentes Bagues; Paula Fuentes Peris; Pablo Aragonés Beltrán; Victoria Lerma Arce.
"Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1914 - 1926.
AEIPRO, ISSN 978-84-09-55466-9

4 Título del trabajo: Measuring the proportional hazards assumption in Gates' bidding model

Nombre del congreso: 27th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2023)

Ciudad de celebración: Donostia-San Sebastián, España,

Fecha de celebración: 13/07/2023

Pablo Ballesteros Pérez; Filippo Maria Ottaviani; Juan Pascual Pastor Ferrando; José Luís Vivancos Bono; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 40 - 51. AEIPRO, ISSN 978-84-09-55466-9

5 Título del trabajo: Selección de proyectos de inversión en actuaciones de energías renovables mediante el proceso analítico en red (ANP) combinado con DEMATEL

Nombre del congreso: 27th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2023)

Ciudad de celebración: Donostia-San Sebastián, España,

Fecha de celebración: 13/07/2023

Román López Nácher; Pablo Aragonés Beltrán; José Luis Fuentes Bagues; Juan Pascual Pastor Ferrando. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1426 - 1438. AEIPRO, ISSN 978-84-09-55466-9

6 Título del trabajo: ¿Proceso Analítico en Red sin matrices de comparación?

Nombre del congreso: XIV Reunión del Grupo Español de Decisión Multicriterio (GEDM 2022)

Ciudad de celebración: Zaragoza, España,

Fecha de celebración: 12/09/2022

Erik Schulze; Juan Pascual Pastor Ferrando; Pablo Aragonés Beltrán. "Resúmenes de la XIV Reunión del grupo Español de Decisión Multicriterio". pp. 7 - 8. Servicio de Publicaciones. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-18321-50-4

7 Título del trabajo: Análisis en red de las asignaturas de Ingeniería Química en la ETS Ingeniería Industrial (Universitat Politècnica de València)

Nombre del congreso: 26th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2022)

Ciudad de celebración: Terrassa, España,

Fecha de celebración: 08/07/2022

Erik Schulze; Juan Pascual Pastor Ferrando; Pablo Aragonés Beltrán; Rosario Viñoles Cebolla. "Proceedings from the 26th International Congress on Project Management and Engineering (Terrassa, July 2022): Comunicaciones presentadas al XXVI Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 5 al 8 de julio de 2022". pp. 2025 - 2037. AEIPRO, ISSN 978-84-09-44521-9

8 Título del trabajo: Elección del municipio para el emplazamiento de un ATC de residuos nucleares

Nombre del congreso: 26th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2022)

Ciudad de celebración: Terrassa, España,

Fecha de celebración: 08/07/2022

Noelia Millán Díaz; Esmeralda Montesa Marín; Juan Pablo Morales González; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings from the 26th International Congress on Project Management and Engineering (Terrassa, July 2022): Comunicaciones presentadas al XXVI Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 5 al 8 de julio de 2022". pp. 188 - 200. AEIPRO, ISSN 978-84-09-44521-9



- 9 Título del trabajo:** Tendencias de técnicas híbridas en la toma de decisiones: DEMATEL basado en el proceso analítico de redes
Nombre del congreso: 26th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2022)
Ciudad de celebración: Terrassa, España,
Fecha de celebración: 08/07/2022
Erik Schulze; Juan Pascual Pastor Ferrando; Pablo Aragonés Beltrán; Rosario Viñoles Cebolla. "Proceedings from the 26th International Congress on Project Management and Engineering (Terrassa, July 2022): Comunicaciones presentadas al XXVI Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 5 al 8 de julio de 2022". pp. 105 - 117. AEIPRO, ISSN 978-84-09-44521-9
- 10 Título del trabajo:** Ciencia ciudadana y la dirección de proyectos como herramientas para la generación de políticas públicas
Nombre del congreso: 25th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2021)
Ciudad de celebración: Alcoy, España,
Fecha de celebración: 09/07/2021
Julio Cesar Prado Jimenez; Pablo Aragonés Beltrán; Mónica Arroyo Vázquez. "Actas del Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos". pp. 178 - 192. AEIPRO, ISSN 978-84-09-34228-0
- 11 Título del trabajo:** Propuesta de adaptación del método DEMATEL al análisis de interesados
Nombre del congreso: 25th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2021)
Ciudad de celebración: Alcoy, España,
Fecha de celebración: 09/07/2021
Pablo Aragonés Beltrán; ASTRID LEÓN CAMARGO; María Carmen González Cruz; Miguel Ángel Artacho Ramírez. "Actas del Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos". pp. 206 - 217. AEIPRO, ISSN 978-84-09-34228-0
- 12 Título del trabajo:** Selección de un proveedor para la fabricación de luminaria mediante la técnica de ayuda a la decisión ANP
Nombre del congreso: 25th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2021)
Ciudad de celebración: Alcoy, España,
Fecha de celebración: 09/07/2021
Claudia Alcalá Casanova; Jorge Pablo Carrión Baz; Daphné Barkatz; Pablo Aragonés Beltrán. "Actas del Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos". pp. 903 - 913. AEIPRO, ISSN 978-84-09-34228-0
- 13 Título del trabajo:** Análisis multicriterio de alternativas de instalación de ACS y Climatización en un Centro de Salud en Valencia
Nombre del congreso: 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020)
Ciudad de celebración: Alcoi, España,
Fecha de celebración: 09/07/2020
José Luis Fuentes Bargas; Pablo Aragonés Beltrán; Andrés Espinosa García; José Luís Vivancos Bono. "Proceedings from the 24th International Congress on Project Management and Engineering = Comunicaciones presentadas al XIV Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 7 al 9 de julio de 2020". pp. 1476 - 1488. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AIEPRO), ISSN 978-84-09-21128-9



- 14 Título del trabajo:** Literature review of Green Procurement policies and their applications in the pharmaceutical industry
Nombre del congreso: 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020)
Ciudad de celebración: Alcoi, España,
Fecha de celebración: 09/07/2020
Farnaz Amani; M^a José Bastante Ceca; María Carmen González Cruz; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings from the 24th International Congress on Project Management and Engineering = Comunicaciones presentadas al XIV Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 7 al 9 de julio de 2020". pp. 1279 - 1296. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AIEPRO), ISSN 978-84-09-21128-9
- 15 Título del trabajo:** Stakeholder analysis and decision-making of shipowners facing the coming implementation of IMO Sulfur 2020 policy
Nombre del congreso: 24th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2020)
Ciudad de celebración: Alcoi, España,
Fecha de celebración: 09/07/2020
Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz; M^a José Bastante Ceca; Yirong Li. "Proceedings from the 24th International Congress on Project Management and Engineering = Comunicaciones presentadas al XIV Congreso Internacional de Dirección e Ingeniería de Proyectos, celebrado del 7 al 9 de julio de 2020". pp. 1307 - 1319. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AIEPRO), ISSN 978-84-09-21128-9
- 16 Título del trabajo:** Análisis cuantitativo y cualitativo de los consumos energéticos en un edificio de uso hospitalario
Nombre del congreso: 23rd International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2019)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 12/07/2019
Jaime Cuesta Chanes; José Luís Vivancos Bono; Fidel Vicente Chaparro González; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1299 - 1311. AEIPRO, ISSN 978-84-09-13557-8
- 17 Título del trabajo:** Análisis de los interesados para la propuesta de priorización de proyectos de desarrollo regional en el Departamento del Meta (Colombia)
Nombre del congreso: 23rd International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2019)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 12/07/2019
ASTRID LEÓN CAMARGO; Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 219 - 229. AEIPRO, ISSN 978-84-09-13557-8
- 18 Título del trabajo:** Estudio de la Gestión de Recursos Humanos en el Ayuntamiento de Valencia, desde la Perspectiva de Clima y Satisfacción Laboral.
Nombre del congreso: 23rd International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2019)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 12/07/2019
María Carmen González Cruz; M^a José Bastante Ceca; Pablo Aragonés Beltrán; Diego Martínez-Pérez. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 107 - 119. AEIPRO, ISSN 978-84-09-13557-8



