



Generado desde: Universitat Politècnica de València
Fecha del documento: 23/05/2023
v 1.4.0
9c981d9d6d4a1b3548c8483d9d9a6b20

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/>



Actividad docente

Formación académica impartida

- 1** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Operaciones
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,8
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 2** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 8,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 3** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Métodos cuantitativos para la organización industrial
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 10,8
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 7** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Métodos cuantitativos para la organización industrial
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,8
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 8** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 9** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro; Máster Universitario en Ingeniería Industrial
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 10** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6,25
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 11** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Mecánica; Máster Universitario en Dirección de Empresas (MBA); Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 12** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro; Programa de Doctorado en Ingeniería y Producción Industrial
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



Nº de horas/créditos ECTS: 1,6

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

13 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Curso que se imparte: 2020

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 6,3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

14 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción

Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística

Curso que se imparte: 2020

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 0,4

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

15 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS

Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro

Curso que se imparte: 2020

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1,6

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

16 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Curso que se imparte: 2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 5,55

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

17 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción

Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección de Empresas (MBA); Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística

Curso que se imparte: 2019

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 0,4

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

18 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS

Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro; Máster Universitario en Ingeniería Industrial



Curso que se imparte: 2019
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

19 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial
Curso que se imparte: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 11,88
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

20 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción
Titulación universitaria: Máster Universitario en Dirección de Empresas (MBA); Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística; Máster Universitario en Ingeniería Textil
Curso que se imparte: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,7
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

21 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro
Curso que se imparte: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

22 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 8,25
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

23 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística
Curso que se imparte: 2017
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,7
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

24 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS



Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro; Máster Universitario en Ingeniería Industrial

Curso que se imparte: 2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1,6

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

25 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Sistemas de Producción Industrial

Curso que se imparte: 2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 0,42

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

26 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Operaciones

Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial

Curso que se imparte: 2016

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3,6

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

27 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial

Curso que se imparte: 2016

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 4,95

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

28 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción

Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística

Curso que se imparte: 2016

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 0,7

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

29 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS

Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro

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

30 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Operaciones

Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial



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

- 31 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de la Energía; Grado en Ingeniería de Organización Industrial; Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 9,9
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 32 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos; Máster Universitario en Dirección de Empresas (MBA); Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 33 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 34 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Dirección de Operaciones
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 35 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,96
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 36 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística
Curso que se imparte: 2014



Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

37 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS
Titulación universitaria: I. de Organización Industrial (2º ciclo); Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

38 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial; Grado en Ingeniería Mecánica; I. Organización Industrial (2º ciclo)
Curso que se imparte: 2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,92
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

39 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo
Curso que se imparte: 2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

40 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Organización de la Producción
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Organización y Logística
Curso que se imparte: 2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

41 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro
Curso que se imparte: 2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

42 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial; I. Industrial



Curso que se imparte: 2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 9,24
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

43 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial
Curso que se imparte: 2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6,93
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

44 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro
Curso que se imparte: 2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

45 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Diseño de Sistemas Productivos y Logísticos
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial; I. Industrial; L. Administración y Dirección de Empresas
Curso que se imparte: 2011
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 9,24
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

46 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estudio del Trabajo
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial
Curso que se imparte: 2011
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5,83
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

47 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro; PROGRAMA DE DOCTORADO EN INGENIERÍA Y PRODUCCIÓN INDUSTRIAL
Curso que se imparte: 2011
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 48** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE PRODUCCIÓN
Titulación universitaria: I. Industrial
Curso que se imparte: 2011
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,25
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 49** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTUDIO DEL TRABAJO
Titulación universitaria: I. Industrial; I. Organización Industrial (2º ciclo); I.T. Industrial, esp. Mecánica
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 50** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS - II
Titulación universitaria: I. Industrial; I. Organización Industrial (2º ciclo)
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 51** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE PRODUCCIÓN EN ENTORNOS DISTRIBUIDOS
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Avanzada de Producción, Logística y Cadena de Suministro; PROGRAMA DE DOCTORADO EN INGENIERÍA Y PRODUCCIÓN INDUSTRIAL
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 52** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE PRODUCCIÓN
Titulación universitaria: I. Automática y Electrónica Industrial (2º ciclo); I. Industrial
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 53** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTUDIO DEL TRABAJO
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 54** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS - II
Titulación universitaria: I. de Organización Industrial (2º ciclo); I. Industrial; I. Organización Industrial (2º ciclo); I.T. Industrial, esp. Electrónica Industrial
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 55** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE PRODUCCIÓN
Titulación universitaria: I. Industrial; I. Organización Industrial (2º ciclo); I.T. Industrial, esp. Electrónica Industrial
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 56** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS - II
Titulación universitaria: I. Industrial; I. Organización Industrial (2º ciclo)
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 57** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTUDIO DEL TRABAJO
Curso que se imparte: 2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 58** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS - II
Titulación universitaria: I. Industrial; I. Informática; I. Organización Industrial (2º ciclo)
Curso que se imparte: 2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 59** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS - II
Titulación universitaria: I. Industrial; I. Organización Industrial (2º ciclo)
Curso que se imparte: 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,75
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 60** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MODELOS PARA LA PLANIFICACION COLABORATIVA EN LA CADENA DE SUMINISTRO UTILIZANDO LA METODOLOGIA JERARQUICA



Curso que se imparte: 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

61 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: TÉCNICAS DE MODELADO CUANTITATIVO PARA LA GESTIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO
Curso que se imparte: 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

62 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MODELOS PARA LA PLANIFICACION COLABORATIVA EN LA CADENA DE SUMINISTRO UTILIZANDO LA METODOLOGIA JERARQUICA
Curso que se imparte: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

63 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTUDIO DEL TRABAJO
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

64 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS - II
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,9
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

65 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MODELOS PARA LA PLANIFICACION COLABORATIVA EN LA CADENA DE SUMINISTRO UTILIZANDO LA METODOLOGIA JERARQUICA
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

66 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PROGRAMACIÓN Y CONTROL DE PRODUCCIÓN
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,65
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 67** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ECONOMÍA DE LA EMPRESA (I)
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,17
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 68** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTUDIO DEL TRABAJO
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 69** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 70** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACION JERARQUICA
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 71** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACION JERARQUICA (UPCT)
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 72** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACION JERARQUICA (UPV)
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 73** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ECONOMÍA DE LA EMPRESA (I)
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 74** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTUDIO DEL TRABAJO
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 75** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES
Curso que se imparte: 2002
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: PLANIFICACION JERARQUICA
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 77** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTUDIO DEL TRABAJO
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 78** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS - II
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
- 79** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS DE AYUDA A LA TOMA
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 80** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 81** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACION JERARQUICA
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 82** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTUDIO DEL TRABAJO
Curso que se imparte: 2000
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 83** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS DE AYUDA A LA TOMA
Curso que se imparte: 2000
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 84** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES
Curso que se imparte: 2000
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 85** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACION JERARQUICA
Curso que se imparte: 2000
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 86** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTUDIO DEL TRABAJO
Curso que se imparte: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 87** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS DE AYUDA A LA TOMA
Curso que se imparte: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 88** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL
Curso que se imparte: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 89** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACION JERARQUICA
Curso que se imparte: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 90** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: PLANIFICACION MAESTRA DE PRODUCCION. METODOLOGIA JERARQUICO-MATRICIAL,
Curso que se imparte: 1999
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 91** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTUDIO DEL TRABAJO
Curso que se imparte: 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5,3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 92** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE SISTEMAS AVANZADOS DE FABRICACIÓN
Curso que se imparte: 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 93** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: GESTIÓN DE SISTEMAS AVANZADOS DE FABRICACIÓN
Curso que se imparte: 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 94** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS - II
Curso que se imparte: 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,9
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

- 95** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS CUANTITATIVOS EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL
Curso que se imparte: 1998
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1** **Título del trabajo:** Proyecto de rebalanceo de una línea de ensamblaje de paneles de puertas en una multinacional del sector de la automoción.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GIMENEZ GARCIA, LAURA
Fecha de defensa: 16/12/2022
- 2** **Título del trabajo:** Técnicas de refuerzo tradicionales y modernas aplicadas a la conservación y restauración de bienes culturales.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Peris Gisbert, Silvana
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE
Fecha de defensa: 10/12/2021
Mención de calidad: No
- 3** **Título del trabajo:** PROYECTO DE ANÁLISIS, DISEÑO E IMPLANTACIÓN DE SMED EN LAS LÍNEAS DE UNA EMPRESA DE PRODUCCIÓN, MONTAJE E INSTALACIÓN DE SISTEMAS FOTOVOLTÁICOS
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , ALFARO PLA, PAULA
Fecha de defensa: 24/02/2021
- 4** **Título del trabajo:** Development of systemic methods to improve management techniques based on Balanced Scorecard in Manufacturing Environment.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Sánchez Márquez, Rafael
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 28/11/2019
Mención de calidad: Si
- 5** **Título del trabajo:** ANÁLISIS, DISEÑO E IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE PLANIFICACIÓN DE LA PRODUCCIÓN EN LAS PLANTAS EUROPEAS DE UNA EMPRESA DE FABRICACIÓN DE RESINAS PARA PINTURA
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , ESCOLANO VIVES, VICTOR
Fecha de defensa: 27/09/2018



- 6** **Título del trabajo:** ANÁLISIS, DEFINICIÓN Y PROPUESTA DEL MÉTODO DE TRABAJO EN UNA LÍNEA DE ENVASADO DE PRODUCTO TIPO "RIM BLOCK"
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , FERRANDO BABE, ANA
Fecha de defensa: 10/07/2018
- 7** **Título del trabajo:** ANALISIS DE LA DISTRIBUCION EN PLANTA E IMPLANTACION DE ESTANDARES DE TIEMPO EN UNA INDUSTRIA DE FABRICACION METALMECANICA
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , MARTORELL DOMENECH, RAMON LUIS
Fecha de defensa: 29/09/2017
- 8** **Título del trabajo:** ANALISIS Y DISEÑO DEL FLUJO DE FABRICACION EN UNA FABRICA DE ASIENTOS DE AUTOMOCION Y SU LOGISTICA EXTERNA E INTERNA
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GENOVES MARTINEZ, DAVID
Fecha de defensa: 29/09/2017
- 9** **Título del trabajo:** Modelizado para la planeación de la producción y la logística directa e inversa de una cadena de suministro cuyo abastecimiento depende parcialmente de los materiales de retorno
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Parra Peña, Javier
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE (cum laude)
Fecha de defensa: 06/10/2016
Mención de calidad: Si
- 10** **Título del trabajo:** Análisis y establecimiento del proceso de previsión de la demanda, gestion de stocks y de programación de la producción en las líneas de una planta de bebidas y zumos
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , CARBONELL PELLICER, OLGA
Fecha de defensa: 29/02/2016
- 11** **Título del trabajo:** Optimización en la programación de las órdenes de fabricación en una industria agroalimentaria. Aplicación en Ultracongelados de la Ribera, S.L.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , TALENS FAYOS, CARLA
Fecha de defensa: 26/06/2015
- 12** **Título del trabajo:** REDUCCIÓN DE LOS TIEMPOS DE PREPARACIÓN EN LA LÍNEA ASÉPTICA DE PRODUCCIÓN DE REFRESCOS MEDIANTE OPTIMIZACIÓN DE LAS SECUENCIAS EN LAS ÓRDENES DE FABRICACIÓN Y DE TÉCNICAS S.M.E.D. IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE COMUNICACIÓN TOP 5 Y DE UN PROCESO DE MEJORA CONTINUA. APLICACIÓN A LA EMPRESA FONTSALEM, S.A.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , DURA SANZ, BORJA
Fecha de defensa: 17/10/2014



- 13 Título del trabajo:** ANÁLISIS Y ESTANDARIZACIÓN DE OPERACIONES DE FABRICACIÓN Y DE MANTENIMIENTO EN UNA FÁBRICA DE TABLEROS CONTRACHAPADOS. PROPUESTAS DE MEJORA Y ESTABLECIMIENTO DE UN PROGRAMA TPM.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , MARTINEZ LLORET, VICTORIA
Fecha de defensa: 27/09/2013
- 14 Título del trabajo:** CONTINUOUS IMPROVEMENT APPLICATION IN ROQUETTE LAISA'S LOGISTIC DEPARTAMENT
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , PANIAGUA ESCOTO, CESAR JEHU
Fecha de defensa: 25/09/2013
- 15 Título del trabajo:** APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA TPM PARA ESTANDARIZACIÓN DE TIEMPOS DE CAMBIO Y LIMPIEZA EN LA ZONA DE ENVASADO DE UNA EMPRESA DE ALIMENTOS ULTRACONGELADOS
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BOFI PUIG, CRISTINA
Fecha de defensa: 26/07/2013
- 16 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE LA VIABILIDAD DE LA COMPUTACIÓN EN NUBE PARA LA MEJORA EN LA GESTIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , SANZ SANTOS, JOSE MARIA
Fecha de defensa: 27/09/2012
- 17 Título del trabajo:** Modelo para el diagnóstico del rendimiento en el proceso de producción y la localización de las pérdidas. Utilización de la unidad de esfuerzo de producción como conocimiento básico en la aplicación global del equipo
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Ferreira de Castro, Daniel
Calificación obtenida: APTO
Fecha de defensa: 06/06/2012
Mención de calidad: Si
- 18 Título del trabajo:** DISEÑO Y PLANIFICACIÓN DE UN SISTEMA DE PRODUCCIÓN MEDIANTE TÉCNICAS DE RAPID MANUFACTURING PARA LA FABRICACIÓN DE PLANTILLAS PERSONALIZADAS PARA LA INDUSTRIA DEL CALZADO
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , NAVARRO GARCIA, FRANCISCO JOSE
Fecha de defensa: 19/09/2011
- 19 Título del trabajo:** OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE FORMACIÓN DE KITS PARA LA LÍNEA DE ENSAMBLADO DE MOTORES EN LA PLANTA DE MONTAJE DE FORD ESPAÑA S.L.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado



Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , KOCH, FRANCISCO GUSTAVO

Fecha de defensa: 26/07/2011

- 20 Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA PRODUCTIVIDAD GENERAL DE LA EMPRESA E IMPLANTACIÓN DEL CUADRO DE MANDO Y DE UN SOFTWARE DE BUSINESS INTELLIGENCE PARA EL SEGUIMIENTO DE LA MISMA.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , FRONTERA TOLDRA, JOAQUIN

Fecha de defensa: 26/07/2011

- 21 Título del trabajo:** PLANIFICACIÓN MAESTRA DE OPERACIONES EN LA GESTIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO EN CONTEXTO DE INCERTIDUMBRE EN EL SECTOR CERÁMICO. PROPUESTA DE MODELADO Y RESOLUCIÓN BASADA EN REDES NEURONALES ARTIFICIALES (ANN)

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: Mena O'Meara, Nicolay Antonio

Calificación obtenida: SOBRESALIENTE

Fecha de defensa: 21/12/2010

Mención de calidad: Si

- 22 Título del trabajo:** ANÁLISIS DE LA FORMACIÓN PREUNIVERSITARIA EN EL RENDIMIENTO DE LOS ALUMNOS DE PRIMER CURSO DE INGENIERÍA INFORMÁTICA

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , PEREZ GOMEZ, ANTONIO

Calificación obtenida: 10.0

Fecha de defensa: 05/05/2009

- 23 Título del trabajo:** PLANIFICACIÓN DE PRODUCCIÓN CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL CONTEXTO DE LA GESTIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTROS

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , MENA O'MEARA, NICOLAY ANTONIO

Calificación obtenida: 7.0

Fecha de defensa: 23/07/2007

- 24 Título del trabajo:** LA GESTIÓN DE LA CONTRATACIÓN ADMINISTRATIVA EN LAS UNIVERSIDADES. ANÁLISIS DE UN PROCESO DE MEJORA

Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: , CASTELLANO I CERVERA, VICENT

Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 28/02/2007

- 25 Título del trabajo:** Propuesta de un sistema de información de ayuda para la toma de decisiones en planificación jerárquica de la producción

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: Boza García, Andrés

Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE



Fecha de defensa: 07/04/2006

Mención de calidad: No

- 26** **Título del trabajo:** LA CADENA DE SUMINISTRO DESDE UN ENFOQUE DECISIONAL MEDIANTE PROGRAMACION MATEMATICA
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , BOZA GARCIA, ANDRES
Calificación obtenida: 9.0
Fecha de defensa: 17/11/2003
- 27** **Título del trabajo:** Diseño de indicadores de gestión de producción en la industria de producción de alimentos: Aplicación del modelo en una empresa de la industria de alimentos de la ciudad de Barranquilla en la Costa Atlántica Colombiana.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Estupiñán Paipa, Alirio
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE
Fecha de defensa: 05/06/2003
Mención de calidad: No
- 28** **Título del trabajo:** TÉCNICAS DE ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN PARA LA REDUCCIÓN DE COSTES DE RECOLECCIÓN Y RECICLADO DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , IBIZA GRIFFITHS, CARLOS
Fecha de defensa: 28/02/2003
- 29** **Título del trabajo:** Metodología y modelos para el diseño y operación de los sistemas de planificación jerárquica de la producción. Aplicación a una empresa del sector Cerámico.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Alemany Díaz, María del Mar
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 21/02/2003
Mención de calidad: No
- 30** **Título del trabajo:** Modelo de gestión de calidad para la pequeña y mediana empresa manufacturera del Tolima-Colombia.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Pérez Urrego, Martha Lucía
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 18/11/2002
Mención de calidad: No
- 31** **Título del trabajo:** MÉTODOS CUANTITATIVOS EN LOGÍSTICA DE DISTRIBUCIÓN EN EL CONTEXTO DE LA CADENA DE SUMINISTROS.
Tipo de proyecto: Trabajo conducente a obtención de DEA
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , PALMER GATO, MARTA ELENA



Calificación obtenida: 9.0

Fecha de defensa: 28/01/2002

- 32 Título del trabajo:** La planificación jerárquica integral de la cosecha de caña de azúcar en Colombia.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Tischer, Irene
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 17/05/2001
Mención de calidad: No
- 33 Título del trabajo:** Programación de la producción en talleres de flujo híbridos con tiempos de cambio de partida dependientes de la secuencia. Modelos, métodos y algoritmos de resolución. Aplicación a empresas del sector Cerámico.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: Andrés Romano, Carlos
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 27/04/2001
Mención de calidad: No
- 34 Título del trabajo:** Desarrollo de una herramienta para análisis y validación del diseño de procesos.
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: López de Murillo, Aura
Calificación obtenida: SOBRESALIENTE CUM LAUDE
Fecha de defensa: 12/07/2000
Mención de calidad: No
- 35 Título del trabajo:** Análisis, diseño e implementación de una herramienta informática de ayuda a la toma de decisiones para la planificación jerárquica bietapa.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , SANTANA RAMOS, SANTIAGO RAFAEL
Fecha de defensa: 29/10/1999
- 36 Título del trabajo:** Estudio de métodos y tiempos del proceso de instalación en red interior de abonado de una compañía de Valencia de servicios integrados de televisión, teléfono e internet por cable de fibra óptica.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , IBIZA GRIFFITHS, CARLOS
Fecha de defensa: 24/09/1999
- 37 Título del trabajo:** Desarrollo de una metodología basada en programación matemática para la mejora de los programas de producción. Aplicación a una empresa de fabricación....
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , GONZALEZ BONDIA, ENCARNA
Fecha de defensa: 27/11/1998



- 38 Título del trabajo:** Implementación de un sistema de provisiones de venta para una empresa dedicada a la fabricación de productos de ortopedia y traumatología.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , IBAÑEZ GARCIA, ISABEL
Fecha de defensa: 29/05/1998
- 39 Título del trabajo:** Aplicación de técnicas de estudio del trabajo a una empresa del transporte urgente.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: , PICO ARAGON, ANTONIO
Fecha de defensa: 30/05/1997

Tutorías académicas de estudiantes

- 1 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 2
- 2 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 3
- 3 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 5
- 4 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 3
- 5 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 5
- 6 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 6
- 7 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 8
- 8 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 2
- 9 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 3

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

- 1** Marta Elena Palmer Gato; José Miguel Albarracín Guillem; Eduardo Vicens Salort. Métodos Cuantitativos de ayuda a la toma de decisiones. Problemas. Universidad Politécnica de Valencia, 2005. ISBN 84-9705-745-7
Tipo de soporte: Libro
- 2** Cristóbal Javier Miralles Insa; María Francisca Sempere Ripoll; Eduardo Vicens Salort; Carlos Andrés Romano. Qüestions resoltes de Estudi del Treball. EDITORIAL DE LA UPV, 2005. ISBN 84-9705-803-8
Tipo de soporte: Libro
- 3** Cristóbal Javier Miralles Insa; María Francisca Sempere Ripoll; Eduardo Vicens Salort; Carlos Andrés Romano. Cuestiones y problemas de Estudio del Trabajo. EDITORIAL DE LA UPV, 2004. ISBN 84-9705-720-1
Tipo de soporte: Libro
- 4** Cristóbal Javier Miralles Insa; María Francisca Sempere Ripoll; Carlos Andrés Romano; Eduardo Vicens Salort. Aplicaciones de mejora de metodos de trabajo y medición de tiempos. EDITORIAL DE LA UPV, 2003. ISBN 84-9705-482-2
Tipo de soporte: Libro
- 5** Eduardo Vicens Salort; Raúl Poler Escoto; Ángel Ortiz Bas; José Miguel Albarracín Guillem; José Pedro García Sabater; Carlos Andrés Romano; María Del Mar Alemany Díaz. Apuntes de Gestión Industrial en Sistemas de Producción Inventario. SPUPV, 1999. ISBN @99.399
Tipo de soporte: Libro
- 6** Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort; LORENZO ROS MCDONNELL; Ángel Ortiz Bas; Raúl Poler Escoto; Carlos Andrés Romano; María Del Mar Alemany Díaz. Gestión de Sistemas Avanzados de Fabricación. S.P. Universidad Piltécnica de Valencia, 1999. ISBN 8477217467
Tipo de soporte: Libro
- 7** Eduardo Vicens Salort; Raúl Poler Escoto; José Miguel Albarracín Guillem; Marta Elena Palmer Gato. Métodos Cuantitativos. Volumen 2.. S.P. Universidad Politécnica de Valencia, 1999. ISBN 8477215456
Tipo de soporte: Libro
- 8** Eduardo Vicens Salort; Ángel Ortiz Bas; Raúl Poler Escoto; María Francisca Sempere Ripoll; María Del Mar Alemany Díaz; Juan José Alfaro Saiz. Problemas de Métodos Cuantitativos. Volumen 1.. S.P. Universidad Politécnica de Valencia, 1999. ISBN 8477218250
Tipo de soporte: Libro
- 9** RAMÓN COMPANYS PASCUAL; Eduardo Vicens Salort; Raúl Poler Escoto; José Miguel Albarracín Guillem; Marta Elena Palmer Gato. Problemas de Métodos Cuantitativos. Volumen 2.. S.P. Universidad Politécnica de Valencia, 1999. ISBN 8477218293
Tipo de soporte: Libro
- 10** María Francisca Sempere Ripoll; Carlos Andrés Romano; Eduardo Vicens Salort. Apuntes de Estudio del Trabajo. S.P. Universidad Politécnica de Valencia, 1998. ISBN SPUPV-98.359
Tipo de soporte: Libro
- 11** Eduardo Vicens Salort; María Del Mar Alemany Díaz; SANTIAGO SANTANA RAMOS. CPLEX optimización. Manual de usar. Desconocido, 1998. ISBN @328
Tipo de soporte: Libro



- 12** Eduardo Vicens Salort; Ángel Ortiz Bas; JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN. Métodos cuantitativos. Desconocido, 1997. ISBN @988
Tipo de soporte: Libro
- 13** Raúl Poler Escoto; María Francisca Sempere Ripoll; Carlos Andrés Romano; Eduardo Vicens Salort; Ángel Ortiz Bas. Apuntes de estudio del trabajo. Desconocido, 1996. ISBN @126
Tipo de soporte: Libro
- 14** Raúl Poler Escoto; José Pedro García Sabater; Francisco Cruz Lario Esteban; LORENZO ROS MCDONELL; Ángel Ortiz Bas; Eduardo Vicens Salort; LORENZO ROS MCDONELL. Apuntes de gestión de sistemas avanzados de fabricación. Desconocido, 1996. ISBN @136
Tipo de soporte: Libro
- 15** Eduardo Vicens Salort. Métodos cuantitativos y planificación y control de operaciones. Prácticas en microordenadores. Desconocido, 1989. ISBN @989
Tipo de soporte: Libro
- 16** Eduardo Vicens Salort; ENRIQUE DE MIGUEL FERNANDEZ. Fundamentos de la gestión empresarial (empresa y entorno): las funciones de planificación y control. Desconocido, 1988. ISBN @663
Tipo de soporte: Libro
- 17** Eduardo Vicens Salort. Sistema integrado de gestión de producción de una empresa de muebles. Desconocido, 1988. ISBN @1428
Tipo de soporte: Libro
- 18** Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban. Simulación, introducción, aplicación y utilización del GPSS. Desconocido, 1987. ISBN @1419
Tipo de soporte: Libro

Participación en proyectos de innovación docente

- 1** **Título del proyecto:** Innovación DOcente en Metodologías y Evaluación en Ingeniería (IDOMEI) (IDOMEI)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2021 - 31/08/2022
- 2** **Título del proyecto:** Innovación Docente en Metodologías y Evaluación en Ingeniería (IDOMEI)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2020 - 31/08/2021
- 3** **Título del proyecto:** Innovación Docente en Metodologías y Evaluación en Ingeniería (IDOMEI)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2019 - 31/08/2020
- 4** **Título del proyecto:** Innovación Docente en Metodologías y Evaluación en Ingeniería (IDOMEI)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2018 - 31/08/2019
- 5** **Título del proyecto:** Innovación Docente en Metodologías y Evaluación en Ingeniería (IDOMEI)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2017 - 31/08/2018



