



Vicent Giner Bosch

Generado desde: Universitat Politècnica de València

Fecha del documento: 27/05/2024

v 1.4.0

2d8a64b9afd77a8d99f0e02ae5891126

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/>

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

CURRÍCULUM VÍTAE NORMALIZADO

2d8a64b9afd77a8d99f0e02ae5891126

Vicent Giner Bosch

Apellidos:

Giner Bosch

Nombre:

Vicent



Actividad docente

Formación académica impartida

- 1** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Complementos de Investigación Operativa para nivelación
Curso que se imparte: 2024
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,9
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 2** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Control Estadístico de la Calidad
Curso que se imparte: 2024
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 3** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Investigación Operativa
Curso que se imparte: 2024
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 14,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 4** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Modelización y Optimización
Curso que se imparte: 2024
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 5** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Complementos de Investigación Operativa para nivelación
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. de la Energía); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Mecánica); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Química)
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 6** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Control Estadístico de la Calidad
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones
Curso que se imparte: 2023
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos



Nº de horas/créditos ECTS: 1,5

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

7 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Estadística

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Informática

Curso que se imparte: 2023

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 2,42

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

8 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Investigación Operativa

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial; Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

Curso que se imparte: 2023

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 15,3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

9 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Modelización y Optimización

Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones

Curso que se imparte: 2023

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 3

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

10 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Statistiques / Statistics

Curso que se imparte: 2023

Tipo de horas/créditos ECTS: Horas

Nº de horas/créditos ECTS: 30

Entidad de realización: École Supérieure d'Ingénieurs en Génie Électrique (ESIGELEC)

11 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Complementos de Investigación Operativa para nivelación

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

Curso que se imparte: 2022

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 7,2

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

12 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Investigación Operativa

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial; Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales; Grado en Ingeniería Química; Máster Universitario en Ingeniería Industrial

Curso que se imparte: 2022



Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 11,7
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

13 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Modelización y Optimización
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

14 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Statistiques / Statistics
Curso que se imparte: 2022
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: École Supérieure d'Ingénieurs en Génie Électrique (ESIGELEC)

15 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Complementos de Investigación Operativa para nivelación
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. de la Energía); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Mecánica); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Química)
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

16 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Introducción a la Estadística
Titulación universitaria: Grado en Administración y Dirección de Empresas
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,8
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

17 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Investigación Operativa
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de la Energía; Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 10,8
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

18 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Modelización y Optimización
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones
Curso que se imparte: 2021



Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

19 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Statistiques / Statistics
Curso que se imparte: 2021
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: École Supérieure d'Ingénieurs en Génie Électrique (ESIGELEC)

20 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Complementos de Investigación Operativa para nivelación
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. de la Energía); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Mecánica); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Química)
Curso que se imparte: 2020
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,65
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

21 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Investigación Operativa
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales
Curso que se imparte: 2020
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 11,7
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

22 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Modelización y Optimización
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones
Curso que se imparte: 2020
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

23 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Statistiques / Statistics
Curso que se imparte: 2020
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: École Supérieure d'Ingénieurs en Génie Électrique (ESIGELEC)

24 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Complementos de Investigación Operativa para nivelación
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. de la Energía); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Mecánica); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Química)
Curso que se imparte: 2019



Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,65
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

25 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estadística
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Eléctrica
Curso que se imparte: 2019
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

26 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Investigación Operativa
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos; Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales
Curso que se imparte: 2019
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 12,15
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

27 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Statistiques / Statistics
Curso que se imparte: 2019
Tipo de horas/créditos ECTS: Horas
Nº de horas/créditos ECTS: 30
Entidad de realización: École Supérieure d'Ingénieurs en Génie Électrique (ESIGELEC)

28 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Complementos de Investigación Operativa para nivelación
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. de la Energía); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Mecánica); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Química)
Curso que se imparte: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 9
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

29 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Investigación Operativa
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de la Energía; Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales; Grado en Ingeniería Química
Curso que se imparte: 2018
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 14,36
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

30 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Métodos computacionales en ingeniería
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones; Máster Universitario en Inteligencia Artificial, Reconocimiento de Formas e Imagen Digital



Curso que se imparte: 2018

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1,5

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

31 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Análisis de datos en investigación médica

Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería de Análisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones

Curso que se imparte: 2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 1

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

32 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Complementos de Investigación Operativa para nivelación