- 19 Título del trabajo:** Una aproximación a la aplicación de la Ciencia ciudadana en la dirección de proyectos
Nombre del congreso: 23rd International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2019)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 12/07/2019
Julio Cesar Prado Jimenez; Mónica Arroyo Vázquez; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 206 - 218. AEIPRO, ISSN 978-84-09-13557-8
- 20 Título del trabajo:** Valoración económica del daño ambiental producido por el incendio forestal del sur de Chile en 2017 mediante AMUVAM
Nombre del congreso: 23rd International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2019)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 12/07/2019
Teodosio Cayo Araya; Pablo Aragonés Beltrán; Jerónimo Aznar Bellver. "Proceedings from the International Congress on Project Management and Engineering". pp. 1105 - 1116. AEIPRO, ISSN 978-84-09-13557-8
- 21 Título del trabajo:** Capacitación en Innovación y Emprendimiento a través de Nuevas Tecnologías: una Propuesta Innovadora para el caso de Ingeniería de Proyectos
Nombre del congreso: 22nd International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2018)
Ciudad de celebración: Madrid, Spain,
Fecha de celebración: 13/07/2018
Mónica Arroyo Vázquez; Miguel Ángel Artacho Ramírez; Bégica Victoria Pacheco Blanco; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings from the 22nd International Congress on Project Management and Engineering". pp. 2203 - 2216. AEIPRO, ISSN 978-84-09-05132-8
- 22 Título del trabajo:** LA INTELIGENCIA TURISTICA PARA LA GESTIÓN DE UN DESTINO TURISTICO INTELIGENTE: EL CASO DE BENIDORM
Nombre del congreso: IV Congreso Ciudades Inteligentes 2018
Ciudad de celebración: Madrid, Spain,
Fecha de celebración: 31/05/2018
MARIA CELIA ROMERO RODRIGUEZ; José Luís Vivancos Bono; Pablo Aragonés Beltrán; Leire Bilbao Laredo. "IV Congreso Ciudades Inteligentes. Libro de Comunicaciones y Proyectos". pp. 489 - 495. Grupo Tecma Red, ISSN 9781980878469
- 23 Título del trabajo:** Priorización de proyectos para la transformación en destino turístico inteligente mediante el Proceso Analítico Jerárquico: Caso del municipio de Benidorm
Nombre del congreso: 21st International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2017)
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de celebración: 14/07/2017
MARIA CELIA ROMERO RODRIGUEZ; Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón. "Proceedings from the 21st International Congress on Project Management and Engineering". pp. 79 - 89. AEIPRO, ISSN 978-84-697-6121-2
- 24 Título del trabajo:** Analysis of the criteria of choice of the variable determinants of economic index of the value of the historic center of Cartagena
Nombre del congreso: 5th International Conference YOUNTH in CONSERVATION of CULTURAL HERITAGE (YOCOCU 2016)
Ciudad de celebración: Madrid, Spain,
Fecha de celebración: 23/09/2016



MARÍA DOLORES PUJOL GALINDO; Gema María Ramírez Pacheco; Pablo Aragonés Beltrán. pp. 346 - 349.

- 25 Título del trabajo:** Análisis de partes interesadas en proyectos de ahorro energético en hospitales públicos
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2016)
Ciudad de celebración: Cartagena, España,
Fecha de celebración: 15/07/2016
Pablo Aragonés Beltrán; Fidel Vicente Chaparro González; María Jesús García Mondéjar. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 203 - 214. AEIPRO, ISSN 978-84-617-4180-9
- 26 Título del trabajo:** Avance de un modelo para la determinación del indicador del valor económico del centro histórico de Cartagena
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2016)
Ciudad de celebración: Cartagena, España,
Fecha de celebración: 15/07/2016
MARÍA DOLORES PUJOL GALINDO; Pablo Aragonés Beltrán; Gema Ramírez Pacheco. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 695 - 705. AEIPRO, ISSN 978-84-617-4180-9
- 27 Título del trabajo:** La optimización de una cartera de proyectos priorizada mediante análisis multicriterio para su conversión en una cartera de proyectos efectiva
Nombre del congreso: 20th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2016)
Ciudad de celebración: Cartagena, España,
Fecha de celebración: 15/07/2016
JESÚS MONTESINOS VALERA; Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando. "Proceedings of the 20th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 471 - 482. AEIPRO, ISSN 978-84-617-4180-9
- 28 Título del trabajo:** An AHP Model for Determining Appropriate Public Locations for Automated External Defibrillator (AED) Deployment: A Case Study in the City of Valencia
Nombre del congreso: 23rd International Conference on Multiple Criteria Decision Making (MCDM 2015)
Ciudad de celebración: Hamburg, Germany,
Fecha de celebración: 07/08/2015
Esin Ekmekci; Y. Ilker Topcu; Pablo Aragonés Beltrán; Rafael Rodríguez de Sanabria Gil. pp. 5 - 6.
- 29 Título del trabajo:** An analytical Network Process approach for measuring influence of stakeholders in a project
Nombre del congreso: 23rd International Conference on Multiple Criteria Decision Making (MCDM 2015)
Ciudad de celebración: Hamburg, Germany,
Fecha de celebración: 07/08/2015
Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán; Fidel Vicente Chaparro González; Theresa Nagy. pp. 92 - 92.
- 30 Título del trabajo:** Proceso de selección de cartera de proyectos de ahorro energético en edificios hospitalarios basado en el método AHP
Nombre del congreso: 19th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2015)
Ciudad de celebración: Granada, España,
Fecha de celebración: 17/07/2015



Pablo Aragonés Beltrán; Fidel Vicente Chaparro González; Francisco Javier Carrillo Gallego. "2015 19th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME)". pp. 213 - 226. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-608-2864-8

- 31 Título del trabajo:** Multicriteria decision making methodologies applied to the selection of best available techniques in the ceramic industry: equalitarian vs prioritised weighting
Nombre del congreso: 17th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2013). Selected Papers
Ciudad de celebración: Logroño, Spain,
Fecha de celebración: 01/01/2015
Valeria Ibáñez Forés; Pablo Aragonés Beltrán; M.D. BOVEA. "Project Management and Engineering. Selected Papers from the 17th International AEIPRO Congress held in Logroño, Spain, in 2013". pp. 117 - 129. Springer Lecture Notes in Management and Industrial Engineering 2015, ISSN 978-3-319-12753-8
- 32 Título del trabajo:** Tool based on AHP and its application in the RURENER Local Actions Plan Evaluation
Nombre del congreso: 17th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2013). Selected Papers
Ciudad de celebración: Logroño, Spain,
Fecha de celebración: 01/01/2015
ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Pablo Aragonés Beltrán; JESÚS MARTÍNEZ ALMELA. "Project Management and Engineering. Selected Papers from the 17th International AEIPRO Congress held in Logroño, Spain, in 2013". pp. 73 - 84. Springer Lecture Notes in Management and Industrial Engineering 2015, ISSN 978-3-319-12753-8
- 33 Título del trabajo:** Evaluación multicriterio de un sistema de producción de agua caliente sanitaria para una vivienda unifamiliar. Estudio comparativo.
Nombre del congreso: 18th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2014)
Ciudad de celebración: Alcañiz, Spain,
Fecha de celebración: 18/07/2014
Pablo Aragonés Beltrán; Jesús Moya De los Reyes; Ana Cristina Cerezo Vicente. "Proceedings from the 18th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 372 - 384. AEIPRO. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos, ISSN 978-84-617-2742-1
- 34 Título del trabajo:** Propuesta basada en AHP para evaluar la complejidad de dirección de proyectos para el nivel B de certificación IPMA
Nombre del congreso: 18th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2014)
Ciudad de celebración: Alcañiz, Spain,
Fecha de celebración: 18/07/2014
Rocio Poveda Bautista; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings from the 18th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 270 - 279. AEIPRO. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos, ISSN 978-84-617-2742-1
- 35 Título del trabajo:** Revisión de los métodos de toma de decisiones multicriterio (MCDM) discretos aplicados a la Dirección de Proyectos
Nombre del congreso: 18th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2014)
Ciudad de celebración: Alcañiz, Spain,
Fecha de celebración: 18/07/2014
Pablo Aragonés Beltrán; Jorge Faus Ferrer; MARINA PÉREZ VÁZQUEZ; Begoña Romero Moruno. "Proceedings from the 18th International Congress on Project Management and Engineering". pp. 122 - 137. AEIPRO. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos, ISSN 978-84-617-2742-1