- 6 Título del proyecto:** Innovación Docente en Metodologías y Evaluación en Ingeniería (IDOMEI)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2016 - 31/08/2017
- 7 Título del proyecto:** Evaluación de la competencia transversal UPV ¿análisis y resolución de problemas¿ en los estudiantes de máster (A07/15)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2015 - 31/08/2016
- 8 Título del proyecto:** Innovación Docente en Metodologías y Evaluación en Ingeniería (IDOMEI)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2015 - 31/08/2016
- 9 Título del proyecto:** INTER DISCIPLINARY EDUCATION AGENDA - AN ESSENTIAL DRIVER FOR INNOVATION (PIEX/37)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2015 - 15/10/2015
- 10 Título del proyecto:** Evaluación y seguimiento de la dimensión competencial UPV 'comunicación efectiva' en máster (A10/14)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2014 - 31/08/2015
- 11 Título del proyecto:** Innovación Docente en Metodologías y Evaluación en Ingeniería (IDOMEI)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2014 - 31/08/2015
- 12 Título del proyecto:** INTER DISCIPLINARY EDUCATION AGENDA - AN ESSENTIAL DRIVER FOR INNOVATION (PIEX/37)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2014 - 31/08/2015
- 13 Título del proyecto:** Innovación Docente en Metodologías y Evaluación en Ingeniería (IDOMEI)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2013 - 31/08/2014
- 14 Título del proyecto:** INTER DISCIPLINARY EDUCATION AGENDA - AN ESSENTIAL DRIVER FOR INNOVATION (PIEX/37)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2013 - 31/08/2014
- 15 Título del proyecto:** Innovación Docente en Metodologías y Evaluación en Ingeniería (IDOMEI)
Fecha de inicio-fin: 07/02/2013 - 31/08/2013
- 16 Título del proyecto:** Grupo de Innovación docente (PACE)
- 17 Título del proyecto:** Grupo de Innovación Docente (PACE)



Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

Descripción de la actividad: Parámetros en el diseño de puestos de trabajo simples
Fecha de finalización: 31/12/2010

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: Centro de Investigación en Gestión e Ingeniería de la Producción

Actividad científica o tecnológica

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

- 1** **Nombre del proyecto:** Valencia Region Digital Innovation Hub (DIGITAL-2021-EDIH-01)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan Francisco Blanes Noguera
Nº de investigadores/as: 16
Entidad/es financiadora/s:
COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 01/01/2023 **Duración:** 2 años - 11 meses - 30 días
Cuantía total: 187.089,5 €
- 2** **Nombre del proyecto:** INDUSTRIAL DATA SERVICES FOR QUALITY CONTROL IN SMART MANUFACTURING (958205)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Raúl Poler Escoto
Nº de investigadores/as: 12
Entidad/es financiadora/s:
COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 01/01/2023 **Duración:** 11 meses - 30 días
Cuantía total: 727.801,25 €
- 3** **Nombre del proyecto:** ZERO DEFECT MANUFACTURING PLATFORM (825631)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Raúl Poler Escoto
Nº de investigadores/as: 16
Entidad/es financiadora/s:
COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA



Fecha de inicio: 01/11/2021
Cuantía total: 807.477,75 €

Duración: 1 año - 1 mes - 30 días

4 Nombre del proyecto: Industrial Production and Logistics Optimization in Industry 4.0 (i4OPT) (PROMETEO/2021/065)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Josefa Mula Bru

Nº de investigadores/as: 15

Entidad/es financiadora/s:
GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2021
Cuantía total: 287.757,12 €

Duración: 3 años - 11 meses - 30 días

5 Nombre del proyecto: CADENAS DE SUMINISTRO INNOVADORAS Y EFICIENTES PARA PRODUCTOS-SERVICIOS ALTAMENTE PERSONALIZADOS (PID2019-109894GB-I00)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Juan José Alfaro Saiz; Raúl Rodríguez Rodríguez

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:
AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACION

Fecha de inicio: 01/06/2020
Cuantía total: 90.266 €

Duración: 3 años - 6 meses - 30 días

6 Nombre del proyecto: VIRTUAL FACTORY OPEN OPERATING SYSTEM (723710)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ángel Ortiz Bas; Raúl Poler Escoto

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:
COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 01/10/2016
Cuantía total: 571.422,1 €

Duración: 3 años - 30 días

7 Nombre del proyecto: SISTEMA DE AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES ANTE DECISIONES NO PROGRAMADAS EN LA PLANIFICACIÓN JERÁRQUICA DE LA PRODUCCIÓN (ADENPRO-PJP). (SP20120703)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Andres Boza Garcia

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 31/12/2012
Cuantía total: 5.500 €

Duración: 2 años

8 Nombre del proyecto: INTER DISCIPLINARY EDUCATION AGENDA - AN ESSENTIAL DRIVER FOR INNOVATION (2012-3041/001-003)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Raúl Poler Escoto

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:



COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 15/10/2012**Duración:** 3 años - 3 meses - 30 días**Cuantía total:** 42.511,99 €

- 9** **Nombre del proyecto:** EVOLUTION (ACOMP/2009/169)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Josefa Mula Bru
Nº de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s:
GENERALITAT VALENCIANA
Fecha de inicio: 01/01/2009 **Duración:** 1 año - 8 meses - 29 días
Cuantía total: 7.000 €
- 10** **Nombre del proyecto:** MODELOS DE OPTIMIZACION FUZZY Y COMPUTACION EVOLUTIVA Y DE SIMULACION DE LOS PROCESOS DE PLANIFICACION DE LA PRODUCCION Y DEL TRANSPORTE EN UNA CADENA DE SUMINISTRO. PROPUESTA DE PLANIFICACION COLABO. (DPI2007-65501)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Josefa Mula Bru
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE EDUCACION
Fecha de inicio: 01/10/2007 **Duración:** 2 años - 11 meses - 29 días
Cuantía total: 67.760 €
- 11** **Nombre del proyecto:** ACCION COMPLEMENTARIA DEL MEC: EJECUCION DE INTERNATIONAL OM - INTERNATIONAL OPERATION MANAGEMENT (DPI2006-28371-E)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ángel Ortiz Bas
Nº de investigadores/as: 7
Entidad/es financiadora/s:
MINISTERIO DE EDUCACION
Fecha de inicio: 01/03/2006 **Duración:** 2 años - 10 meses
Cuantía total: 14.470 €
- 12** **Nombre del proyecto:** OM INTERNATIONAL OPERATION MANAGEMENT (CD) (CN/ASIA-LINK/031 (110-412))
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ángel Ortiz Bas
Nº de investigadores/as: 22
Entidad/es financiadora/s:
COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA
Fecha de inicio: 01/03/2006 **Duración:** 2 años - 6 meses
Cuantía total: 146.638,84 €
- 13** **Nombre del proyecto:** RESET - RED DE SECUENCIACIÓN DE TRABAJOS (Desconocido)
Entidad de realización: Universidad de Sevilla
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JOSÉ MANUEL FRAMIÑÁN TORRES
Nº de investigadores/as: 9
Entidad/es financiadora/s:



Ministerio de Educación y Ciencia

Fecha de inicio: 01/09/2005

Duración: 1 año

Cuantía total: 6.000 €

- 14 Nombre del proyecto:** METODOLOGIA JERARQUICA EN CONTEXTO DE INCERTIDUMBRE EN LA PLANIFICACION COLABORATIVA DE LA CADENA/RED DE SUMINISTRO-DISTRIBUCION. APLICACION AL SECTOR CERAMICO. (DPI2004-06916-C02-01)

Grado de contribución: Investigador/a

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Eduardo Vicens Salort

Nº de investigadores/as: 11

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE EDUCACION

Fecha de inicio: 13/12/2004

Duración: 3 años - 3 meses - 18 días

Cuantía total: 140.465,5 €

- 15 Nombre del proyecto:** GLOBAL PERFORMANCE MANAGEMENT FOR SMEs (COOP-CT-2004 005857)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ángel Ortiz Bas

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 06/10/2004

Duración: 1 año - 2 meses

Cuantía total: 179.741,95 €

- 16 Nombre del proyecto:** AYUDA DE CONSELLERIA AL CENTRO DE INVESTIGACION DE GESTION E INGENIERIA DE LA PRODUCCION (GRUPOS04/67)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ángel Ortiz Bas

Nº de investigadores/as: 10

Entidad/es financiadora/s:

GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2004

Duración: 2 años

Cuantía total: 31.792 €

- 17 Nombre del proyecto:** PLANIFICACION COLABORATIVA Y AYUDA A LA TOMA DE DECISIONES EN LA GESTION DE LA CADENA DE SUMINISTRO. (GV04B/438)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Cruz Lario Esteban

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2004

Duración: 2 años

Cuantía total: 18.510 €

- 18 Nombre del proyecto:** EXTENDED COLLABORATIVE SELLING CHAIN (G1RD-CT-2002-00753)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ángel Ortiz Bas

Nº de investigadores/as: 12

**Entidad/es financiadora/s:**

COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 01/02/2003**Duración:** 2 años - 6 meses**Cuantía total:** 266.871,56 €

- 19 Nombre del proyecto:** ANALISIS Y MEJORA DE LAS ACTIVIDADES PRODUCTIVAS EN CENTROS OCUPACIONALES DE DISCAPACITADOS APLICANDO TECNICAS DE ESTUDIO DEL TRABAJO (GV01-441)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Carlos Andrés Romano**Nº de investigadores/as:** 8**Entidad/es financiadora/s:**

GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2002**Duración:** 2 años**Cuantía total:** 15.616,19 €

- 20 Nombre del proyecto:** ACTUACIONES PARA LA PARTICIPACION EN PM6. EXPRESIONES DE INTERES: BUSINESS AND TECHNOLOGICAL FRAMEWORK FOR VIRTUAL ENTERPRISE IN SUPPLY CHAIN MANAGEMENT (CTGCA/2002/15-5)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Cruz Lario Esteban**Nº de investigadores/as:** 16**Entidad/es financiadora/s:**

GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2002**Duración:** 1 año**Cuantía total:** 22.500 €

- 21 Nombre del proyecto:** VIRTUAL ENTERPRISE FOR SUPPLY CHAIN MANAGEMENT (G1RD-CT-2000-00281)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Ángel Ortiz Bas**Nº de investigadores/as:** 8**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA; COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA

Fecha de inicio: 01/03/2001**Duración:** 2 años - 6 meses**Cuantía total:** 299.578,28 €

- 22 Nombre del proyecto:** GIP. GESTION E INGENIERIA DE LA PRODUCCION (GR00-218)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Cruz Lario Esteban**Nº de investigadores/as:** 10**Entidad/es financiadora/s:**

GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 19/09/2000**Duración:** 3 meses**Cuantía total:** 5.409,11 €

- 23 Nombre del proyecto:** GESTION DE LA CADENA DE SUMINISTRO (Desconocido)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Cruz Lario Esteban**Nº de investigadores/as:** 1

**Entidad/es financiadora/s:**

MEC. DIRECCIÓN GENERAL DE ENSEÑANZA SUPERIOR E INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Fecha de inicio: 01/01/2000**Duración:** 2 años**Cuantía total:** 87.549,43 €

- 24 Nombre del proyecto:** LA GESTION DE LA CADENA DE SUMINISTRO EN CONTEXTO DE INTEGRACION EMPRESARIAL (1FD97-1387)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Cruz Lario Esteban**Nº de investigadores/as:** 19**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE EDUCACION ; MINISTERIO DE HACIENDA Y ADMINISTRACIONES PUBLICAS

Fecha de inicio: 01/01/2000**Duración:** 2 años**Cuantía total:** 95.963,6 €

- 25 Nombre del proyecto:** PLANIFICACION DE LA PRODUCCION JERARQUICO EIS Y DW (Desconocido)

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Eduardo Vicens Salort**Nº de investigadores/as:** 1**Entidad/es financiadora/s:**

MEC. DIRECCIÓN GENERAL DE ENSEÑANZA SUPERIOR E INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Fecha de inicio: 31/12/1999**Duración:** 2 años**Cuantía total:** 67.433,56 €

- 26 Nombre del proyecto:** ANALISIS, DISEÑO E IMPLEMENTACION DEL SISTEMA DE PLANIFICACION DE LA PRODUCCION JERARQUICO, BASADO EN HERRAMIENTAS EIS (ENTERPRISE INFORMATION SYSTEM) Y DW (DATAWAREHOUSING), COMO AYUD A LA TOMA DE DECISIONES (1FD97-2143)

Grado de contribución: Investigador/a**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Eduardo Vicens Salort**Nº de investigadores/as:** 18**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE EDUCACION ; MINISTERIO DE HACIENDA Y ADMINISTRACIONES PUBLICAS

Fecha de inicio: 31/12/1999**Duración:** 2 años**Cuantía total:** 79.862,49 €

- 27 Nombre del proyecto:** ESTUDIO DE LA VIABILIDAD Y DISEÑO DE UN PLAN DE ESTUDIOS DE UN TITULO PROPIO DE LA UPV EN LOGISTICA Y TRANSPORTE

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** José Aguilar Herrando**Nº de investigadores/as:** 7**Entidad/es financiadora/s:**

FUNDACION IPEC

Fecha de inicio: 22/10/1999**Duración:** 5 meses**Cuantía total:** 13.748,16 €

- 28 Nombre del proyecto:** Gestion de las incertidumbres en cadenas de aprovisionamiento (TAP98-1780-CE)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Cruz Lario Esteban**Nº de investigadores/as:** 6

**Entidad/es financiadora/s:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

Fecha de inicio: 01/09/1999**Duración:** 11 meses - 30 días**Cuantía total:** 5.511,28 €

- 29 Nombre del proyecto:** METODOLOGIA PARA LA APLICACION DE MODELOS DE PLANIFICACION JERARQUICA EN GESTION DE SISTEMAS DE OPERACIONES Y LOGISTICOS (TAP97-0749)

Grado de contribución: Investigador/a**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Eduardo Vicens Salort**Nº de investigadores/as:** 14**Entidad/es financiadora/s:**

MINISTERIO DE EDUCACION

Fecha de inicio: 01/08/1997**Duración:** 2 años**Cuantía total:** 61.735,96 €

- 30 Nombre del proyecto:** CICYT TAP97-0749 "Metodología para la aplicación de Planificación jerarquica en gestión de sistemas de operaciones y logísticos. ..." (TAP 97-0749)

Grado de contribución: Investigador/a**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Eduardo Vicens Salort**Nº de investigadores/as:** 13**Entidad/es financiadora/s:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

Fecha de inicio: 01/08/1997**Duración:** 1 año - 11 meses - 30 días**Cuantía total:** 0 €

- 31 Nombre del proyecto:** DESARROLLO Y MEJORA DEL SISTEMA DE PLANIFICACION Y CONTROL DE OPERACIONES EN EL AREA DE PRODUCCION, IMPLANTACION Y MEJORA DEL SISTEMA DE INFORMACION PARA GESTION DE LA EMPRESA (Desconocido)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Cruz Lario Esteban**Nº de investigadores/as:** 17**Entidad/es financiadora/s:**

KERABEN, S.A.