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

Curso que se imparte: 2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 9,9

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

33 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Investigación Operativa

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales; Máster Universitario en Ingeniería Industrial; Máster Universitario en Ingeniería Química

Curso que se imparte: 2017

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 17,32

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

34 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Complementos de Investigación Operativa para nivelación

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

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

35 Tipo de docencia: Docencia oficial

Nombre de la asignatura/curso: Estadística

Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Eléctrica; Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática; Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos

Curso que se imparte: 2016

Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos

Nº de horas/créditos ECTS: 8,1

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

**36 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Investigación Operativa**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería de la Energía; Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales; Máster Universitario en Ingeniería Industrial**Curso que se imparte:** 2016**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Nº de horas/créditos ECTS:** 7,51**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València**37 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Métodos Estadísticos en Economía**Titulación universitaria:** Grado en Administración y Dirección de Empresas**Curso que se imparte:** 2016**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Nº de horas/créditos ECTS:** 6,16**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València**38 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Complementos de Investigación Operativa para nivelación**Titulación universitaria:** Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. de la Energía); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Mecánica)**Curso que se imparte:** 2015**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Nº de horas/créditos ECTS:** 2,1**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València**39 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Dirección de Empresas**Titulación universitaria:** Máster Universitario en Ingeniería Industrial**Curso que se imparte:** 2015**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Nº de horas/créditos ECTS:** 2,8**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València**40 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Estadística**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería Aeroespacial; Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática; Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos; Grado en Ingeniería Informática; Grado en Ingeniería Mecánica; Máster Universitario en Ingeniería Mecánica; Máster Universitario en Ingeniería y Tecnología de Sistemas Software**Curso que se imparte:** 2015**Tipo de horas/créditos ECTS:** Créditos**Nº de horas/créditos ECTS:** 2,64**Entidad de realización:** Universitat Politècnica de València**41 Tipo de docencia:** Docencia oficial**Nombre de la asignatura/curso:** Investigación Operativa**Titulación universitaria:** Grado en Ingeniería de Organización Industrial; Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación; Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales; Máster Universitario en Ingeniería Industrial



Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 7,86
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

42 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Métodos Estadísticos en Economía
Titulación universitaria: Grado en Administración y Dirección de Empresas
Curso que se imparte: 2015
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6,16
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

43 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Complementos de Investigación Operativa para nivelación
Titulación universitaria: Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Mecánica); Máster Universitario en Ingeniería Industrial (Acceso desde Grado I. Química)
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

44 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estadística
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Tecnologías y Servicios de Telecomunicación; Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática; Grado en Ingeniería en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos; Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales; Grado en Ingeniería Informática; Grado en Ingeniería Mecánica; I.T. Industrial, esp. Mecánica; Máster Universitario en Ingeniería del Diseño
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

45 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Investigación Operativa
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Biomédica; Grado en Ingeniería de la Energía; Grado en Ingeniería de Organización Industrial; Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales; Máster Universitario en Ingeniería Industrial
Curso que se imparte: 2014
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 18,81
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

46 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Análisis y calidad de la información
Titulación universitaria: Máster Universitario en Gestión de la Información; Máster Universitario en Inteligencia Artificial, Reconocimiento de Formas e Imagen Digital
Curso que se imparte: 2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,25
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 47** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Investigación Operativa
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería de Organización Industrial; Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales; I. Industrial
Curso que se imparte: 2013
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 21,78
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 48** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Análisis y calidad de la información
Titulación universitaria: Máster Universitario en Gestión de la Información
Curso que se imparte: 2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,25
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 49** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estadística
Curso que se imparte: 2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,92
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 50** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estadística
Curso que se imparte: 2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 51** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Investigación Operativa
Curso que se imparte: 2012
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 15,73
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 52** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estadística
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Electrónica Industrial y Automática; I. Telecomunicación
Curso que se imparte: 2011
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 9,9
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 53** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estadística
Titulación universitaria: Grado en Ingeniería Aeroespacial
Curso que se imparte: 2011



Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

54 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Estadística (ITI. 1,3,4)
Curso que se imparte: 2011
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,32
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

55 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: I. de Organización Industrial (2º ciclo); I. Geodesia y Cartografía (2º ciclo); I. Informático; L. Documentación (2º ciclo)
Curso que se imparte: 2011
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 MATEMÁTICOS - II
Curso que se imparte: 2011
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 10,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