- 36 Título del trabajo:** An ANP approach for the stakeholder analysis in participatory environmental management. The case of Spanish wetland La Albufera
Nombre del congreso: 13th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISAHP 2014)
Ciudad de celebración: Washington, USA,
Fecha de celebración: 02/07/2014
Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón. "ISAHP 2014 Proceedings". pp. 0 - 0. ISAHP, ISSN 978-1-888603-30-9
- 37 Título del trabajo:** Herramienta basada en AHP y su aplicación a la evaluación de los planes de acción local del proyecto Rurener
Nombre del congreso: 17th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2013)
Ciudad de celebración: Logroño, España,
Fecha de celebración: 19/07/2013
ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; Pablo Aragonés Beltrán; JESÚS MARTÍNEZ ALMELA. "Proceedings from the 17th International Congress on Project Management and Engineering (Logroño, July 2013)". pp. 413 - 424. AEIPRO, ISSN 978-84-616-6454-2
- 38 Título del trabajo:** metodologías de toma de decisión multicriterio aplicadas a la selección de MTD en el sector cerámico: ponderación igualitaria vs prioritaria
Nombre del congreso: 17th International Congress on Project Management and Engineering (ICPME 2013)
Ciudad de celebración: Logroño, España,
Fecha de celebración: 19/07/2013
Valeria Ibáñez Forés; Pablo Aragonés Beltrán; MARIA DOLORES BOVEA EDO. "Proceedings from the 17th International Congress on Project Management and Engineering (Logroño, July 2013)". pp. 675 - 686. AEIPRO, ISSN 978-84-616-6454-2
- 39 Título del trabajo:** METHODOLOGY FOR ASSESSMENT ACTIVITY OF THE TECHNOLOGY TRANSFER OFFICE BASED ON ANP
Nombre del congreso: 12th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISAHP 2013). Multi-criteria Decision Making
Ciudad de celebración: Kuala Lumpur, Malasia,
Fecha de celebración: 26/06/2013
Rocio Poveda Bautista; Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando; Fernando Jiménez Saez. "12th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISHAP 2013). Multi-criteria Decision Making. Proceedings". pp. 1 - 11. Creative Decision Foundation, ISSN 1556-8296
- 40 Título del trabajo:** Social Network Analysis in participatory environmental decision making. The case of Spanish wetland La Albufera
Nombre del congreso: 12th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISAHP 2013). Multi-criteria Decision Making
Ciudad de celebración: Kuala Lumpur, Malasia,
Fecha de celebración: 26/06/2013
Mónica García Melón; Arturo Vicente Estruch Guitart; Pablo Aragonés Beltrán; Beatriz Monverde Roca. "12th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISHAP 2013). Multi-criteria Decision Making. Proceedings". pp. 1 - 10. Creative Decision Foundation, ISSN 1556-8296
- 41 Título del trabajo:** Valuating patents generated by public research centers with the AHP technique
Nombre del congreso: 12th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISAHP 2013). Multi-criteria Decision Making
Ciudad de celebración: Kuala Lumpur, Malasia,



Fecha de celebración: 26/06/2013

Mónica García Melón; Rafael López Moya; Pablo Aragonés Beltrán; Enrique San Ambrosio Ridaura. "12th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISHAP 2013). Multi-criteria Decision Making. Proceedings". pp. 1 - 10. Creative Decision Foundation, ISSN 1556-8296

42 Título del trabajo: Conclusiones de la evaluación ambiental del enfoque ippc

Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 13/07/2012

GERMÁN GINER SANTONJA; Joaquín José Niclos Ferragut; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 727 - 738. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-616-0047-2

43 Título del trabajo: Selección de mercados para la exportación intracomunitaria de alcachofa en conserva mediante técnicas de decisión multicriterio discretas. Estudio comparativo

Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 13/07/2012

Pablo Aragonés Beltrán; Juan Cosa Martínez; Enric Sabater Romero. "Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 289 - 297. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-616-0047-2

44 Título del trabajo: Selección de proyectos de mantenimiento de infraestructuras ferroviarias utilizando el Proceso Analítico en Red con Beneficios, Oportunidades, Costes y Riesgos

Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 13/07/2012

Jeús Montesinos Valera; Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando. "Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 25 - 34. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-616-0047-2

45 Título del trabajo: Selección de una máquina termoformadora mediante la aplicación de técnicas de decisión multicriterio. Análisis comparativo

Nombre del congreso: 16th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2012)

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 13/07/2012

Joan Luliá Pèlach; Francisco Monzó Gómez; Ricardo Monreal Acosta; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings from the 16th International Congress on Project Engineering (Valencia, July 2012)". pp. 48 - 59. Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos (AEIPRO), ISSN 978-84-616-0047-2

46 Título del trabajo: APLICACIÓN DEL PROCESO ANALÍTICO EN RED ANP PARA LA SELECCIÓN DE UN PROJECT MANAGER

Nombre del congreso: XV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Huesca (España),

Fecha de celebración: 08/07/2011

Alejandro Sampedro Durá; Víctor Núñez Monsálvez; Ignacio Puchol García; Pablo Aragonés Beltrán. "Actas". pp. 383 - 394. ISSN 978-84-615-4542-1

47 Título del trabajo: HERRAMIENTAS PARA LA TOMA DE DECISIONES APLICADAS A LA EVALUACIÓN DE LOS PLANES DE ACCIÓN LOCAL DEL PROYECTO EUROPEO RURENER

Nombre del congreso: XV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Huesca (España),

Fecha de celebración: 08/07/2011



ÁNGELA PANEQUE DE LA TORRE; JESÚS MARTÍNEZ ALMELA; Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón. "Actas". pp. 351 - 366. ISSN 978-84-615-4542-1