Fecha de inicio: 01/07/1997**Duración:** 2 años**Cuantía total:** 60.101,21 €

- 32 Nombre del proyecto:** Profundización sobre las tendencias actuales en Integración Empresarial. Últimos desarrollos de las metodologías PERA, CIMOSA y GRAI y su relación con el modelo Generic Enterprise Reference Architecture and Metodology (GERAM) (TAP97-2108-E)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Cruz Lario Esteban**Nº de investigadores/as:** 13**Entidad/es financiadora/s:**

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

Fecha de inicio: 01/07/1997**Duración:** 5 meses - 30 días**Cuantía total:** 6.010,12 €

- 33 Nombre del proyecto:** Propuesta Supply Chain Uncertainty Management Network Optimization -SCHUMAN- Gestión e Ingeniería de Producción -GIP- (TAP 98-1180-E)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Cruz Lario Esteban



Nº de investigadores/as: 14

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Interministerial Ciencia y Tecnología

Fecha de inicio: 01/03/1997

Duración: 1 año

Cuantía total: 3.005,06 €

- 34 Nombre del proyecto:** CICYT TAP96-2242-E Acción Especial "Implementación, Consolidación y Adecuación de Sistemas de Producción y Organizaciones Jerárquicas. (TAP 96-2242-E)

Grado de contribución: Investigador/a

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Eduardo Vicens Salort

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

Fecha de inicio: 01/01/1996

Duración: 11 meses - 30 días

Cuantía total: 3.005,06 €

- 35 Nombre del proyecto:** Software de Integración de la Gestión de Empresas Industriales, adaptación de las Arquitecturas de Sistemas Abiertos y a las Metodologías GRAI e IMPACS. Aplicación a las PYMES¿s Valencianas (TAP95-0880)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Cruz Lario Esteban

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

CICYT - 95

Fecha de inicio: 22/05/1995

Duración: 3 años - 2 días

Cuantía total: 69.350,79 €

- 36 Nombre del proyecto:** CICYT TAP95 -0880 Software de Integración en la Gestión de Empresas Industriales, adaptación a las arquitecturas de Sistemas Abiertos y a las metodologías GRAI e IMPACS. Aplicación a las PYME'S Valencianas" (CICYT TAP95-0880)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Cruz Lario Esteban

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

Fecha de inicio: 22/05/1995

Duración: 3 años

Cuantía total: 68.268,96 €

- 37 Nombre del proyecto:** SOFTWARE DE INTEGRACION EN LA GESTION DE EMPRESAS INDUSTRIALES (TAP95-0880)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Cruz Lario Esteban

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE EDUCACION

Fecha de inicio: 22/05/1995

Duración: 2 años - 11 meses - 29 días

Cuantía total: 69.350,79 €

- 38 Nombre del proyecto:** CICYT TIC95-1680-E Acción Especial "Formación Permanente y entrenamiento sobre gestión informática del personal sanitario" (TIC 95-1680-E)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Cruz Lario Esteban



Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

Fecha de inicio: 01/01/1995

Duración: 11 meses - 30 días

Cuantía total: 3.005,06 €

39 Nombre del proyecto: CICYT TAP92-0543 Sistema de Gestión de Producción Informatizada en la Empresa Metalmeccánica. Aplicación de la Tecnología de Grupos en la Planificación del Sistema y Programación de la Fabricación, utilización de la Simulación ... (CICYT TAP92-0543)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Cruz Lario Esteban

Nº de investigadores/as: 5

Entidad/es financiadora/s:

Comisión Interministerial de Ciencia y Tecnología

Fecha de inicio: 04/06/1992

Duración: 3 años - 21 días

Cuantía total: 41.650,14 €

40 Nombre del proyecto: SISTEMA DE GESTION DE PRODUCCION AUTOMATIZADA EN LA EMPRESA METALMECANICA (TAP92-0543)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Francisco Cruz Lario Esteban

Nº de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s:

MINISTERIO DE EDUCACION

Fecha de inicio: 04/06/1992

Duración: 2 años - 11 meses - 29 días

Cuantía total: 41.650,14 €

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

1 Nombre del proyecto: 4 CONGRESO CONIDEAS (ADIF06/020)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): José Millet Roig

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2006

Duración: 1 año

Cuantía total: 2.270 €

2 Nombre del proyecto: IDENTIFICACION Y MEJORA DE LOS METODOS DE TRABAJO

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Eduardo Vicens Salort

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

UNISAN XXI, S.A.

Fecha de inicio: 25/04/2005

Duración: 3 meses

Cuantía total: 15.635 €

3 Nombre del proyecto: PRESTACIONES DE SERVICIO DEL CENTRO DE INVESTIGACION GESTION E INGENIERIA DE PRODUCCION

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

ADVANTUR TECHNOLOGIES, S.L.; UNINOVA - INSTITUTO DESENVOLVIMENTO NOVAS TECNOLOGIAS; SCHEFENACKER AG; ASOC PARA EL DESARROLLO DE LA INGENIERIA DE ORGANIZACION; IMPRENTA ROMEU, S.L.; DYNAMIT NOBEL IBERICA, S.A.; OSBORN INTERNATIONAL SPAIN, S.L.; INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL EMBALAJE, TRANSPORTE Y LOGISTICA; FRANCISCO ROS CASARES, S.A.

Fecha de inicio: 01/10/2002

Duración: 14 años - 2 meses - 29 días

Cuantía total: 41.863,85 €

4 Nombre del proyecto: DESARROLLO DE UN NUEVO SISTEMA PARA LA UBICACION DE LOS GRUPOS DE DISTRIBUCION EN LAS TIENDAS

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:

MERCADONA, S.A.

Fecha de inicio: 26/07/2000

Duración: 4 meses

Cuantía total: 9.616,2 €

5 Nombre del proyecto: SISTEMA DE PLANIFICACION DE LA PRODUCCION (Desconocido)

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Eduardo Vicens Salort

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

KERABEN, S.A.

Fecha de inicio: 31/12/1999

Duración: 1 año - 10 meses

Cuantía total: 11.419,23 €

6 Nombre del proyecto: SISTEMA DE PLANIFICACION DE LA PRODUCCION (1FD97-2143)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Eduardo Vicens Salort

Nº de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s:

Desconocido

Fecha de inicio: 31/12/1999

Duración: 1 año - 10 meses

Cuantía total: 9.015,18 €

7 Nombre del proyecto: ANALISIS DE LOS METODOS DE TRABAJO Y DEFINICION DE ESTANDARES DE TIEMPOS EN DOCE PUESTOS DE TRABAJO

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Eduardo Vicens Salort

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:

BAXTER, S.L.

Fecha de inicio: 23/12/1999

Duración: 2 meses

Cuantía total: 8.342,05 €

**8 Nombre del proyecto:** Sistema de Planificación y control de operaciones (CDTI 98-0146)**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Cruz Lario Esteban**Nº de investigadores/as:** 8**Entidad/es financiadora/s:**

CDTI

Fecha de inicio: 01/06/1998**Duración:** 1 año - 9 meses**Cuantía total:** 673.133,56 €**9 Nombre del proyecto:** MEJORA DEL SISTEMA DE PLANIFICACION Y CONTROL**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Cruz Lario Esteban**Nº de investigadores/as:** 18**Entidad/es financiadora/s:**

KERABEN, S.A.

Fecha de inicio: 01/07/1997**Duración:** 2 años - 5 meses - 30 días**Cuantía total:** 69.717,4 €**10 Nombre del proyecto:** Planificación y Cambios de Partida en Gres de Nules S.A. (Desconocido)**Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...):** Francisco Cruz Lario Esteban**Nº de investigadores/as:** 10**Entidad/es financiadora/s:**

GRES DE NULES S.A.

Fecha de inicio: 15/11/1996**Duración:** 4 meses - 9 días**Cuantía total:** 17.459,4 €**Obras artísticas dirigidas****Nombre de la exposición:** V Exposición de Resultados CRBC curso 2016/2017**Autores/as (p. o. de firma):** SILVANA PERIS GISBERT; M. Pilar Roig Picazo; Eduardo Vicens Salort**Foro donde se expone:** T4 ESPACIO EXPOSITIVO - FACULTAD DE BELLAS ARTES - UPV**Comisario:** No**Fecha de inicio:** 07/11/2017**Otros:** Tipo participacion: Colectiva

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** RAFAEL SÁNCHEZ MÁRQUEZ; José Miguel Albarracín Guillem; Eduardo Vicens Salort; José Manuel Jabaloyes Vivas. A systemic methodology for the reduction of complexity of the balanced scorecard in the manufacturing environment. *Cogent Business & Management*. 7, pp. 1 - 18. 2020. ISSN 2331-1975. DOI: 10.1080/23311975.2020.1720944
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 2** RAFAEL SÁNCHEZ MÁRQUEZ; José Miguel Albarracín Guillem; Eduardo Vicens Salort; José Manuel Jabaloyes Vivas. Diagnosis of quality management systems using data analytics - A case study in the manufacturing sector. *Computers in Industry*. 115, pp. 245 - 263. 2020. ISSN 0166-3615. DOI: 10.1016/j.compind.2019.103183
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 3** Rodolfo de Castro; Gerusa Giménez; Josefa Mula Bru; Andres Boza Garcia; María Llanos Cuenca González; Pedro Gómez Gasquet; Eduardo Vicens Salort. Advances in Engineering Networks. *International Journal of Production Management and Engineering (Online)*. 7, pp. 63 - 64. 2019. ISSN 2340-4876. DOI: <https://doi.org/10.4995/ijpme.2019.11901>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 4** RAFAEL SÁNCHEZ MÁRQUEZ; José Miguel Albarracín Guillem; Eduardo Vicens Salort; José Manuel Jabaloyes Vivas. A statistical system management method to tackle data uncertainty when using key performance indicators of the balanced scorecard. *Journal of Manufacturing Systems*. 48, pp. 166 - 179. 2018. ISSN 0278-6125. DOI: 10.1016/j.jmsy.2018.07.010
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 5** RAFAEL SÁNCHEZ MÁRQUEZ; José Miguel Albarracín Guillem; Eduardo Vicens Salort; José Manuel Jabaloyes Vivas. Intellectual Capital and Balanced Scorecard: impact of Learning and Development Programs using Key Performance Indicators in Manufacturing Environment. *Dirección y Organización*. 66, pp. 34 - 49. 2018. ISSN 1132-175X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 6** Julio Juan García Sabater; Raúl Poler Escoto; Josefa Mula Bru; Eduardo Vicens Salort. Special Issue: Engineering Digital Transformation. *Journal of Industrial Engineering and Management*. 11, pp. 185 - 186. 2018. ISSN 2013-0953. DOI: 10.3926/jiem.2510
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 7** RAMÓN COMPANYS PASCUAL; Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort; Raúl Poler Escoto; Ángel Ortiz Bas. An Approach to the Industrial Organization Engineering Background in Spain. *Lecture Notes in Management and Industrial Engineering*. pp. 11 - 23. 2017. ISSN 2198-0772. DOI: 10.1007/978-3-319-55889-9_2
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 8** Solimar Garcia; Denise Dupont Simões Benini; Irenilza de Alencar Nääs; Eduardo Vicens Salort. Colored and agroecological cotton may be a sustainable solution for future textile industry. *GEPROS. Gestão da Produção, Operações e Sistemas (Online)*. 10, pp. 87 - 100. 2015. ISSN 1984-2430. DOI: 10.15675/gepros.v10i1.1176
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista



- 9** Solimar Garcia; Eduardo Vicens Salort; Irenilza de Alencar Nääs. Investment in intermodal transportation in Brazil could benefit the country's agribusiness GDP growth. Revista Brasileira de Engenharia de Biosistemas (Online). 9, pp. 90 - 98. 2015. ISSN 2359-6724. DOI: 10.18011/bioeng91201590-98
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 10** Eduardo Vicens Salort; Pedro Gómez Gasquet; Andres Boza Garcia; Rubén Darío Franco Pereyra; Josefa Mula Bru; María Llanos Cuenca González. The first number of IJPME: AN Exciting challenge. International Journal of Production Management and Engineering (Online). 1, pp. 1 - 2. 2013. ISSN 2340-4876. DOI: <http://dx.doi.org/10.4995/ijpme.2013.156>
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 11** Eduardo Vicens Salort. International Handbook of Entrepreneurship and HRM. Human Resource Management. 49, pp. 331 - 335. 2010. ISSN 0090-4848. DOI: 10.1002/hrm.20349
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 12** Josefa Mula Bru; David Peidro Payá; Francisco Manuel Díaz-Madroñero Boluda; Eduardo Vicens Salort. Mathematical programming models for supply chain production and transport planning. European Journal of Operational Research. 204, pp. 377 - 390. 2010. ISSN 0377-2217. DOI: 10.1016/j.ejor.2009.09.008
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 13** Andres Boza Garcia; Rosa Isabel Navarro Varela; Eduardo Vicens Salort. La Vista de Información en el Modelado del Proceso de Planificación Colaborativa de una RdS/D: diseño de un modelo informacional genérico integrado. Direccion y Organizacion. pp. 22 - 28. 2009. ISSN 1132-175X
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 14** Carlos Andrés Romano; José Miguel Albarracín Guillem; Guillermina Tormo Carbó; Eduardo Vicens Salort; José Pedro García Sabater. Group Technology in a hybrid flowshop environment: a case study. European Journal of Operational Research. 167, pp. 272 - 281. 2005. ISSN 0377-2217
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 15** Eduardo Vicens Salort; Carlos Andrés Romano; Francisco Cruz Lario Esteban. Modelización del problema de secuenciación en talleres de flujo híbridos con tiempos de cambio de partida dependientes de la secuencia. Boletín de la Sociedad de Estadística e Investigación Operativa. 18, pp. 2 - 7. 2002. ISSN 1699-8871
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 16** Eduardo Vicens Salort; María Del Mar Alemany Díaz; Carlos Andrés Romano; JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN. A design and application methodology for hierarchical production planning decision supports systems in an enterprise integration context. International Journal of Production Economics. 74, pp. 5 - 20. 2001. ISSN 0925-5273
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 17** JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; Juan José Alfaro Saiz; Eduardo Vicens Salort. Una regla de secuenciación en la industria cerámica. Aplicación a un caso real. Boletín de la Sociedad Española de Cerámica y Vidrio. 39, pp. 657 - 661. 2000. ISSN 0366-3175
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 18** Eduardo Vicens Salort; JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; José Miguel Albarracín Guillem. El sistema de planificación y control de operaciones (SPCO): uso de herramientas data warehousing para su explotación. Novática. pp. 39 - 43. 1999. ISSN 0211-2124
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista

- 19** Ángel Ortiz Bas; Raúl Poler Escoto; Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort. Situación actual y líneas de investigación futuras en Integración Empresarial. Información Tecnológica. 10, pp. 267 - 282. 1999. ISSN 0716-8756
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 20** JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; Eduardo Vicens Salort; LORENZO ROS MCDONELL. Soluciones Integradas GERP. Metodologías para selección e implantación. Información Tecnológica. pp. 142 - 153. 1999. ISSN 0716-8756
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 21** Raúl Poler Escoto; LORENZO ROS MCDONELL; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban. Development of an algorithm for the application of Group Technology in the Design of Manufacturing System. Production Planning and Control. 9, pp. 267 - 274. 1998. ISSN 0953-7287
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 22** LORENZO ROS MCDONNELL; Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort; J.L. BURBIDGE. Hierarchical model to design manufacturing system applied to metal mechanic company. Production Planning and Control. 7, pp. 512 - 517. 1996. ISSN 0953-7287
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 23** Francisco Cruz Lario Esteban; J. LOPEZMARTINEZ; L.R. MCDONNELL; R. POLERESCOTO; Eduardo Vicens Salort. The SITG information system for the utilization of the TGIP software. Application. Proceedings 1995 INRIA/IEEE Symposium on Emerging Technologies and Factory Automation. ETFA'95 (Ca. -, pp. 427 - 462. 1995. ISSN @948
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 24** Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort; LORENZO ROS MCDONELL. Application of an MRP Matrix-based hierarchical planning model to a furniture company. Production Planning and Control. 5, pp. 562 - 574. 1994. ISSN 0953-7287
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 25** Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort. Integrated system of MRP II matrix-based hierarchical planning: its computerized implantation. Databases for Production Management. Proceedings of the IFIP TC5/WG 5.7 Working Conference on Desi. -, pp. 203 - 238. 1989. ISSN @816
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 26** SILVANA PERIS GISBERT; M. Pilar Roig Picazo; Eduardo Vicens Salort; Vicente Amigó Borrás. Estudio de diferentes materiales compuestos para la realización de anclajes que ayuden a la conservación de pinturas murales. Emerge 2018. Jornadas de Investigación Emergente en Conservación y Restauración de Patrimonio. 28, pp. 239 - 246. Editorial Universitat Politècnica de València, 2019. ISBN 978-84-9048-803-4
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 27** Pedro Gómez Gasquet; María Llanos Cuenca González; Andres Boza Garcia; Juan José Alfaro Saiz; María José Verdecho Sáez; Eduardo Vicens Salort; Raúl Poler Escoto. Industry-academic collaboration: An open innovation framework. Interdisciplinary research and education agenda. A design driven perspective.3, pp. 34 - 41. Madrágora, 2016. ISBN 978-88-7461-304-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 28** Andres Boza Garcia; Beatriz Cortés Santamaría; María Del Mar Alemany Díaz; Eduardo Vicens Salort. Event Monitoring Software Application for Production Planning Systems. Enhancing Synergies in a Collaborative Environment. 14, pp. 123 - 130. Springer, 2015. ISBN 978-3-319-14077-3
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

- 29** Pedro Gómez Gasquet; Rubén Darío Franco Pereyra; Eduardo Vicens Salort; Rosa Isabel Navarro Varela. Mazo Group Case Study: Effects of Changing Regulations and Cost on Networks and Transportation Modes. International Operations Management. Lessons in Global Business. 14, pp. 247 - 264. Gower Applied Research, 2011. ISBN 978-1-4094-0329-6
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 30** Andres Boza Garcia; Ángel Ortiz Bas; Eduardo Vicens Salort; Raúl Poler Escoto. A Framework for a Decision Support System in a Hierarchical Extended Enterprise Decision Context. Enterprise Interoperability - Second IFIP WG 5.8 International Workshop, IWEI 2009, Valencia, Spain, October 13-14, 2009, Proceedings - Series: Lecture Notes in Business Information Processing , Vol. 38. 10, pp. 113 - 124. Springer, 2009. ISBN 978-3-642-04749-7
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 31** María Del Mar Alemany Díaz; Carlos Andrés Romano; Eduardo Vicens Salort. Cellular manufacturing. A new genetic algorithm for the machine grouping problem with multiple objectives. Flexible Automation and Intelligent Manufacturing. 9, pp. 461 - 472. Begell House, Inc., 1999. ISBN 1-56700-133-5
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 32** María Del Mar Alemany Díaz; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban; Gonzalo Francisco Grau Gadea; JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN. Sistemas de Ayuda a la Toma de Decisiones en Planificación Jerárquica de la Producción. Características de sus Elementos y Propuesta de Integración.III JORNADAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN - Barcelona 16 y 17 de septiembre de 1999 - VOLUMEN I. 35, pp. 281 - 288. cpda-etseib, Diagonal 647,08028 Barcelona, 1999. ISBN 84-95355-00-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 33** JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; Gonzalo Francisco Grau Gadea; Eduardo Vicens Salort; María Del Mar Alemany Díaz; José Miguel Albarracín Guillem. Las Aplicaciones Informáticas como Apoyo a la Innovación en las Pymes. III JORNADAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN - Barcelona 16 y 17 de septiembre de 1999 - VOLUMEN I. 39, pp. 313 - 320. cpda-etseib, Diagonal 647,08028 Barcelona, 1999. ISBN 84-95355-00-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 34** Francisco Cruz Lario Esteban; Ángel Ortiz Bas; Raúl Poler Escoto; Eduardo Vicens Salort. Integración Empresarial. Objetivos.III JORNADAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN - Barcelona 16 y 17 de septiembre de 1999 - VOLUMEN I. 44, pp. 353 - 360. cpda-etseib, Diagonal 647,08028 Barcelona, 1999. ISBN 84-95355-00-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 35** Raúl Poler Escoto; Francisco Cruz Lario Esteban; Ángel Ortiz Bas; Eduardo Vicens Salort. Modelo GRAI Dinámico (DGRAI).III JORNADAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN - Barcelona 16 y 17 de septiembre de 1999 - VOLUMEN I. 50, pp. 401 - 408. cpda-etseib, Diagonal 647,08028 Barcelona, 1999. ISBN 84-95355-00-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 36** Raúl Poler Escoto; Francisco Cruz Lario Esteban; Ángel Ortiz Bas; Eduardo Vicens Salort. Simulación de Sistemas Decisionales.III JORNADAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN - Barcelona 16 y 17 de septiembre de 1999 - VOLUMEN I. 51, pp. 409 - 416. cpda-etseib, Diagonal 647,08028 Barcelona, 1999. ISBN 84-95355-00-0
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 37** Juan José Alfaro Saiz; Eduardo Vicens Salort; José Miguel Albarracín Guillem; JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; María Del Mar Alemany Díaz. Secuenciación en la industria cerámica: aplicación a un caso real. III JORNADAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN - Barcelona, 16 y 17 de septiembre de 1999 - VOLUMEN II. 2, pp. 443 - 450. cpda-etseib,, 1999. ISBN 84-95355-01-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

- 38** Carlos Andrés Romano; María Del Mar Alemany Díaz; Eduardo Vicens Salort; JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; Guillermina Tormo Carbó. Aplicación de un algoritmo de agrupación a empresas del sector cerámico. III JORNADAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN - Barcelona, 16 y 17 de septiembre de 1999 - VOLUMEN II. 3, pp. 451 - 458. cpda-etseib,, 1999. ISBN 84-95355-01-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 39** Carlos Andrés Romano; Eduardo Vicens Salort; Juan José Alfaro Saiz; José Miguel Albarracín Guillem; Guillermina Tormo Carbó. Un modelo de PLM para resolver el problema de programación de producción en talleres de flujo híbridos y setup dependientes. III JORNADAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN - Barcelona, 16 y 17 de septiembre de 1999 - VOLUMEN II. 4, pp. 459 - 466. cpda-etseib,, 1999. ISBN 84-95355-01-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 40** JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; Gonzalo Francisco Grau Gadea; Eduardo Vicens Salort; María Del Mar Alemany Díaz; Carlos Andrés Romano. El Mantenimiento Preventivo y los Cambios de Partida en el Sector Cerámico. Software de Apoyo a la Gestión de Recursos. III JORNADAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN - Barcelona, 16 y 17 de septiembre de 1999 - VOLUMEN II. 28, pp. 651 - 658. cpda-etseib,, 1999. ISBN 84-95355-01-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 41** Guillermina Tormo Carbó; Eduardo Vicens Salort; Carlos Andrés Romano; Juan José Alfaro Saiz; José Miguel Albarracín Guillem. Desarrollo de una metodología para el cálculo de tiempos de partida en empresas de pavimentos y revestimientos cerámicos. Agregación en familias de producción. III JORNADAS DE INGENIERÍA DE ORGANIZACIÓN - Barcelona, 16 y 17 de septiembre de 1999 - VOLUMEN II. 55, pp. 861 - 868. cpda-etseib,, 1999. ISBN 84-95355-01-9
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 42** Raúl Poler Escoto; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban; LORENZO ROS MCDONELL. The STIG Information System for the utilization of the TGIP Software Application. Symposium on Emerging Technologies and factory Automation. 7, pp. 427 - 436. IEEE Inc., 1995. ISBN 0780325354
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 43** Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort. Planificación de Operaciones en una Empresa de Muebles. Metodología Jerarquico Matricial MRP II. Gestió i Tecnologia 2000. 6, pp. 157 - 178. Associació d'enginyers Industrial de Catalunya, 1991. ISBN 8440482299
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro
- 44** Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort. Integrated System of MRP II Matrix Based Hierarchical Planning. Its Computerized Implantation. Databases for Production Management. 7, pp. 203 - 236. North, 1990. ISBN 0444886583
Tipo de producción: Capítulo de libro **Tipo de soporte:** Libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Estudio de diferentes materiales para la realización de anclajes que ayuden a la conservación de Bienes Culturales
Nombre del congreso: III Jornadas de Investigación Emergente en Conservación y Restauración de Patrimonio (Emerge 2018)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 25/10/2018
SILVANA PERIS GISBERT; M. Pilar Roig Picazo; Eduardo Vicens Salort. "Emerge 2018. Jornadas de investigación emergente en conservación y restauración del patrimonio". pp. 239 - 246. Editorial Universitat Politècnica de València, ISSN 978-84-9048-803-4

- 2 Título del trabajo:** A method to Select Key Performance Indicators using Multivariate Factor Analysis
Nombre del congreso: XXII Congreso de Ingeniería de Organización. 12th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (CIO 2018)
Ciudad de celebración: Girona, Spain,
Fecha de celebración: 13/07/2018
RAFAEL SÁNCHEZ MÁRQUEZ; José Miguel Albarracín Guillem; Eduardo Vicens Salort. pp. 1 - 8.
- 3 Título del trabajo:** Event Monitoring Software Application for Production Planning Systems
Nombre del congreso: XVIII Congreso de Ingeniería de Organización. 8th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (CIO 2014). XX International Conference on Industrial Engineering and Operations Management (ICIEOM 2014)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 25/07/2014
Andres Boza Garcia; Beatriz Cortés Santamaría; María Del Mar Alemany Díaz; Eduardo Vicens Salort. "Book of proceedings 8th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management, XX International Conference on Industrial Engineering and Operations Management and International IIE Conference 2014". pp. 1 - 8. Editors / Editores: Elvira Maeso González Pablo Cortés Achedad, ISSN 978-84-616-9935-3
- 4 Título del trabajo:** Una Aplicación de la planificación Docente basada en Competencias en la Dirección de Operaciones
Nombre del congreso: XVIII Congreso de Ingeniería de Organización. 8th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (CIO 2014). XX International Conference on Industrial Engineering and Operations Management (ICIEOM 2014)
Ciudad de celebración: Málaga, España,
Fecha de celebración: 25/07/2014
Manuel Javier Cardós Carboneras; Ester Guijarro Tarradellas; María Eugenia Babiloni Griñón; Eduardo Vicens Salort. "Book of proceedings 8th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management, XX International Conference on Industrial Engineering and Operations Management and International IIE Conference 2014". pp. 108 - 116. Editors / Editores: Elvira Maeso González Pablo Cortés Achedad, ISSN 978-84-616-9935-3
- 5 Título del trabajo:** Event Management in Decision-Making processes with Decision Support Systems
Nombre del congreso: International Conference on Computers Communications and control (ICCCC 2014)
Ciudad de celebración: Oreada, Rumanía,
Fecha de celebración: 09/05/2014
Andres Boza Garcia; María Del Mar Alemany Díaz; Eduardo Vicens Salort; María Llanos Cuenca González. "Abstracts of ICCC papers". pp. 32 - 32. INT J COMPUT COMMUN,
- 6 Título del trabajo:** A model for coordination of production planning, forward and reverse logistics management in a multi-product and multiplant environment, with reusable bottles constraints
Nombre del congreso: XVII Congreso de Ingeniería de Organización. 7th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (CIO 2013). XIX International Conference on Industrial Engineering and Operations Management (ICIEOM 2013)
Ciudad de celebración: Valladolid, España,
Fecha de celebración: 12/07/2013
JAVIER PARRA PEÑA; Eduardo Vicens Salort; Ángel Ortiz Bas. "Industrial Engineering And Complexity Management: Proceedings of the 7th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management". pp. 674 - 682. ABEPRO; ADINGOR; INSISOC, ISSN 978-84-616-5410-9