57 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: I. Informático; I.T. Industrial, esp. Mecánica; I.T. Informática de Gestión; L. Documentación (2º ciclo)
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

58 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: I.T. Agrícola, esp. Mecanización y Construcciones Rurales
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

59 Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA
Titulación universitaria: I. Informático; I.T. en Diseño Industrial; I.T. Industrial, esp. Mecánica
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 60 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA
Titulación universitaria: I. de Organización Industrial (2º ciclo); I.T. en Diseño Industrial; I.T. Industrial. esp. Electricidad
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 61 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA
Titulación universitaria: I. de Organización Industrial (2º ciclo); I.T. Industrial, esp. Electrónica Industrial; 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
- 62 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS MATEMÁTICOS - II
Curso que se imparte: 2010
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 10,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 63 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTADÍSTICA
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 64 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: L. Documentación (2º ciclo)
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 65 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: I.T. Agrícola, esp. Mecanización y Construcciones Rurales
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 66** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA - I
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 67** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS MATEMÁTICOS - II
Curso que se imparte: 2009
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 10,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 68** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTADÍSTICA
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 69** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: I. Caminos, Canales y Puertos; L. Documentación (2º ciclo)
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 70** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: I.T. Agrícola, esp. Mecanización y Construcciones Rurales
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 71** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA - I
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 72** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS MATEMÁTICOS - II
Curso que se imparte: 2008
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 9,75
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 73** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTADÍSTICA
Curso que se imparte: 2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 74** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: I.T. Agrícola, esp. Mecanización y Construcciones Rurales
Curso que se imparte: 2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 75** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: I. Informático; L. Documentación (2º ciclo)
Curso que se imparte: 2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 76** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA - I
Curso que se imparte: 2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 77** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS MATEMÁTICOS - II
Curso que se imparte: 2007
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 12,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 78** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTADÍSTICA
Curso que se imparte: 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 9
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 79** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: I.T. Agrícola, esp. Mecanización y Construcciones Rurales
Curso que se imparte: 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 80** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: L. Documentación (2º ciclo)
Curso que se imparte: 2006
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: INVESTIGACIÓN OPERATIVA - I
Curso que se imparte: 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 82** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS MATEMÁTICOS - II
Curso que se imparte: 2006
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6,35
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 83** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: ESTADÍSTICA
Curso que se imparte: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 9
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 84** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: I.T. Agrícola, esp. Mecanización y Construcciones Rurales
Curso que se imparte: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 85** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Titulación universitaria: L. Documentación (2º ciclo)
Curso que se imparte: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 86** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA - I
Curso que se imparte: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,25



Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

- 87 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS MATEMÁTICOS - II
Curso que se imparte: 2005
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 11,4
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 88 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 89 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 90 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 91 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 92 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 12
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 93 Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS MATEMÁTICOS - II
Curso que se imparte: 2004
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3,75
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 94** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 95** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 96** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 9
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 97** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA
Curso que se imparte: 2003
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 2,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 98** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS MATEMÁTICOS - II
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
- 99** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 3
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 100** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 101** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,8
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 102** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA
Curso que se imparte: 2002
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 13,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 103** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: CONTROL DE CALIDAD
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 0,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 104** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: CONTROL ESTADÍSTICO DE CALIDAD
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 5,6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 105** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 106** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: INVESTIGACIÓN OPERATIVA
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,8
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 107** Tipo de docencia: Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS ESTADÍSTICOS - I
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



- 108** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 109** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS ESTADÍSTICOS DE LA INGENIERÍA
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 6
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 110** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: MÉTODOS MATEMÁTICOS - II
Curso que se imparte: 2001
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 1,5
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
- 111** **Tipo de docencia:** Docencia oficial
Nombre de la asignatura/curso: Pràctiques de Disseny Estadístic d'Experiències
Curso que se imparte: 2000
Tipo de horas/créditos ECTS: Créditos
Nº de horas/créditos ECTS: 4