- 48 Título del trabajo:** Método programación de duraciones de actividades para proyectos edificios de altura con elementos estocásticos no-tradicionales y aplicación en Coquimbo, Chile.
Nombre del congreso: XV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Huesca (España),
Fecha de celebración: 08/07/2011
Pablo Aragonés Beltrán; Oscar Contreras González. "Actas". pp. 686 - 696. ISSN 978-84-615-4542-1
- 49 Título del trabajo:** PROCESO DE ADJUDICACIÓN DE UN CONTRATO PÚBLICO PARA EL DESARROLLO Y MANTENIMIENTO DE UN SISTEMA INFORMÁTICO MEDIANTE EL PROCESO ANALÍTICO EN RED (ANP)
Nombre del congreso: XV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Huesca (España),
Fecha de celebración: 08/07/2011
Pablo Aragonés Beltrán; Neus Morro Botía; Marina Nuévalos González; Juan Pascual Pastor Ferrando. "Actas". pp. 448 - 461. ISSN 978-84-615-4542-1
- 50 Título del trabajo:** ENVIRONMENTAL ASSET VALUATION METHOD USING AMUVAM: APPLICATION TO THE ASSESSMENT OF THE NATURAL PARK OF EBRO RIVER DELTA
Nombre del congreso: 11th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISAHP 2011)
Ciudad de celebración: SORRENTO, NAPOLES, ITALIA,
Fecha de celebración: 15/06/2011
Jerónimo Aznar Bellver; Arturo Vicente Estruch Guitart; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings of the International Symposium on the Analytic Hierarchy Process for Multicriteria Decision Making". pp. 1 - 6. Decision Foundation on behalf of the International Symposium on the Analytic Hierarchy Process, ISSN 978-88-906147-0-5
- 51 Título del trabajo:** SELECTION OF RAIL IMPROVEMENT PROJECTS USING THE ANALYTIC NETWORK PROCESS (ANP)
Nombre del congreso: 11th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISAHP 2011)
Ciudad de celebración: SORRENTO, NAPOLES, ITALIA,
Fecha de celebración: 15/06/2011
Jeús Montesinos Valera; Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando. "Proceedings of the International Symposium on the Analytic Hierarchy Process for Multicriteria Decision Making". pp. 1 - 6. Decision Foundation on behalf of the International Symposium on the Analytic Hierarchy Process, ISSN 978-88-906147-0-5
- 52 Título del trabajo:** Selection of a vineyard for the production of high-quality wine using the Analytic Hierarchy Process (AHP)
Nombre del congreso: Selected Proceedings from the 14th International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Madrid, España,
Fecha de celebración: 01/02/2011
Pablo Aragonés Beltrán. "Selected Proceedings from the 14th International Congress on Project Engineering". pp. 13 - 22. AEIPRO, ISSN 978-84-614-6523-1
- 53 Título del trabajo:** Siting a municipal solid waste plant in the metropolitan area of Valencia
Nombre del congreso: XV Summer School ¿Francesco Turco¿ Impianti Industriali Meccanici: Sustainable Development: Industrial Practice, Education and Research
Ciudad de celebración: Porto Giardino, Italia,
Fecha de celebración: 14/09/2010



Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón. "Pb". pp. 10 - 18. Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Gestionale, Politecnico di Bari, ISSN 978-88-904625-1-1

54 Título del trabajo: Selection of a vineyard to produce a high quality wine using Analytic Network Process

Nombre del congreso: 24th European Conference on Operational Research. EUROXXIV

Ciudad de celebración: Lisbon (Portugal),

Fecha de celebración: 11/07/2010

Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón. "EURO XXIV. Abstracts". pp. 1 - 20. EURO,

55 Título del trabajo: La toma de decisiones como competencia básica del director de proyectos

Nombre del congreso: 14th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2010)

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 02/07/2010

Pablo Aragonés Beltrán; Rocío Poveda Bautista; Mónica García Melón; Juan Pascual Pastor Ferrando. "Comunicaciones completas del XIV International Congress on Project Engineering. 1st Latin American Conference on Project Engineering". pp. 554 - 562. Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid, ISSN 978-84-614-2608-9

56 Título del trabajo: Revisión de los métodos de programación de proyectos para edificios de altura y proposición para aplicar en Coquimbo, Chile

Nombre del congreso: 14th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2010)

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 02/07/2010

Pablo Aragonés Beltrán. "Comunicaciones completas del XIV International Congress on Project Engineering. 1st Latin American Conference on Project Engineering". pp. 618 - 629. Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid, ISSN 978-84-614-2608-9

57 Título del trabajo: Selección de un viñedo para la elaboración de vino de alta gama mediante el Proceso Analítico Jerárquico (AHP)

Nombre del congreso: 14th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2010)

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 02/07/2010

Pablo Aragonés Beltrán. "Comunicaciones completas del XIV International Congress on Project Engineering. 1st Latin American Conference on Project Engineering". pp. 176 - 187. Fundación General de la Universidad Politécnica de Madrid, ISSN 978-84-614-2608-9

58 Título del trabajo: Selection of photovoltaic solar power plant projects using ANP

Nombre del congreso: 10th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISAHP 2009)

Ciudad de celebración: Pittsburgh, Estados Unidos,

Fecha de celebración: 29/07/2009

Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando; Fidel Vicente Chaparro González; Rocío Poveda Bautista. "Proceedings". pp. 12 - 23. Creative Decisions Foundation, ISSN 1556-8296

59 Título del trabajo: Asset appraisal method based on the analytic network process

Nombre del congreso: 13th International Congress on Project Engineering (AEIPRO 2009)

Ciudad de celebración: Badajoz, España,

Fecha de celebración: 08/07/2009

Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón; Jerónimo Aznar Bellver; Francisco Guijarro Martínez. "Proceedings". pp. 3 - 3. AEIPRO, ISSN 978-84-613-3497-1



- 60** **Título del trabajo:** Location of a Municipal Solid Waste management plant in the Metropolitan Area of Valencia (Spain) using an Analytic Network Process model
Nombre del congreso: 23rd European Conference on Operational Research (EURO 2009)
Ciudad de celebración: Bonn, Alemania,
Fecha de celebración: 08/07/2009
Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando; Fernando García García. "Proceedings 23rd European Conference on Operational Research". pp. 1 - 2. Bonn (Alemania),
- 61** **Título del trabajo:** A methodology based on multi-criteria techniques (AHP and ANP) for measuring the degree of alignment between the objectives of a university and the results obtained in the relationships with the socioeconomic environment.
Nombre del congreso: XIV Congreso Latino Iberoamericano de Investigación de Operaciones (CLAIO 2008)
Ciudad de celebración: Cartagena de Indias, Colombia,
Fecha de celebración: 12/09/2008
Mónica García Melón; IGNACIO FERNANDEZ DE LUCIO; Pablo Aragonés Beltrán; Rocio Poveda Bautista. pp. 1 - 10. Asociación Latino-Iberoamericana de Investigación de Operaciones (ALIO), ISSN 978-958-825283-4
- 62** **Título del trabajo:** Selección de proyectos de energía solar fotovoltaica mediante proceso analítico en red (ANP)
Nombre del congreso: XII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Zaragoza, España,
Fecha de celebración: 11/07/2008
Pablo Aragonés Beltrán; Fidel Vicente Chaparro González; Juan Pascual Pastor Ferrando. "Proceedings". pp. 2376 - 2387. Universidad de Zaragoza, ISSN 978-84-613-3557-2
- 63** **Título del trabajo:** An ANP-based approach for the selection of photovoltaic solar power plant investment projects
Nombre del congreso: Simposio Nuevas Herramientas para la Toma de Decisiones Estratégicas y la Valoración de Activos: AHP/ANP
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 01/07/2008
Pablo Aragonés Beltrán; Fidel Vicente Chaparro González; Juan Pascual Pastor Ferrando. pp. 6 - 6. Ed,
- 64** **Título del trabajo:** An empirical study of decision processes in innovate SMEs of Valencia
Nombre del congreso: Simposio Nuevas Herramientas para la Toma de Decisiones Estratégicas y la Valoración de Activos: AHP/ANP
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 01/07/2008
Rocio Poveda Bautista; Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando. pp. 9 - 9. Ed,
- 65** **Título del trabajo:** Análisis of the alignment of company goals to web content using ANP
Nombre del congreso: Simposio Nuevas Herramientas para la Toma de Decisiones Estratégicas y la Valoración de Activos: AHP/ANP
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 01/07/2008
ANTONIO CABALLERO LUQUE; Pablo Aragonés Beltrán. pp. 5 - 5. Ed,