- 7 Título del trabajo:** Sistema de Ayuda a la Toma de Decisiones para la gestión de Incidencias
Nombre del congreso: XVII Congreso de Ingeniería de Organización. 7th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (CIO 2013). XIX International Conference on Industrial Engineering and Operations Management (ICIEOM 2013)
Ciudad de celebración: Valladolid, España,
Fecha de celebración: 12/07/2013
RAÚL VALERO ARANDA GRACIA; Andres Boza Garcia; Eduardo Vicens Salort. "Industrial Engineering And Complexity Management: Proceedings of the 7th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management". pp. 1043 - 1049. ABEPRO; ADINGOR; INSISOC, ISSN 978-84-616-5410-9
- 8 Título del trabajo:** Ejemplo de una aplicación del método de coste de la Unidad de Esfuerzo de Producción - UEP
Nombre del congreso: XIII Congreso de Ingeniería de Organización - 3RD International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management
Ciudad de celebración: Barcelona-Tarrasa, España,
Fecha de celebración: 11/09/2010
Eduardo Vicens Salort. "Industrial Engineering as University Third Mission agent". pp. 392 - 401. UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO, ISSN 978-84-95809-79-7
- 9 Título del trabajo:** Metodologías de Inteligencia Artificial para la Toma de Decisiones en la Red/Cadena de Suministro en el Contexto de Incertidumbre
Nombre del congreso: XIII Congreso de Ingeniería de Organización/ 3RD International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management
Ciudad de celebración: Barcelona-Tarrasa, España,
Fecha de celebración: 01/01/2009
Nicolay Antonio Mena O'meara; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban. "Industrial Engineering: A way for sustainable development.Full Papers CD-ROM". pp. 1296 - 1305. Servei de Comunicació i Promoció Universitat Politècnica de Catalunya, ISSN 978-84-7653-388-8
- 10 Título del trabajo:** Modelo Matemático con Incertidumbre para una Red de Suministro: Un enfoque a las Redes Neuronales
Nombre del congreso: XIII Congreso de Ingeniería de Organización/ 3RD International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management
Ciudad de celebración: Barcelona-Tarrasa, España,
Fecha de celebración: 01/01/2009
Nicolay Antonio Mena O'meara; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban. "Industrial Engineering: A way for sustainable development.Full Papers CD-ROM". pp. 1306 - 1315. Servei de Comunicació i Promoció Universitat Politècnica de Catalunya, ISSN 978-84-7653-388-8
- 11 Título del trabajo:** La Vista de Información en el Modelado del Proceso de Planificación Colaborativa de una RdS/D: diseño de un modelo informacional genérico integrado
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería de Organización = II International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management
Ciudad de celebración: Burgos, España,
Fecha de celebración: 05/09/2008
Andres Boza Garcia; Rosa Isabel Navarro Varela; Eduardo Vicens Salort. "books of abstracts". pp. 103 - 104. Universidad de Burgos, ISSN 978-84-96394-85-8
- 12 Título del trabajo:** La Vista de Información en el Modelado del Proceso de Planificación Colaborativa de una RdS/D: diseño de un modelo informacional genérico integrado
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería de Organización = II International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management
Ciudad de celebración: Burgos, España,



Fecha de celebración: 05/09/2008

Andres Boza Garcia; Rosa Isabel Navarro Varela; Eduardo Vicens Salort. "proceedings". pp. 1 - 9.
Universidad de Burgos, ISSN 978-84-96394-86-5

- 13 Título del trabajo:** Methodologies of modelling for decision making in the supply network/Chain management (SN/CM) in the context of uncertainty
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería de Organización = II International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management
Ciudad de celebración: Burgos, España,
Fecha de celebración: 05/09/2008
Nicolay Antonio Mena O'meara; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban. "books of abstracts". pp. 387 - 389. Universidad de Burgos, ISSN 978-84-96394-85-8
- 14 Título del trabajo:** Metodologías de Modelado para la toma de decisiones en la Red/Cadena de Suministro en el contexto de incertidumbre
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería de Organización = II International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management
Ciudad de celebración: Burgos, España,
Fecha de celebración: 05/09/2008
Nicolay Antonio Mena O'meara; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban. "proceedings". pp. 1 - 9. Universidad de Burgos, ISSN 978-84-96394-86-5
- 15 Título del trabajo:** Modelado de una Red de Suministro del Sector Cerámico: Un enfoque de Determinista
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería de Organización = II International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management
Ciudad de celebración: Burgos, España,
Fecha de celebración: 05/09/2008
Nicolay Antonio Mena O'meara; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban. "proceedings". pp. 1 - 9. Universidad de Burgos, ISSN 978-84-96394-86-5
- 16 Título del trabajo:** Modelado de una Red de Suministro del Sector Cerámico: un enfoque determinista
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería de Organización = II International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management
Ciudad de celebración: Burgos, España,
Fecha de celebración: 05/09/2008
Nicolay Antonio Mena O'meara; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban. "books of abstracts". pp. 389 - 390. Universidad de Burgos, ISSN 978-84-96394-85-8
- 17 Título del trabajo:** Planificación Colaborativa en el Contexto de Incertidumbre en la Gestión de la Red/Cadena de Suministro
Nombre del congreso: XII Congreso de Ingeniería de Organización = II International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management
Ciudad de celebración: Burgos, España,
Fecha de celebración: 05/09/2008
Nicolay Antonio Mena O'meara; Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort. "proceedings". pp. 1 - 9. Universidad de Burgos, ISSN 978-84-96394-86-5
- 18 Título del trabajo:** Methodologies of Modelling in the Supply Network/Chain Management (SN/CM) in the context of uncertainty in the process hierarchical planning
Nombre del congreso: 15th International Working Seminar on Production Economics
Ciudad de celebración: Innsbruck, Austria,
Fecha de celebración: 07/03/2008



Nicolay Antonio Mena O'meara; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban. "volumen 1". pp. 289 - 300. Production economics,

- 19 Título del trabajo:** Propuesta de Marco Conceptual para el Modelado de la Visión Decisional del proceso de Planificación Colaborativa de una Red de Suministro / Distribución (RdS/D)

Nombre del congreso: XI Congreso de Ingeniería de Organización = I International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 07/09/2007

David Pérez Perales; María Del Mar Alemany Díaz; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban. "books of abstracts". pp. 189 - 190. ETSII.UP Madrid, ISSN 978-84-611-8245-9

- 20 Título del trabajo:** Propuesta de Marco Conceptual para el Modelado de la Visión Decisional del proceso de Planificación Colaborativa de una Red de Suministro / Distribución (RdS/D)

Nombre del congreso: XI Congreso de Ingeniería de Organización = I International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 07/09/2007

David Pérez Perales; María Del Mar Alemany Díaz; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban. "proceedings". pp. 893 - 902. ETSII - UP Madrid, ISSN 978-84-611-8244-2

- 21 Título del trabajo:** Propuesta de marco conceptual para el modelado del proceso de planificación colaborativa de una red de suministro/distribución (RdS/D). Visión Informacional

Nombre del congreso: XI Congreso de Ingeniería de Organización = I International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 07/09/2007

Andres Boza Garcia; Faustino Alarcón Valero; Eduardo Vicens Salort; María Del Mar Alemany Díaz. "books of abstracts". pp. 187 - 188. ETSII.UP Madrid, ISSN 978-84-611-8245-9

- 22 Título del trabajo:** Propuesta de marco conceptual para el modelado del proceso de planificación colaborativa de una red de suministro/distribución (RdS/D). Visión Informacional

Nombre del congreso: XI Congreso de Ingeniería de Organización = I International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management

Ciudad de celebración: Madrid, España,

Fecha de celebración: 07/09/2007

Andres Boza Garcia; Faustino Alarcón Valero; Eduardo Vicens Salort; María Del Mar Alemany Díaz. "proceedings". pp. 883 - 892. ETSII - UP Madrid, ISSN 978-84-611-8244-2

- 23 Título del trabajo:** Sistema de ayuda a la toma de decisiones para la planificación jerárquica de la producción

Nombre del congreso: 8º Congreso Interamericano de Computación Aplicada a la Industria de Procesos (CAIP'2007)

Ciudad de celebración: Asunción-Paraguay,

Fecha de celebración: 30/07/2007

Andres Boza Garcia; Ángel Ortiz Bas; Eduardo Vicens Salort. "Computación Aplicada a la Industria de Procesos". pp. 451 - 454. La Serena-Chile, ISSN ISBN: 978-956-310-528-

- 24 Título del trabajo:** El Papel del Sistema de Información en Sistemas de Toma de Decisión Jerárquica

Nombre del congreso: X International Congress on Project Engineering

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 11/09/2006



Andres Boza Garcia; Eduardo Vicens Salort; María Del Mar Alemany Díaz. "Proceedings". pp. 2573 - 2584. Universidad Politécnica de Valencia, ISSN 84-9705-988-3

- 25 Título del trabajo:** Planificación de la Demanda en la Gestión de Cadena de Suministro con Redes Neuronales y Lógica Difusa
Nombre del congreso: X Congreso de Ingeniería de Organización (CIO)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 07/09/2006
 Nicolay Antonio Mena O'meara; Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort. "Actas del Congreso". pp. 303 - 304. Editorial de la UPV, ISSN 84-9705-468-7
- 26 Título del trabajo:** Un caso: La externalización de la fabricación y del ¿fulfillment¿ de los pedidos de clientes en IBM-España
Nombre del congreso: X Congreso de Ingeniería de Organización (CIO)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 07/09/2006
 Nicolay Antonio Mena O'meara; Eduardo Vicens Salort. "Actas del Congreso". pp. 1 - 9. Editorial de la UPV, ISSN 84-9705-468-7
- 27 Título del trabajo:** Evaluation of a hierarchical production planning and scheduling model for a tile company under different coordination mechanisms
Nombre del congreso: 3rd Edition Operational Research Peripatetic Postgraduate Programme (ORP3 2005)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 10/09/2005
 María Del Mar Alemany Díaz; Eduardo Vicens Salort; Carlos Andrés Romano; Andres Boza Garcia. "Proceedings". pp. 283 - 296. ESMAP, S.L., ISSN 84-689-3077-6
- 28 Título del trabajo:** Los modelos matemáticos y el Sistema de Información para Planificación Jerárquica de la Producción
Nombre del congreso: IX Congreso de Ingeniería de Organización (CIO)
Ciudad de celebración: Gijón, España,
Fecha de celebración: 09/09/2005
 Andres Boza Garcia; Ángel Ortiz Bas; Eduardo Vicens Salort; María Del Mar Alemany Díaz. "Actas del Congreso". pp. 1 - 9. ADINGOR, ISSN 84-96476-40-5
- 29 Título del trabajo:** Revisión de la relación entre el plan agregado y el plan maestro
Nombre del congreso: IX Congreso de Ingeniería de Organización (CIO)
Ciudad de celebración: Gijón, España,
Fecha de celebración: 09/09/2005
 Manuel Javier Cardós Carboneras; Cristóbal Javier Miralles Insa; Eduardo Vicens Salort. "Actas del Congreso". pp. 1 - 9. ADINGOR, ISSN 84-96476-40-5
- 30 Título del trabajo:** Arquitectura del Sistema de Información para la Planificación Jerárquica de la Producción
Nombre del congreso: 7º Congreso Interamericano de Computación Aplicada a la Industria de Procesos (CAIP'2005)
Ciudad de celebración: Vila Real, Portugal,
Fecha de celebración: 01/09/2005
 Andres Boza Garcia; Ángel Ortiz Bas; Eduardo Vicens Salort. "Actas del Congreso". pp. 275 - 278. Universidade de Tras-os-montes e Alto Duoro, ISSN 972-669-677-1