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

- 1** **Título del trabajo:** Estudio teórico de la innovación abierta (OI) aplicada al sector industrial, repercusiones de aplicar la OI a las pequeñas y medianas empresas (PYMES) y herramientas para poder implementar la OI en organizaciones
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LOPEZ GJELSTEN, JOHAN GABRIEL
Fecha de defensa: 05/09/2023
- 2** **Título del trabajo:** Evaluación estocástica del desempeño técnico-económico en una carpintería alemana operada como una Fábrica de Energía Neta Cero (NZEf)
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: GONZALEZ DE JUAN, MONICA
Fecha de defensa: 17/07/2023
- 3** **Título del trabajo:** IMPLEMENTACIÓN DE UN MODELO DE OPTIMIZACIÓN DE HORARIOS EN LINEAS DE TRANVIA PARA VALENCIA Y CRACOVIA
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LEACH RIOS, LAURA
Fecha de defensa: 12/07/2023



- 4** **Título del trabajo:** Gráficos de control para la monitorización conjunta del tiempo entre eventos y su amplitud con amplitudes multidimensionales
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SECADURAS LOPEZ, NURIA
Fecha de defensa: 26/09/2022
- 5** **Título del trabajo:** Gráficos de control no paramétricos para la correlación basados en el estadístico de Kendall: diseño e implementación
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: IBAÑEZ SIRVENT, NEUS
Fecha de defensa: 26/09/2022
- 6** **Título del trabajo:** Planificación e implementación de un sistema de gestión de trabajo en una línea de producción de una empresa dedicada a la fabricación de snacks
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SERRA PEREZ, ESTER
Fecha de defensa: 26/09/2022
- 7** **Título del trabajo:** Revisión bibliográfica sistemática y estudio del impacto en la sociedad de las políticas de innovación social en empresas de distintos sectores
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: DALMAU SANCHEZ, GUILLERMO
Fecha de defensa: 12/09/2022
- 8** **Título del trabajo:** DESARROLLO DEL MATERIAL DEL CURSO SOBRE CADENAS DE SUMINISTRO SOSTENIBLES Y COLABORATIVAS PARA LA UNIVERSIDAD DE GANTE
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MATEO VAELLO, JAIME
Fecha de defensa: 25/07/2022
- 9** **Título del trabajo:** Diseño de gráficos de control no paramétricos para el coeficiente de correlación de Spearman
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PALOMAR YARRITU, IÑIGO
Fecha de defensa: 21/07/2022
- 10** **Título del trabajo:** PROYECTO DE MEJORA DE LA EFICIENCIA DEL OPERADOR MEDIANTE TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: CAMARENA ESCRIBUELA, MONICA
Fecha de defensa: 14/07/2022



- 11 Título del trabajo:** Aplicación de plantas industriales innovadoras para la utilización de CO₂ en la producción de metal caliente. Diseño e implementación.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LAPIEDRA GRAULLERA, ANA
Fecha de defensa: 13/07/2022
- 12 Título del trabajo:** PROYECTO DE IMPLEMENTACIÓN DEL CONCEPTO DE CIUDAD DE 15 MINUTOS PARA UN ÁREA SELECCIONADA DE VALENCIA
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: LAYANA RUIZ, CARLA
Fecha de defensa: 09/07/2022
- 13 Título del trabajo:** Optimización de la secuenciación de la producción en una empresa del sector de los aerosoles
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MARTINEZ SIO, ALBERTO
Fecha de defensa: 22/09/2021
- 14 Título del trabajo:** Diseño óptimo de planes de muestreo polietápicos para la monitorización de la capacidad de un proceso
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: ARCE ROMERO, ERNESTO JAVIER
Fecha de defensa: 21/09/2021
- 15 Título del trabajo:** Estudio del impacto de la comunicación V2X en intersecciones señalizadas en la eficiencia de vehículos eléctricos
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: GASCON BONONAD, JOAQUIN BLAS
Fecha de defensa: 13/09/2021
- 16 Título del trabajo:** Diseño de distribución en planta y sistema de producción: Producción en Células de Diferentes Elementos Mecánicos.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: OLEA LASALA, MARIA
Fecha de defensa: 08/09/2021
- 17 Título del trabajo:** Diseño óptimo de gráficos de control no paramétricos para la dispersión basados en el estadístico de signo en presencia de errores de redondeo
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PORCEL MARI, JAVIER
Fecha de defensa: 26/07/2021
- 18 Título del trabajo:** Gráficos de control CEWMA no paramétricos para la dispersión
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