- 66 Título del trabajo:** Aplicación de las técnicas de análisis multicriterio de decisiones: AHP y ANP, para localizar plantas de tratamiento de residuos urbanos
Nombre del congreso: Simposio Nuevas Herramientas para la Toma de Decisiones Estratégicas y la Valoración de Activos: AHP/ANP
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 01/07/2008
Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando; Fernando García García. pp. 4 - 4. Ed,
- 67 Título del trabajo:** Application of multicriteria decision analysis to jar-test results for chemicals selection in a physical-chemical wastewater treatment. Case study: textile wastewaters
Nombre del congreso: Simposio Nuevas Herramientas para la Toma de Decisiones Estratégicas y la Valoración de Activos: AHP/ANP
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 01/07/2008
Pablo Aragonés Beltrán; José Antonio Mendoza Roca; M^a Amparo Bes Piá; Mónica García Melón. pp. 7 - 7. Ed,
- 68 Título del trabajo:** Farmland appraisal based on the Analytic Network Process.
Nombre del congreso: Simposio Nuevas Herramientas para la Toma de Decisiones Estratégicas y la Valoración de Activos: AHP/ANP
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 01/07/2008
Mónica García Melón; Javier Mariano Ferris Oñate; Jerónimo Aznar Bellver; Pablo Aragonés Beltrán; Rocio Poveda Bautista. pp. 19 - 19. Ed,
- 69 Título del trabajo:** Farmland appraisal based on the Analytic Network Process
Nombre del congreso: Simposio Nuevas Herramientas para la Toma de Decisiones Estratégicas y la Valoración de Activos: AHP/ANP
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 01/07/2008
Mónica García Melón; Javier Mariano Ferris Oñate; Jerónimo Aznar Bellver; Pablo Aragonés Beltrán; Rocio Poveda Bautista. pp. 1 - 1. Ed,
- 70 Título del trabajo:** Ponderación de criterios en el proceso de adjudicación por concurso de un edificio de la UPV mediante ANP
Nombre del congreso: Simposio Nuevas Herramientas para la Toma de Decisiones Estratégicas y la Valoración de Activos: AHP/ANP
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 01/07/2008
Juan Pascual Pastor Ferrando; Pablo Aragonés Beltrán; Antonio Hospitaler Pérez; Mónica García Melón. pp. 3 - 3. Ed,
- 71 Título del trabajo:** Valuation of urban industrial land: an Analytic Network Process
Nombre del congreso: Simposio Nuevas Herramientas para la Toma de Decisiones Estratégicas y la Valoración de Activos: AHP/ANP
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 01/07/2008
Pablo Aragonés Beltrán; Jerónimo Aznar Bellver; Javier Mariano Ferris Oñate; Mónica García Melón. pp. 2 - 2. Ed,



- 72 Título del trabajo:** Medición del grado de alineación de los fines de una universidad con los resultados obtenidos en su relación con el entorno socio-económico
Nombre del congreso: XII Seminario Latino-Iberoamericano de Gestión Tecnológica (ALTEC 2007)
Ciudad de celebración: Buenos Aires, Argentina,
Fecha de celebración: 28/09/2007
FÉLIX CORTÉS ALDANA; MÓNICA GARCÍA MELÓN; Pablo Aragonés Beltrán; IGNACIO FERNANDEZ DE LUCIO. "ACTAS". pp. 1 - 9. ALTEC, ISSN 978-987-24199-0-5
- 73 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE LAS ESTADÍSTICAS OFICIALES DE LOS CONTRATOS ADMINISTRATIVOS DE OBRA EN ESPAÑA
Nombre del congreso: XI International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Lugo, España,
Fecha de celebración: 01/09/2007
Juan Pascual Pastor Ferrando; Pablo Aragonés Beltrán; MÓNICA GARCÍA MELÓN; Rocio Poveda Bautista. "Proceedings of the XI International Congress on Project Engineering". pp. 404 - 415. AEIPRO, ISSN 978-84-690-81334
- 74 Título del trabajo:** PONDERACIÓN DE CRITERIOS EN EL PROCESO DE ADJUDICACIÓN POR CONCURSO DE UN EDIFICIO EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA MEDIANTE ANP
Nombre del congreso: XI International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Lugo, España,
Fecha de celebración: 01/09/2007
Juan Pascual Pastor Ferrando; Pablo Aragonés Beltrán; Antonio Hospitaler Pérez; Mónica García Melón. "Proceedings of the XI International Congress on Project Engineering". pp. 2278 - 2289. AEIPRO, ISSN 978-84-690-81334
- 75 Título del trabajo:** A METHODOLOGICAL APPROACH FOR THE SELECTION OF AN UNDERGRADUATE CURRICULUM IN DESIGN BASED ON AHP AND PROMETHEE MULTICRITERIA TECHNIQUES
Nombre del congreso: 16th International Conference on Engineering Design (ICED '07)
Ciudad de celebración: París, Francia,
Fecha de celebración: 01/08/2007
Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán; Rocio Poveda Bautista. "Proceedings of 15th International Conference on Engineering Design". pp. 276 - 288. Design Society-, ISSN 1-904670-02-4
- 76 Título del trabajo:** AUTOMATIC BUILDING QUESTIONNAIRES SOFTWARE FOR SUPERDECISIONS MODELS
Nombre del congreso: 9th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISAHP 2007)
Ciudad de celebración: Viña del Mar, Chile,
Fecha de celebración: 01/08/2007
Juan Pascual Pastor Ferrando; Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón; Rocio Poveda Bautista. "Proceedings of the 9th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process, ISAHP2007". pp. 1 - 10. ed,
- 77 Título del trabajo:** Guidelines for a Decision Support Method adapted to NPD processes
Nombre del congreso: 16th International Conference on Engineering Design (ICED '07)
Ciudad de celebración: París, Francia,
Fecha de celebración: 01/08/2007
Rocio Poveda Bautista; Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando. "Proceedings of 15th International Conference on Engineering Design". pp. 289 - 301. Design Society-, ISSN 1-904670-02-4



- 78 Título del trabajo:** An AHP-ANP approach to compare the University strategic objectives with the real actions implemented to satisfy them
Nombre del congreso: 22nd European Conference on Operational Research (EURO XXII)
Ciudad de celebración: Praga, República Checa,
Fecha de celebración: 01/07/2007
Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán; Rocio Poveda Bautista. "EURO XXII. ABSTRACTS". pp. 13 - 24. EURO,
- 79 Título del trabajo:** Weighting of public bidding criteria using AHP and ANP
Nombre del congreso: 22nd European Conference on Operational Research (EURO XXII)
Ciudad de celebración: Praga, República Checa,
Fecha de celebración: 01/07/2007
Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando; Antonio Hospitaler Pérez; Mónica García Melón. "EURO XXII. ABSTRACTS". pp. 1 - 12. EURO,
- 80 Título del trabajo:** Aplicación del método AHP a la selección de subcontratistas en el sector de la construcción. Puesta en valor del criterio prevencionista.
Nombre del congreso: II Congreso Europeo de Seguridad y Salud en el Trabajo. V Congreso de Seguridad y Salud en el trabajo de la Comunidad Valenciana
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 01/06/2007
Eduardo Bolufer Catala; Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón. "Actas del Congreso". pp. 40 - 53. Conselleria de Economia, Hacienda y Empleo,
- 81 Título del trabajo:** Aplicaciones de ANP a la toma de decisiones en dirección de proyectos
Nombre del congreso: I Jornadas de decisiones multicriterio
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 21/05/2007
Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando; Mónica García Melón. pp. 11 - 20. UNIVERSIDAD DE SEVILLA,
- 82 Título del trabajo:** Metodología de valoración de suelo urbano destinado a uso industrial basada en ANP
Nombre del congreso: X International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 11/09/2006
Mónica García Melón; Jerónimo Aznar Bellver; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings". pp. 25 - 25. Universidad Politécnica de Valencia, ISSN 84-9705-988-3
- 83 Título del trabajo:** Modelo para la selección de un nuevo currículo para pregrado en el área de diseño utilizando la técnica AHP
Nombre del congreso: X International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 11/09/2006
Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings". pp. 20 - 20. Universidad Politécnica de Valencia, ISSN 84-9705-988-3
- 84 Título del trabajo:** An ANP based methodology to analyse the alignment of the strategic objectives of an institution and the actual objectives of its web site. Case study of an engineering school in Spain.
Nombre del congreso: 18th International Conference on Multiple Criteria Decision Making (MCDM 2006)
Ciudad de celebración: Chania, Grecia,
Fecha de celebración: 01/06/2006