- 31 Título del trabajo:** Revisión periódica en tiendas con un elevado número de referencias de lento movimiento
Nombre del congreso: VIII Congreso de Ingeniería de Organización
Ciudad de celebración: Leganés, Madrid,
Fecha de celebración: 10/09/2004
Manuel Javier Cardós Carboneras; Eduardo Vicens Salort; Cristóbal Javier Miralles Insa. pp. 1015 - 1020. Copy Red, S.A., ISSN 84/688-7879-0
- 32 Título del trabajo:** Data Warehouse para la Gestión por procesos en el sistema productivo
Nombre del congreso: 2nd World Conference on Productions and Operations Management
Ciudad de celebración: Cancún, México,
Fecha de celebración: 30/04/2004
Andres Boza Garcia; Ángel Ortiz Bas; Eduardo Vicens Salort; María Llanos Cuenca González. "Abstracts". pp. 1 - 27. Production and Operations Management Society, ISSN 1548-4874
- 33 Título del trabajo:** ERP implementation in the stone industry
Nombre del congreso: 9th IEEE Conference on Emerging Technologies and Factory Automation (ETFA)
Ciudad de celebración: Lisboa, Portugal,
Fecha de celebración: 16/09/2003
Manuel Javier Cardós Carboneras; Eduardo Vicens Salort; Cristóbal Javier Miralles Insa. "proceedings of ETFA'03". pp. 146 - 152. IEEE Press, ISSN 0-7803-7937-3
- 34 Título del trabajo:** Planificación de la producción en entornos complejos con listas de materiales invertidas y estructuras alternativas
Nombre del congreso: V Congreso de Ingeniería de Organización (CIO 2003)
Ciudad de celebración: Valladolid, España,
Fecha de celebración: 05/09/2003
Eduardo Vicens Salort. "Actas del Congreso". pp. 51 - 52. ADINGOR, ISSN 84-688-2827-0
- 35 Título del trabajo:** Planificación de la producción en entornos complejos con listas de materiales invertidas y estructuras alternativas
Nombre del congreso: V Congreso de Ingeniería de Organización (CIO 2003)
Ciudad de celebración: Valladolid, España,
Fecha de celebración: 05/09/2003
Manuel Javier Cardós Carboneras; Eduardo Vicens Salort; Cristóbal Javier Miralles Insa. "Actas del Congreso". pp. 54 - 55. ADINGOR, ISSN 84-688-2827-0
- 36 Título del trabajo:** Consistency problems in hierarchical production planning systems running on a rolling horizon basis. Analysis of possible solutions.
Nombre del congreso: FUCAM International Conference on Industrial Engineering and Production Management (IEPM 2003)
Ciudad de celebración: Oporto, Portugal,
Fecha de celebración: 28/05/2003
María Del Mar Alemany Díaz; Eduardo Vicens Salort; Carlos Andrés Romano; Ángel Ortiz Bas. "Actas de la Conferencia". pp. 452 - 461. Facultés Universitaires Catholiques de Mons, ISSN 2-930294-11-6
- 37 Título del trabajo:** Sistema de ayuda a la toma de decisiones en Planificación Jerárquica de la Producción. Propuesta de descomposición jerárquica de un modelo de planificación/programación de la producción con elevados tiempos de setup. Aplicación a empresas del sector
Nombre del congreso: II Conferencia de Ingeniería de Organización
Ciudad de celebración: Vigo, España,
Fecha de celebración: 05/09/2002



María Del Mar Alemany Díaz; Carlos Andrés Romano; Eduardo Vicens Salort. "II Conferencia de Ingeniería de Organización". pp. 477 - 484. ADINGOR, ISSN 84-699-9162-0

- 38 Título del trabajo:** Metodología para el Diseño y Operación de los Sistemas de Ayuda a la Toma de Decisiones en Planificación Jerárquica de la Producción
Nombre del congreso: IV Congreso de Ingeniería de Organización (CIO)
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 13/09/2001
Eduardo Vicens Salort; María Del Mar Alemany Díaz. "Actas del Congreso". pp. 1 - 10. ISSN 84-88783-52-3
- 39 Título del trabajo:** Metodologías de Formación de Familias considerando la minimización de los Tiempos de Cambio de Partida. Aplicación a la secuenciación en Empresas Cerámicas
Nombre del congreso: IV Congreso de Ingeniería de Organización (CIO)
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 13/09/2001
Carlos Andrés Romano; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban. "Actas del Congreso". pp. 11 - 20. ISSN 84-88783-52-3
- 40 Título del trabajo:** 1 Utilización de internet en el aprendizaje en la asignatura Estudio del Trabajo. Experiencias Docentes
Nombre del congreso: 1er Workshop de Organización Industrial
Ciudad de celebración: Bilbao, España,
Fecha de celebración: 21/09/2000
Carlos Andrés Romano; Eduardo Vicens Salort; JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; José Miguel Albarracín Guillem. "Escuela de Ingenieros de Bilbao. Universidad del País Vasco". pp. 77 - 85. Actas del Congreso,
- 41 Título del trabajo:** Problems in Hierarchical Production Planning Systems with Levels presenting different Horizon and Replanning Periods
Nombre del congreso: 1st World Conference on Productions and Operations Management
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 28/08/2000
María Del Mar Alemany Díaz; Ángel Ortiz Bas; Carlos Andrés Romano; Eduardo Vicens Salort. pp. 261 - 269. Production and Operations Management Society and Universidad de Sevilla, ISSN 84-8009-103-7
- 42 Título del trabajo:** Application of the Group Technology to a manual and numeric control latjes manufacturing company. Definition of the standard of fabrication
Nombre del congreso: 17th European Conference on Operational Research (EURO XVII)
Ciudad de celebración: Budapest, Hungría,
Fecha de celebración: 16/07/2000
Raúl Poler Escoto; Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort; LORENZO ROS MCDONNELL. "EURO XVII. ABSTRACTS". pp. 100 - 108. EURO, ISSN @
- 43 Título del trabajo:** Analisis experimental de los factores productivos limitadores de la capacidad de producción en un sistema de producción en línea
Nombre del congreso: XXV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Vigo, España,
Fecha de celebración: 04/04/2000
Marta Elena Palmer Gato; José Miguel Albarracín Guillem; Eduardo Vicens Salort; Carlos Andrés Romano; Gonzalo Francisco Grau Gadea; Juan José Alfaro Saiz. pp. 605 - 606. Servicio de Publicaciones Universidad de Vigo, ISSN 84-8158-152-6



- 44 Título del trabajo:** Modelización y optimización del programa de producción en un taller de flujo híbrido con tiempos de cambio de partida dependientes de la secuencia
Nombre del congreso: XXV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Vigo, España,
Fecha de celebración: 04/04/2000
José Miguel Albarracín Guillem; Eduardo Vicens Salort; Carlos Andrés Romano; Marta Elena Palmer Gato; María Del Mar Alemany Díaz; JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; Juan José Alfaro Saiz. pp. 581 - 582. Servicio de Publicaciones Universidad de Vigo, ISSN 84-8158-152-6
- 45 Título del trabajo:** Aplicación de un Algoritmo de Agrupación a Empresas del Sector Cerámico
Nombre del congreso: III Jornadas de Ingeniería de Organización
Ciudad de celebración: Barcelona, España,
Fecha de celebración: 17/10/1999
Carlos Andrés Romano; María Del Mar Alemany Díaz; Eduardo Vicens Salort; JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; Guillermina Tormo Carbó. "III Jornadas de Ingeniería de Organización". pp. 451 - 458. UPC, ISSN 84-95355-01-9
- 46 Título del trabajo:** El Mantenimiento Preventivo y los Cambios de Partida en el Sector Cerámico. Software de Apoyo a la Gestión de Recursos
Nombre del congreso: III Jornadas de Ingeniería de Organización
Ciudad de celebración: Barcelona, España,
Fecha de celebración: 17/10/1999
JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; Gonzalo Francisco Grau Gadea; Eduardo Vicens Salort; María Del Mar Alemany Díaz; Carlos Andrés Romano. "III Jornadas de Ingeniería de Organización". pp. 651 - 658. UPC, ISSN 84-95355-01-9
- 47 Título del trabajo:** Secuenciación en la Industria Cerámica: Aplicación a un Caso Real
Nombre del congreso: III Jornadas de Ingeniería de Organización
Ciudad de celebración: Barcelona, España,
Fecha de celebración: 17/10/1999
Juan José Alfaro Saiz; Eduardo Vicens Salort; José Miguel Albarracín Guillem; JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; María Del Mar Alemany Díaz. "III Jornadas de Ingeniería de Organización". pp. 443 - 450. UPC, ISSN 84-95355-01-9
- 48 Título del trabajo:** Las aplicaciones informáticas como apoyo a la innovación en Pymes
Nombre del congreso: III Jornadas de Ingeniería de Organización
Ciudad de celebración: Barcelona, España,
Fecha de celebración: 16/09/1999
JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; Eduardo Vicens Salort; María Del Mar Alemany Díaz; José Miguel Albarracín Guillem. "III Jornadas de Ingeniería de Organización". pp. 313 - 320. UPC, ISSN 84-95355-000
- 49 Título del trabajo:** Sistemas de Ayuda a la Toma de Decisiones en Planificación Jerárquica de la Producción. Características de sus elementos y propuestas de integración
Nombre del congreso: III Jornadas de Ingeniería de Organización
Ciudad de celebración: Barcelona, España,
Fecha de celebración: 16/09/1999
María Del Mar Alemany Díaz; Eduardo Vicens Salort; Francisco Cruz Lario Esteban; Gonzalo Francisco Grau Gadea; JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN. "III Jornadas de Ingeniería de Organización". pp. 281 - 288. UPC, ISSN 84-95355-000



- 50 Título del trabajo:** A hierarchical production planning decision support system
Nombre del congreso: FUCAM International Conference on Industrial Engineering and Production Management (IEPM '99)
Ciudad de celebración: Glasgow, Reino Unido,
Fecha de celebración: 12/07/1999
Eduardo Vicens Salort; María Del Mar Alemany Díaz; Carlos Andrés Romano; JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN. "Proceedings IEPM'99". pp. 34 - 47. FUCAM, ISSN 1999-8628-3
- 51 Título del trabajo:** A New Genetic Algorithm for the Machine Grouping Problem
Nombre del congreso: 9th International Flexible Automation and Intelligent Manufacturing Conference (FAIM' 99)
Ciudad de celebración: Tilburg, Holanda,
Fecha de celebración: 17/06/1999
María Del Mar Alemany Díaz; Carlos Andrés Romano; Eduardo Vicens Salort. "Flexible Automation and Intelligent Manufacturing". pp. 461 - 472. Begell House, Inc., ISSN 1-56700-133-5
- 52 Título del trabajo:** A new genetic algorithm for the machine grouping problem with multiple objectives
Nombre del congreso: 9th International Flexible Automation and Intelligent Manufacturing Conference (FAIM' 99)
Ciudad de celebración: Tilburg, Holanda,
Fecha de celebración: 17/06/1999
María Del Mar Alemany Díaz; Carlos Andrés Romano; Eduardo Vicens Salort. "Flexible Automation and Intelligent Manufacturing". pp. 461 - 472. Begell House, Inc., ISSN 1-56700-133-5
- 53 Título del trabajo:** Dynamic GRAI Analysis (DGRAI)
Nombre del congreso: International Enterprise Modelling Conference (IEMC '99)
Ciudad de celebración: Verdal, Noruega,
Fecha de celebración: 14/06/1999
Raúl Poler Escoto; Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort. "Actas". pp. 10 - 20.
- 54 Título del trabajo:** Los Proyectos, las nuevas tecnologías y las empresas. Metodologías. Soluciones GERP
Nombre del congreso: IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos
Ciudad de celebración: Córdoba, España,
Fecha de celebración: 07/12/1998
JUAN JOSE GUARCH BERTOLIN; Eduardo Vicens Salort. "ACTAS IV Congreso Internacional de Ingeniería de Proyectos". pp. 320 - 329. Dep. Ing. Rural de la Universidad de Córdoba, ISSN 84-600-9490-1
- 55 Título del trabajo:** Balance de líneas de montaje mediante la utilización de Tabú Search. Aplicación a una empresa del Sector de Automoción
Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Almería, España,
Fecha de celebración: 20/10/1998
Carlos Andrés Romano; José Miguel Albarracín Guillem; Eduardo Vicens Salort. pp. 5 - 7. SEIO, ISSN @
- 56 Título del trabajo:** Planificación Agregada utilizando Algoritmos Genéticos. Aplicación a una empresa del Sector de la Alimentación
Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Almería, España,
Fecha de celebración: 20/10/1998
José Miguel Albarracín Guillem; Carlos Andrés Romano; Eduardo Vicens Salort. pp. 3 - 5. SEIO, ISSN @