Alumno/a: RISSO, MATIAS
Fecha de defensa: 26/07/2021

19 Título del trabajo: Análisis Estructural y Optimización de un Módulo Espacial

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: FERIA DEL ROSARIO, LAURA
Fecha de defensa: 15/07/2021

20 Título del trabajo: Optimización de una cadena de suministro del mercado de piezas de repuesto mediante la simulación de eventos discretos

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: ALBORS MARQUES, LAURA
Fecha de defensa: 29/09/2020

21 Título del trabajo: Analysis of urban dynamics in three different study cases through spatial semantics

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: AGUADO PEREZ, BETLEM
Fecha de defensa: 28/09/2020

22 Título del trabajo: ANÁLISIS Y DEFINICIÓN DE LA ESTRATEGIA DE MECANIZADO Y CONTROL EN EL PROCESO DE FABRICACIÓN DE UN PILAR DENTAL

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: AGULLO MATEU, JOSE FRANCISCO
Fecha de defensa: 25/09/2020

23 Título del trabajo: Estudio de ciberseguridad de los sistemas de control industrial: Análisis de la superficie de ataque mediante el uso de herramientas de análisis de datos.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: BALBASTRE BORRALLA, JOAN
Fecha de defensa: 14/09/2020

24 Título del trabajo: Proyecto de definición de unas nuevas políticas de planificación de la producción y de la reingeniería de los procesos y herramientas para la segmentación del catálogo y la previsión de la demanda en una empresa industrial.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SALELLES MORELL, MERCE
Fecha de defensa: 28/07/2020

25 Título del trabajo: Proyecto de auditoría para la detección de ruidos en asientos de automoción: estudio, análisis y propuestas de mejora

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: BENEDITO LILLO, VICENTE IGNACIO
Fecha de defensa: 20/07/2020



- 26** **Título del trabajo:** Desarrollo de un sistema de monitorización basado en metodologías de control estadístico de procesos aplicado al sellado de implantes y pilares dentales
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: FRA PEREZ, NELSON
Fecha de defensa: 06/07/2020
- 27** **Título del trabajo:** Cómo las Empresas Manufactureras Noruegas se Enfrentan a la Innovación en Proyectos de Desarrollo de Productos Utilizando Métodos de Recopilación de Datos Cualitativos
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: JULIA ALMENAR, FRANCISCO JAVIER
Fecha de defensa: 30/09/2019
- 28** **Título del trabajo:** Gráficos de control para el coeficiente de variación multivariante: estado actual y análisis comparativo
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: SUAREZ CABELLO, MAURICIO JHONATAN
Fecha de defensa: 23/09/2019
- 29** **Título del trabajo:** Aplicaciones de machine learning para resolver problemas de planificación de turnos de conductores de autobuses de gran escala
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: CLIMENT GUIJARRO, CARLOS MANUEL
Fecha de defensa: 11/09/2019
- 30** **Título del trabajo:** Estudio de la discontinuidad tecnológica en los vehículos autónomos
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: PICON CISTERNE, RAQUEL
Fecha de defensa: 15/07/2019
- 31** **Título del trabajo:** Modelado y optimización económica de una planta petroquímica (cracker y planta de derivada) mediante software Aspen PIMS.
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: ALVAREZ GONZALEZ, PAULA
Fecha de defensa: 27/09/2018
- 32** **Título del trabajo:** Proyecto de mejora de la distribución en planta de la sección de mecanizado en una empresa fabricante de productos metálicos de repuesto de automóvil
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: HERRERA IBAÑEZ, MONICA
Fecha de defensa: 03/05/2017
- 33** **Título del trabajo:** Proyecto de estandarización y mejora del proceso de producción de componentes intermedios en una fábrica de colchones
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado



Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: BENLLOCH CABAÑERO, AZAHARA

Fecha de defensa: 12/07/2016

34 Título del trabajo: Desarrollo e Implantación de un Sistema de Control Estadístico de Calidad en una empresa de valorización de residuos urbanos

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: ALVAREZ ROS, BLANCA

Fecha de defensa: 01/03/2016

35 Título del trabajo: Estudio de la población anciana ambulatoria con cáncer de pulmón no microcítico: análisis clínico y factores pronóstico inflamatorios