Pablo Aragonés Beltrán; Carlos Manuel Dema Pérez; Mónica García Melón. "Book of abstracts". pp. 28 - 28. Ed,

- 85 Título del trabajo:** Analysis of decision making processes in innovative companies. Empirical study for the valencian region (Spain).
Nombre del congreso: 18th International Conference on Multiple Criteria Decision Making (MCDM 2006)
Ciudad de celebración: Chania, Grecia,
Fecha de celebración: 01/06/2006
Mónica García Melón; Rocio Poveda Bautista; Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando. "Book of abstracts". pp. 26 - 26. Ed,
- 86 Título del trabajo:** Farmland appraisal: an analytic network process approach
Nombre del congreso: 18th International Conference on Multiple Criteria Decision Making (MCDM 2006)
Ciudad de celebración: Chania, Grecia,
Fecha de celebración: 01/06/2006
Mónica García Melón; Rocio Poveda Bautista; Jerónimo Aznar Bellver; Pablo Aragonés Beltrán. "Book of abstracts". pp. 27 - 27. Ed,
- 87 Título del trabajo:** Analysis of the decision making processes in NPD projects within innovative companies. An empirical study in the valencian region
Nombre del congreso: 15th International Conference on Engineering Design (ICED '05)
Ciudad de celebración: Melbourne, Australia,
Fecha de celebración: 01/08/2005
Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán; Rocio Poveda Bautista. "Proceedings of 15th International Conference on Engineering Design". pp. 53 - 54. Design Society - The institution of engineers, Australia, ISSN 0-85825-788-2
- 88 Título del trabajo:** Análisis de decisiones multicriterio. Propuesta y validación de un modelo alternativo para la elección de la sede olímpica basado en los criterios y valoraciones del COI
Nombre del congreso: IX International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 01/06/2005
Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings". pp. 277 - 278. Universidad de Málaga - AEIPRO, ISSN 84-89791-09-0
- 89 Título del trabajo:** Análisis de los procesos de decisión en dirección y gestión de proyectos. Estudio empírico en PYMES innovadoras de la comunidad valenciana.
Nombre del congreso: IX International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 01/06/2005
Rocio Poveda Bautista; Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings". pp. 202 - 203. Universidad de Málaga - AEIPRO, ISSN 84-89791-09-0
- 90 Título del trabajo:** Análisis de los procesos de decisión en proyectos de desarrollo de nuevos productos. Estudio empírico en PYMES innovadoras de la comunidad valenciana.
Nombre del congreso: VIII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Bilbao, España,
Fecha de celebración: 15/10/2004
Rocio Poveda Bautista; Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings". pp. 40 - 50. Universidad País Vasco, ISSN 84-95809-22-2



- 91 Título del trabajo:** Propuesta metodológica de ayuda a la decisión multicriterio en los procesos de decisión en la dirección y gestión de proyectos
Nombre del congreso: III IPMA-ICEC Seminario Internacional de Expertos
Ciudad de celebración: Bilbao, España,
Fecha de celebración: 15/10/2004
Jon Mikel Zabala Iturriagoitia; Rocio Poveda Bautista; MÓNICA GARCÍA MELÓN; Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz. "Actes". pp. 1 - 7. Universidad País Vasco, ISSN 84-95809-21-4
- 92 Título del trabajo:** Selección de una tecnología de banda ancha para la Universidad Nacional de Colombia mediante el empleo de una técnica de decisión multicriterio
Nombre del congreso: VIII Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Bilbao, España,
Fecha de celebración: 06/10/2004
Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón. "Actas del VIII Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 127 - 127. Escuela Superior de Ingenieros de Bilbao, ISSN 84-95809-22-2
- 93 Título del trabajo:** Aplicación de técnicas de decisión multicriterio y multiexperto a la ponderación de los factores determinantes del problema de la distribución en planta
Nombre del congreso: VII International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Pamplona, España,
Fecha de celebración: 30/10/2003
María Carmen González Cruz; Eliseo Gómez-Senent Martínez; Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán. "Proceedings of the VII International Congress on Project Engineering". pp. 108 - 108. Universidad Pública de Navarra, ISSN 84-9769-037-0
- 94 Título del trabajo:** APPLICATION OF THE TOOLS OF TAKING MULTICRITERIA DECISIONS TO THE MANAGEMENT AND ADMINISTRATION OF PROJECTS IN STOPPAGES OF CHEMICAL PLANTS PROCESSES
Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Pamplona, España,
Fecha de celebración: 10/10/2003
Luis José Amendola .; Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz. "Actas del VII Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 1 - 4. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos, ISSN 84-9769-037-0
- 95 Título del trabajo:** Models of administration of risk and cycle of life of the project management
Nombre del congreso: VII Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Pamplona, España,
Fecha de celebración: 10/10/2003
Luis José Amendola .; María Carmen González Cruz; Pablo Aragonés Beltrán. "Actas del VII Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 95 - 95. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos, ISSN 84-9769-037-0
- 96 Título del trabajo:** Aplicación de técnicas de toma de decisión multicriterio discretas a los procesos de planificación de desarrollo local
Nombre del congreso: VI International Congress on Project Engineering
Ciudad de celebración: Barcelona, España,
Fecha de celebración: 23/10/2002
Pablo Aragonés Beltrán; Mónica García Melón; Carola Calabuig Tormo. "Proceedings of the VI International Congress on Project Engineering". pp. 280 - 280. AEIPRO. Asociación Española de Ingeniería de Proyectos, ISSN 84-600-9800-1



- 97 Título del trabajo:** Aplicabilidad de la Metodología AHP en el análisis de factores de entorno en el diseño de productos industriales
Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Murcia, España,
Fecha de celebración: 07/09/2001
Rafael Monterde Díaz; Mónica García Melón; Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando. "ACTAS DEL XVII CONGRESO DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 28 - 28. ASOCIACION ESPAÑOLA DE INGENIERIA DE PROYECTOS, ISSN 84-932146-04
- 98 Título del trabajo:** Aplicación de técnicas de toma de decisión multicriterio discretas a empresas de ingeniería
Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Murcia, España,
Fecha de celebración: 07/09/2001
Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando. "ACTAS DEL XVII CONGRESO DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 1 - 9. ASOCIACION ESPAÑOLA DE INGENIERIA DE PROYECTOS, ISSN 84-932146-04
- 99 Título del trabajo:** Proceso de evaluación ex-ante de proyectos de desarrollo financiados por el Centro de Cooperación para el Desarrollo de la Universidad Politécnica
Nombre del congreso: XVII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Murcia, España,
Fecha de celebración: 07/09/2001
Rafael Monterde Díaz; Alejandra Boni Aristizábal; Pablo Aragonés Beltrán; Miguel Ángel Sánchez Romero. "ACTAS DEL XVII CONGRESO DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 1 - 7. ASOCIACION ESPAÑOLA DE INGENIERIA DE PROYECTOS, ISSN 84-932146-04
- 100 Título del trabajo:** Evaluation of Constructive Solutions for Supports of Telecommunication Equipment Housings
Nombre del congreso: 6th International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISAHP 2004)
Ciudad de celebración: Berna, Suiza,
Fecha de celebración: 02/08/2001
Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando; Mónica García Melón. "Proceedings of the International Symposium on the Analytic Hierarchy Process (ISAHP)". pp. 1 - 8.
- 101 Título del trabajo:** Análisis Comparativo de las Metodologías de Evaluación Ex-Ante Implementadas por Diferentes Agencias Financiadoras para la Selección de Proyectos de Cooperación Internacional para el Desarrollo
Nombre del congreso: V International Congress on Project Engineering = V Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Lérida, España,
Fecha de celebración: 04/10/2000
Rafael Monterde Díaz; Gabriel Ferrero De Loma-Osorio; Pablo Aragonés Beltrán. "ACTAS". pp. 1 - 10. Edicions de la Universitat de Lleida, 2000, ISSN 84-8409-075-2
- 102 Título del trabajo:** Evaluación de soluciones constructivas de las bancadas de soporte de las casetas de equipos de telefonía móvil
Nombre del congreso: V International Congress on Project Engineering = V Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Lérida, España,
Fecha de celebración: 04/10/2000
Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "ACTAS". pp. 1 - 8. Edicions de la Universitat de Lleida, 2000, ISSN 84-8409-075-2