- 57 Título del trabajo:** Resolución del Problema de formación de familias mediante Algoritmos Genéticos. Aplicación a una empresa del sector cerámico
Nombre del congreso: XXIV Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Almería, España,
Fecha de celebración: 20/10/1998
Eduardo Vicens Salort; Carlos Andrés Romano; María Del Mar Alemany Díaz. pp. 7 - 8. SEIO, ISSN @
- 58 Título del trabajo:** A Genetic Algorithm for Production Scheduling in a Two Stage Hybrid Flowshop with Sequence Dependent Setup Times
Nombre del congreso: 16th European Conference on Operational Research (EURO XVI)
Ciudad de celebración: Bruselas, Bélgica,
Fecha de celebración: 16/07/1998
Carlos Andrés Romano; LORENZO ROS MCDONNELL; Eduardo Vicens Salort. pp. 186 - 187. ISSN @
- 59 Título del trabajo:** Group Technology in a two-stage flowshop environment: a case study
Nombre del congreso: 16th European Conference on Operational Research (EURO XVI)
Ciudad de celebración: Bruselas, Bélgica,
Fecha de celebración: 16/07/1998
Carlos Andrés Romano; José Miguel Albarracín Guillem; Guillermina Tormo Carbó; Eduardo Vicens Salort. pp. 175 - 176. ISSN @
- 60 Título del trabajo:** An Industrial Application For Finite Capacity Production Scheduling In a Tile Industrie
Nombre del congreso: 16th European Conference on Operational Research (EURO XVI)
Ciudad de celebración: Bruselas, Bélgica,
Fecha de celebración: 12/07/1998
Eduardo Vicens Salort; José Miguel Albarracín Guillem; Juan José Alfaro Saiz. "EURO XVI. ABSTRACTS". pp. 33 - 33. EURO, ISSN @
- 61 Título del trabajo:** Measuring the sequence disruption and an easy method to improve the sequence fulfillment in a automotive manufacturing company.
Nombre del congreso: 16th European Conference on Operational Research (EURO XVI)
Ciudad de celebración: Bruselas, Bélgica,
Fecha de celebración: 12/07/1998
José Pedro García Sabater; Raúl Poler Escoto; Eduardo Vicens Salort. "EURO XVI. ABSTRACTS". pp. 78 - 78. EURO, ISSN @
- 62 Título del trabajo:** Development of a Methodology for Manufacturing Systems Desing
Nombre del congreso: 13th International Conference on Production Research (ICPR '95)
Ciudad de celebración: Jerusalem, Israel,
Fecha de celebración: 30/10/1995
Francisco Cruz Lario Esteban; Ángel Ortiz Bas; LORENZO ROS MCDONNELL; Eduardo Vicens Salort; RICARDO CHALMETA ROSALEN. pp. 137 - 139. Freund Publishing House, ISSN 965-294-118-2
- 63 Título del trabajo:** Simulation of hierarchical manufacturing system designed with GT
Nombre del congreso: 13th International Conference on Production Research (ICPR '95)
Ciudad de celebración: Jerusalem, Israel,
Fecha de celebración: 30/10/1995
Raúl Poler Escoto; Francisco Cruz Lario Esteban; Ángel Ortiz Bas; Eduardo Vicens Salort. pp. 130 - 148. Freund Publishing House, ISSN 965-294-118-2



- 64** **Título del trabajo:** THE TGIP ALGORITHM AND THE SITGIP INFORMATION SYSTEM. APPLICATION OF THE GROUP TECHNOLOGY TO A MANUA
Nombre del congreso: 4th IEEE International Conference on emerging technologies and factory automation (ETFPA)
Ciudad de celebración: Paris, Francia,
Fecha de celebración: 30/10/1995
Raúl Poler Escoto; Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort; Ángel Ortiz Bas. pp. 427 - 436. IEEE Press, ISSN 0-7803-2534-4
- 65** **Título del trabajo:** Design of a Productive System through Group Technology. Application of the TGIP Algorithm to Puzol Industrial S.A.
Nombre del congreso: FUCAM International Conference on Industrial Engineering and Production Management (IEPM ¿95)
Ciudad de celebración: Marrakech, Marruecos,
Fecha de celebración: 04/04/1995
Raúl Poler Escoto; Francisco Cruz Lario Esteban; Eduardo Vicens Salort. pp. 100 - 108. ISSN @
- 66** **Título del trabajo:** Software para la aplicación de la Tecnología de Grupos para el diseño del Sistema Productivo
Nombre del congreso: I Jornadas sobre Produccion y Logistica
Ciudad de celebración: Madrid, España,
Fecha de celebración: 24/11/1994
Raúl Poler Escoto; Francisco Cruz Lario Esteban; LORENZO ROS MCDONNELL; Eduardo Vicens Salort; Gonzalo Francisco Grau Gadea. pp. 1 - 10. Universidad de Madrid,

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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1** **Título del comité:** International Journal of Production Management and Engineering (Online). Tipo participación: Editor adjunto. ISSN: 2340-4876
Fecha de inicio: 2022
- 2** **Título del comité:** International Journal of Production Management and Engineering (Online). Tipo participación: Editor adjunto. ISSN: 2340-4876
Fecha de inicio: 2021
- 3** **Título del comité:** International Journal of Production Management and Engineering (Online). Tipo participación: Editor adjunto. ISSN: 2340-4876
Fecha de inicio: 2020
- 4** **Título del comité:** XXIV Congreso de Ingeniería de Organización. 14th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (CIO 2020). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2020
- 5** **Título del comité:** International Journal of Production Management and Engineering (Online). Tipo participación: Editor adjunto. ISSN: 2340-4876
Fecha de inicio: 2019



- 6 Título del comité:** XXIII Congreso de Ingeniería de Organización. 13th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (CIO 2019). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2019
- 7 Título del comité:** International Journal of Production Management and Engineering (Online). Tipo participación: Editor jefe. ISSN: 2340-4876
Fecha de inicio: 2018
- 8 Título del comité:** International Journal of Production Management and Engineering (Online). Tipo participación: Editor jefe. ISSN: 2340-4876
Fecha de inicio: 2017
- 9 Título del comité:** XXI Congreso de Ingeniería de Organización. 11th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (CIO 2017). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2017
- 10 Título del comité:** International Journal of Production Management and Engineering (Online). Tipo participación: Editor jefe. ISSN: 2340-4876
Fecha de inicio: 2016
- 11 Título del comité:** International Journal of Production Management and Engineering (Online). Tipo participación: Editor jefe. ISSN: 2340-4876
Fecha de inicio: 2015
- 12 Título del comité:** ICIEOM-CIO-IIE 2015, □XXI International Conference on Industrial Engineering and Operations Management□, □XIX Congreso de Ingeniería de Organización□ and □International IIE Conference 2015□. Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2015
- 13 Título del comité:** International Journal of Production Management and Engineering (Online). Tipo participación: Editor jefe. ISSN: 2340-4876
Fecha de inicio: 2014
- 14 Título del comité:** International Journal of Production Management and Engineering (Online). Tipo participación: Editor jefe. ISSN: 2340-4876
Fecha de inicio: 2013
- 15 Título del comité:** XVII Congreso de Ingeniería de Organización. 7th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management (CIO 2013). XIX International Conference on Industrial Engineering and Operations Management (ICIEOM 2013). Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2013
- 16 Título del comité:** XVI Congreso de Ingeniería de Organización. 6th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management. Tipo participación: Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2012
- 17 Título del comité:** XIV Congreso de Ingeniería de Organización/4th International Conference on Industrial Engineering and Industrial Management.. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2010



- 18 Título del comité:** XII Congreso de Ingeniería de Organización. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2008
- 19 Título del comité:** X CONGRESO DE INGENIERIA DE ORGANIZACION. Tipo participación: Presidente del comité de programa
Fecha de inicio: 2006
- 20 Título del comité:** IX CONGRESO DE INGENIERIA DE ORGANIZACION. Tipo participación: Miembro del comité de programa
Fecha de inicio: 2005

Otros méritos

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

- 1 Entidad de realización:** FACULTAD DE INGENIERÍA DE LA UNAM
Ciudad entidad realización: MEXICO, México
Fecha de inicio: 01/01/1996 **Duración:** 1 mes
- 2 Entidad de realización:** ASOCIACIÓN DE CAMARAS DE INDUSTRIAS DEL URUGUAY
Ciudad entidad realización: MONTEVIDEO, Uruguay
Fecha de inicio: 01/01/1996 **Duración:** 1 mes
- 3 Entidad de realización:** UNIVERSIDAD DEL NORTE
Ciudad entidad realización: BARRANQUILLA, Colombia
Fecha de inicio: 01/01/1995 **Duración:** 1 mes

Consejos editoriales

- 1 Nombre del Consejo editorial:** International Journal of Production Management and Engineering (Online)
Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia
Categoría profesional: Editor adjunto
Fecha de inicio: 2022 **Duración:** 12 meses
- 2 Nombre del Consejo editorial:** International Journal of Production Management and Engineering (Online)
Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia
Categoría profesional: Editor adjunto
Fecha de inicio: 2021 **Duración:** 12 meses
- 3 Nombre del Consejo editorial:** International Journal of Production Management and Engineering (Online)
Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia
Categoría profesional: Editor adjunto
Fecha de inicio: 2020 **Duración:** 12 meses
- 4 Nombre del Consejo editorial:** International Journal of Production Management and Engineering (Online)
Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia
Categoría profesional: Editor adjunto



Fecha de inicio: 2019

Duración: 12 meses

5 Nombre del Consejo editorial: International Journal of Production Management and Engineering (Online)

Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia

Categoría profesional: Editor jefe

Fecha de inicio: 2018

Duración: 12 meses

6 Nombre del Consejo editorial: International Journal of Production Management and Engineering (Online)

Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia

Categoría profesional: Editor jefe

Fecha de inicio: 2017

Duración: 12 meses

7 Nombre del Consejo editorial: International Journal of Production Management and Engineering (Online)

Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia

Categoría profesional: Editor jefe

Fecha de inicio: 2016

Duración: 12 meses

8 Nombre del Consejo editorial: International Journal of Production Management and Engineering (Online)

Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia

Categoría profesional: Editor jefe

Fecha de inicio: 2015

Duración: 12 meses

9 Nombre del Consejo editorial: International Journal of Production Management and Engineering (Online)

Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia

Categoría profesional: Editor jefe

Fecha de inicio: 2014

Duración: 12 meses

10 Nombre del Consejo editorial: International Journal of Production Management and Engineering (Online)

Entidad de afiliación: Universitat Politecnica de Valencia

Categoría profesional: Editor jefe

Fecha de inicio: 2013

Duración: 12 meses

Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 4

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

Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

Descripción: Quinquenios

Nº de tramos reconocidos: 6



Resumen de otros méritos

1 Descripción del mérito: Centro: Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM)

Localidad: MéxicoPaís MéxicoFecha: 1996Duración (semanas): 4

Tema: Trabajo en definición de líneas conjuntas de investigación

Clave: I

Centro: Asociación de Cámaras de Industria del Uruguay.

Localidad: MontevideoPaís UruguayFecha: 1996Duración (semanas): 4

Tema: Trabajo con empresarios uruguayos para definir líneas de aplicación y desarrollo

Clave: I

Título: Vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación de la Universidad Politécnica de Valencia

Tipo de actividad: Gestión de Programas de I+D+i

Fecha: 6/4/06

Título: Vicerrector de Innovación y Desarrollo de la Universidad Politécnica de Valencia

Tipo de actividad: Gestión de Programas de I+D+i

Fecha: 5/1/05

6 Tramos Docentes

2 Tramos de Investigación

Secretario del Departamento de Organización de Empresas, E.F. y C.

Universidad Politécnica de Valencia

Desde Marzo de 1990 hasta Noviembre de 1993

y desde marzo de 1999 hasta Febrero de 2000

Director del Departamento de Organización de Empresas, E.F. y C.

Universidad Politécnica de Valencia

Desde Noviembre de 1993 hasta Enero de 1998

y Desde Enero de 2002 hasta Junio de 2004

Miembro del Claustro Universitario

Universidad Politécnica de Valencia

Desde Abril de 1989 hasta Septiembre de 1999

y desde 2002 hasta la actualidad

Miembro de la Junta de Gobierno

Universidad Politécnica de Valencia

Desde Julio de 1994 hasta Diciembre de 1997

Miembro del Consejo Docente

Universidad Politécnica de Valencia

Desde Julio de 1994 hasta Diciembre de 1997

Miembro del Consejo Investigación

Universidad Politécnica de Valencia

Desde Julio de 1994 hasta Diciembre de 1997

Miembro de la Comisión Económica

Universidad Politécnica de Valencia

Desde Julio de 1994 hasta Diciembre de 1997



Miembro de la Junta de Centro, de la Permanente y
Coordinador de la Titulación de Licenciado en Administración y Dirección de Empresas
E. Politécnica Superior de Alcoy
desde Enero de 2000 hasta Mayo de 2001

Director Académico del Título Propio
Master en Dirección y Gerencia Pública
Universidad Politécnica de Valencia
desde Febrero de 2001 hasta Septiembre de 2003.

Vicerrector de Innovación y Desarrollo
Universidad Politécnica de Valencia
desde Abril de 2005 a marzo de 2006

Vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación
Universidad Politécnica de Valencia
desde Abril de 2006 a Junio de 2008

Vicerrector de Alumnado
Universidad Politécnica de Valencia
desde Julio de 2008 hasta Abril de 2009

Defensor Universitario Adjunto
Universidad Politécnica de Valencia
desde Abril de 2009 hasta la actualidad

Coordinador del Programa de Doctorado en
Ingeniería y Producción Industrial. Mención de Excelencia.
Universidad Politécnica de Valencia
Desde Noviembre de 2013 hasta la actualidad

2 Descripción del mérito: COORDINADOR DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN INGENIERÍA Y PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALENCIA. Doctorado con Mención de Excelencia. 2014

3 Descripción del mérito: COORDINADOR DEL PROGRAMA DE DOCTORADO EN INGENIERÍA Y PRODUCCIÓN INDUSTRIAL DE LA UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALENCIA. Doctorado con Mención de Excelencia. 2013

4 Descripción del mérito: Vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación. 2008

5 Descripción del mérito: Vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación . 2007

6 Descripción del mérito: Miembro de la Comisión del Plan Nacional de Diseño y Producción Industrial. 2006

7 Descripción del mérito: Vicerrector de Investigación, Desarrollo e Innovación. 2006

**C****V****n**

CURRÍCULUM VITAE NORMALIZADO

9c981d9d6d4a1b3548c8483d9d9a6b20

8 Descripción del mérito: Evaluador Proyectos UPV. 2005

9 Descripción del mérito: Miembro de la Comisión del Plan Nacional de Diseño y Producción Industrial. 2005

10 Descripción del mérito: Vicerrector de I+D+I. 2005