- 103 Título del trabajo:** Metodología para la Elaboración de una Evaluación de Impacto Ambiental Sonoro
Nombre del congreso: V International Congress on Project Engineering = V Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Lérida, España,
Fecha de celebración: 04/10/2000
Pablo Aragonés Beltrán; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "ACTAS". pp. 1 - 10. Edicions de la Universitat de Lleida, 2000, ISSN 84-8409-075-2
- 104 Título del trabajo:** Propuesta de programa para una Asignatura Proyectos Troncal de 6 Créditos para Impartir en un Título de ingeniero de Segundo Ciclo
Nombre del congreso: V International Congress on Project Engineering = V Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Lérida, España,
Fecha de celebración: 04/10/2000
Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz. "ACTAS". pp. 1 - 10. Edicions de la Universitat de Lleida, 2000, ISSN 84-8409-075-2
- 105 Título del trabajo:** El Análisis Estructural de Godet Como Etapa previa a la Aplicación de Técnicas de Apoyo a la Toma de Decisiones Multicriterio
Nombre del congreso: 1er Workshop de Organización Industrial
Ciudad de celebración: Bilbao, España,
Fecha de celebración: 21/09/2000
Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz. "Escuela de Ingenieros de Bilbao. Universidad del Pais Vasco". pp. 1 - 10. Actas del Congreso,
- 106 Título del trabajo:** Análisis de la estructura fásica del proyecto.
Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: León, España,
Fecha de celebración: 29/09/1999
Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; Miguel Ángel Sánchez Romero. "ACTAS". pp. 26 - 26. UNIVERSIDAD DE LEON, ISSN 84-89716-49-8
- 107 Título del trabajo:** Aplicación de la Teoría de las Dimensiones del Proyecto a una etapa concreta: la d.e.p.
Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: León, España,
Fecha de celebración: 29/09/1999
Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; María Carmen González Cruz. "ACTAS". pp. 1 - 8. UNIVERSIDAD DE LEON, ISSN 84-89716-49-8
- 108 Título del trabajo:** Estudio comparativo del cálculo de silos mediante el Eurocódigo I, parte 4, en la determinación de las acciones de materiales agrícolas ensilados.
Nombre del congreso: XV Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: León, España,
Fecha de celebración: 29/09/1999
Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Carmen González Cruz; Pablo Aragonés Beltrán. "ACTAS". pp. 1 - 8. UNIVERSIDAD DE LEON, ISSN 84-89716-49-8
- 109 Título del trabajo:** Multiexpert Pres II Methodology for Multicriteria Decision Aid in the Design Process
Nombre del congreso: 12th International Conference on Engineering Design (ICED 99)
Ciudad de celebración: Munich, Alemania,
Fecha de celebración: 24/08/1999



Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando; Miguel Ángel Sánchez Romero; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "Proceedings". pp. 1207 - 1210. Technische Universitaet Muenchen. Konstruktion in Maschinenbau, ISSN 3-922979-53-X

110 Título del trabajo: El método de decisión multicriterio PRES-2 multiexperto como herramienta de diseño de módulos de combustible en grandes motores de 2 tiempos

Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Cordoba, España,

Fecha de celebración: 07/12/1998

Miguel Ángel Sánchez Romero; Pablo Aragonés Beltrán; Javier Angel Garcia Ibañez; Francisco Javier Martínez Solano. "ACTAS IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 475 - 482. Dep. Ing. Rural de la Universidad de Córdoba, ISSN 84-600-9490-1

111 Título del trabajo: Estudio comparativo aplicado entre una técnica de toma de decisiones multicriterio difusa (fuzzy) y la metodología PRES II multiexperto.

Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Cordoba, España,

Fecha de celebración: 07/12/1998

Pablo Aragonés Beltrán; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "ACTAS IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 105 - 114. Dep. Ing. Rural de la Universidad de Córdoba, ISSN 84-600-9490-1

112 Título del trabajo: Selección del emplazamiento óptimo para la instalación de estaciones base de una red GSM de telefonía móvil mediante la aplicación de la metodología PRES II Multiexperto

Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Cordoba, España,

Fecha de celebración: 07/12/1998

Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "ACTAS IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 158 - 165. Dep. Ing. Rural de la Universidad de Córdoba, ISSN 84-600-9490-1

113 Título del trabajo: A metadesign dimension for an Engineering Design Theory

Nombre del congreso: 11th International Conference on Engineering Design (ICED '97)

Ciudad de celebración: Tampere, Finlandia,

Fecha de celebración: 30/10/1997

JOSE LUIS SANTAMARINA CAMPOS; Eliseo Gómez-Senent Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Aragonés Beltrán; María Mercedes Chiner Dasí. "World Class Desing by World Class Methods (Proceedings ICED 97)". pp. 49 - 57. Tampere University of Technology, ISSN 951-722-788-4

114 Título del trabajo: Análisis de la Percepción y Valoración de Enunciados de la Ciencia del Proyecto desde la Praxis de las Ingenierías

Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Sevilla, España,

Fecha de celebración: 30/10/1997

Eliseo Gómez-Senent Martínez; JOSE LUIS SANTAMARINA CAMPOS; Pablo Aragonés Beltrán; Gonzalo Clemente Marín. "Actas del XIII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 145 - 152. AEIPRO, ISSN 84-88783-30-2

115 Título del trabajo: Análisis del Proceso Creativo Como Parte Integrante del Proceso de Resolución de Problemas en el Ámbito Proyectual

Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos

Ciudad de celebración: Sevilla, España,

Fecha de celebración: 30/10/1997



María Carmen González Cruz; Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; Miguel Ángel Sánchez Romero. "Actas del XIII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 183 - 190. AEIPRO, ISSN 84-88783-30-2

- 116 Título del trabajo:** Encuesta Sobre Aspectos Básicos de la Formación del Ingeniero Proyectista
Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 30/10/1997
Eliseo Gómez-Senent Martínez; JOSE LUIS SANTAMARINA CAMPOS; Pablo Aragonés Beltrán. "Actas del XIII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 153 - 160. AEIPRO, ISSN 84-88783-30-2
- 117 Título del trabajo:** Engineering Design Education and Industrial Design Development in Spain. Recent Changes
Nombre del congreso: 11th International Conference on Engineering Design (ICED '97)
Ciudad de celebración: Tampere, Finlandia,
Fecha de celebración: 30/10/1997
Eliseo Gómez-Senent Martínez; Miguel Ángel Sánchez Romero; Pablo Aragonés Beltrán; Tomás Gómez Navarro. "World Class Desing by World Class Methods (Proceedings ICED 97)". pp. 511 - 514. Tampere University of Technology, ISSN 951-722-788-4
- 118 Título del trabajo:** Programa PRES II Multiexperto para la Ayuda a la Toma de Decisiones Multicriterio
Nombre del congreso: XIII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 30/10/1997
Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; Juan Pascual Pastor Ferrando. "Actas del XIII Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 175 - 182. AEIPRO, ISSN 84-88783-30-2
- 119 Título del trabajo:** The Design Dimensions. A Design Theory Proposal
Nombre del congreso: 11th International Conference on Engineering Design (ICED '97)
Ciudad de celebración: Tampere, Finlandia,
Fecha de celebración: 30/10/1997
Eliseo Gómez-Senent Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Aragonés Beltrán; María Mercedes Chiner Dasí; JOSE LUIS SANTAMARINA CAMPOS. "World Class Desing by World Class Methods (Proceedings ICED 97)". pp. 467 - 476. Tampere University of Technology, ISSN 951-722-788-4
- 120 Título del trabajo:** Ranking the initiatives for the strategic plan of Valencia by means of the PRES Multicriteria Decision Method
Nombre del congreso: 44th Meeting of the European Working Group Multicriteria Aid for Decisions
Ciudad de celebración: Bruselas, Bélgica,
Fecha de celebración: 10/10/1996
Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; Salvador Fernando Capuz Rizo; Tomás Gómez Navarro. "Proceedings of the 44th MEWG MAD". pp. 86 - 106.
- 121 Título del trabajo:** Análisis Matricial de los factores influyentes en el diseño básico de una instalación deportiva
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Barcelona y Tarrassa, España,
Fecha de celebración: 12/09/1996
Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; VARELA FORTUNA FELIX; FELIX VARELA FORTUNA. "Actas del III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 363 - 370. AEIPRO, ISSN 84-89349-66-5



- 122 Título del trabajo:** El área de proyectos en los nuevos planes de estudios de Ingeniería Industrial.
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Barcelona y Tarrassa, España,
Fecha de celebración: 12/09/1996
Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Pablo Aragonés Beltrán; Salvador Fernando Capuz Rizo. "Actas del III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 124 - 130. AEIPRO, ISSN 84-89349-66-5
- 123 Título del trabajo:** ¿Es el proyecto un sistema?
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Barcelona y Tarrassa, España,
Fecha de celebración: 12/09/1996
Eliseo Gómez-Senent Martínez; Pablo Aragonés Beltrán; Salvador Fernando Capuz Rizo; María Mercedes Chiner Dasí. "Actas del III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 131 - 138. AEIPRO, ISSN 84-89349-66-5
- 124 Título del trabajo:** Medidas para reducir el impacto ambiental en los proyectos de estaciones de servicios
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Barcelona y Tarrassa, España,
Fecha de celebración: 12/09/1996
Eliseo Gómez-Senent Martínez; Salvador Fernando Capuz Rizo; MARTINEZ FERRANDO ANTONIO; Pablo Aragonés Beltrán. "Actas del III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 903 - 1001. AEIPRO, ISSN 84-89349-66-5
- 125 Título del trabajo:** Planteamiento del diseño conceptual de una instalación deportiva
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Barcelona y Tarrassa, España,
Fecha de celebración: 12/09/1996
Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez; VARELA FORTUNA FELIX; Pablo Aragonés Beltrán; FELIX VARELA FORTUNA. "Actas del III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 371 - 378. AEIPRO, ISSN 84-89349-64-9
- 126 Título del trabajo:** Teoría de las Dimensiones del Proyecto
Nombre del congreso: III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Barcelona y Tarrassa, España,
Fecha de celebración: 12/09/1996
Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Aragonés Beltrán; JOSE LUIS SANTAMARINA CAMPOS. "Actas del III Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 104 - 113. AEIPRO, ISSN 84-89349-64-9
- 127 Título del trabajo:** CALIDAD Y COSTE DEL PROYECTO EN INGENIERIA
Nombre del congreso: II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Bilbao, España,
Fecha de celebración: 10/10/1995
María Mercedes Chiner Dasí; Pablo Aragonés Beltrán; Salvador Fernando Capuz Rizo. "II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.". pp. 658 - 663. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO, ISSN @
- 128 Título del trabajo:** Evolución del coste de los proyectos de ingeniería
Nombre del congreso: II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.
Ciudad de celebración: Bilbao, España,
Fecha de celebración: 10/10/1995



Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Aragonés Beltrán; María Mercedes Chiner Dasí; José Luís Terrasa Ferrer. "II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.". pp. 688 - 695. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO, ISSN @

129 Título del trabajo: Nuevas tecnologías de diseño aplicadas a proyectos de control y protección de subestaciones eléctricas de media y alta tensión

Nombre del congreso: II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.

Ciudad de celebración: Bilbao, España,

Fecha de celebración: 10/10/1995

María Carmen González Cruz; Pablo Aragonés Beltrán; Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Salvador Fernando Capuz Rizo. "II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.". pp. 570 - 571. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO, ISSN @

130 Título del trabajo: TOMA DE DECISIONES MULTICRITERIO. TECNICA ESPECIFICA APLICABLE A PROYECTOS.

Nombre del congreso: II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.

Ciudad de celebración: Bilbao, España,

Fecha de celebración: 10/10/1995

Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Aragonés Beltrán. "II Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.". pp. 36 - 47. UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO, ISSN @

131 Título del trabajo: Aplicación de las metodologías de modelización funcional a la integración de sistemas en la industria

Nombre del congreso: XI Congreso Nacional de Ingeniería Mecánica

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 16/11/1994

Salvador Fernando Capuz Rizo; Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Pablo Aragonés Beltrán. "Anales de Ingeniería Mecánica". pp. 675 - 682. Servicio de Publicaciones de la Universidad Politécnica de Valencia, ISSN 84-7721-287-2

132 Título del trabajo: Análisis de Redes PERT mediante Superficies de Respuesta

Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.

Ciudad de celebración: Oviedo, España,

Fecha de celebración: 05/10/1994

Pablo Aragonés Beltrán; Salvador Fernando Capuz Rizo; María Mercedes Chiner Dasí; Eliseo Gómez-Senent Martínez. "ACTAS I CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 415 - 431. UNIVERSIDAD DE OVIEDO, ISSN AS-2252-94

133 Título del trabajo: Metodología proyectual aplicable a un edificio inteligente

Nombre del congreso: I Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos.

Ciudad de celebración: Oviedo, España,

Fecha de celebración: 05/10/1994

Eliseo Gómez-Senent Martínez; María Mercedes Chiner Dasí; Salvador Fernando Capuz Rizo; Pablo Aragonés Beltrán. "ACTAS I CONGRESO INTERNACIONAL DE INGENIERIA DE PROYECTOS". pp. 531 - 543. UNIVERSIDAD DE OVIEDO, ISSN AS-2252-94



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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** 20th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2016).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2016
- 2 Título del comité:** 19th International Congress on Project Management and Engineering (AEIPRO 2015).
Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2015
- 3 Título del comité:** XV INTERNATIONAL CONGRESS ON PROJECT ENGINEERING AEIPRO 2011. Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2011
- 4 Título del comité:** 14 th International Congress on Project Engineering. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2010
- 5 Título del comité:** Simposio Nuevas Herramientas para la Toma de Decisiones Estratégicas y la Valoración de Activos: AHP/ANP. Tipo participación: Miembro del comité de organización
Fecha de inicio: 2008
- 6 Título del comité:** Ingeniería de Proyectos (Anales del IX Congreso Nacional de Ingeniería de Proyectos)
Fecha de inicio: 1993

Otros méritos

Sociedades científicas y asociaciones profesionales

- 1 Nombre de la sociedad:** Asociación Española de Dirección e Ingeniería de Proyectos
- 2 Nombre de la sociedad:** Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de la Comunidad Valenciana
- 3 Nombre de la sociedad:** Project Management Institute
- 4 Nombre de la sociedad:** ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE INGENIERÍA Y DIRECCIÓN DE PROYECTOS (AEIPRO)



5 Nombre de la sociedad: INTERNATIONAL PROJECT MANAGEMENT ASSOCIATION (IPMA)

6 Nombre de la sociedad: COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE LA COMUNITAT VALENCIANA. Demarcación de Valencia

Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 3

Entidad acreditante: Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI)

Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

1 Descripción: Catedrático/a de Universidad en Ingeniería y Arquitectura

Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación

Fecha de obtención: 04/06/2024

2 Descripción: Quinquenios

Nº de tramos reconocidos: 6

Resumen de otros méritos

Descripción del mérito: Evaluador de Proyectos de Investigación UPV. 2005