Tipo de proyecto: Tesis Doctoral

Entidad de realización: UNIVERSITAT DE VALÈNCIA ESTUDI GENERAL

Alumno/a: Martín Ureste, María

Calificación obtenida: Sobresaliente

Fecha de defensa: 08/02/2016

36 Título del trabajo: AJUSTE DE MODELOS LINEALES Y NO LINEALES GENERALIZADOS A DATOS DE MORTALIDAD APLICADO A COLOMBIA

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: LEE SELLES, LILIANA DE LOURDES

Fecha de defensa: 29/09/2015

37 Título del trabajo: MONITORIZACIÓN DE LA MORTALIDAD EN EUROPA MEDIANTE GRÁFICOS DE CONTROL.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Máster

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: CABRERIZO CABANOS, MAJARLIKA MARIA

Fecha de defensa: 29/09/2015

38 Título del trabajo: PROYECTO DE AUTOMATIZACIÓN DE UN SISTEMA AUXILIAR DE TRANSMISIÓN DE CALOR DE 50 MW, MEDIANTE HTF, PARA UNA PLANTA DE ENERGÍA SOLAR TÉRMICA

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: MARTINEZ MONTAÑANA, ALBERTO

Fecha de defensa: 29/07/2015

39 Título del trabajo: Optimización de la cadena de abastecimiento de materia prima en una empresa del sector metalmeccánico

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Alumno/a: LACARCEL MARTINEZ, MARIA

Fecha de defensa: 13/07/2015

40 Título del trabajo: APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS DE MEJORA CONTINUA EN EL DEPARTAMENTO DE CALIDAD EN UNA EMPRESA DEL SECTOR DE LA AUTOMOCIÓN.

Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València



Alumno/a: SOLIS GONZALEZ, JANA

Fecha de defensa: 19/12/2014

- 41 Título del trabajo:** Optimización de líneas de envasado multipesaje
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: HERRERA IBAÑEZ, MONICA
Fecha de defensa: 16/07/2014
- 42 Título del trabajo:** INTEGRATING MANUFACTURING PROCESS DATA INTO COST MODEL: AN APPLICATION TO HIGH PRESSURE TURBINE BLADES FOR TURBOFAN ENGINES
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: HERNANDEZ ROS, ANTONIO
Fecha de defensa: 28/02/2014
- 43 Título del trabajo:** ANALYSIS OF A PUBLIC LIBRARY, ORGANIZATION AND SERVICES
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: MUÑOZ FERNANDEZ, AFRICA
Fecha de defensa: 02/07/2013
- 44 Título del trabajo:** DESENVOLUPAMENT D'UN SISTEMA PER AL LLANÇAMENT MASSIU D'EXPERIMENTS
Tipo de proyecto: Trabajo Fin de Grado
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Alumno/a: RIPOLLES MARTI, FERRAN
Fecha de defensa: 28/09/2012

Tutorías académicas de estudiantes

- 1 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 10
- 2 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 31
- 3 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa (Erasmus)
Nº de alumnos/as tutelados/as: 2
- 4 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 51
- 5 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 18
- 6 Nombre del programa:** Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 10



7 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 24

8 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 19

9 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 24

10 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 19

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

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

13 Nombre del programa: Tutor Prácticas en Empresa
Nº de alumnos/as tutelados/as: 5

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

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

1 Eva Vallada Regalado; Vicent Giner Bosch. Problemas de Investigación Operativa para Ingenieros. Editorial de la UPV, 2004. ISBN 8497056604
Tipo de soporte: Libro

2 Eva Vallada Regalado; Vicent Giner Bosch. Problemes d'Investigació Operativa per a Enginyers. Editorial de la UPV, 2004. ISBN 8497056671
Tipo de soporte: Libro

Participación en proyectos de innovación docente

1 **Título del proyecto:** Coordinación multidisciplinar en las asignaturas Energía y Desarrollo Sostenible y Estadística, en el contexto de la adquisición de competencias para el Grado de Ingeniería de la Energía. (B19/13)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2013 - 31/08/2014

2 **Título del proyecto:** Actuación metodológica en las sesiones presenciales de aula de las asignaturas troncales de segundo curso de Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Mecánica como paso previo a su aplicación en el Grado en Ingeniería Mecánica (B003/10)
Fecha de inicio-fin: 01/09/2010 - 31/08/2011



3 Título del proyecto: Grupo de Innovación docente (PACE)

4 Título del proyecto: Grupo de Innovación Docente (PACE)

5 Título del proyecto: Participación en Proyectos de Innovación Docente (PACE)

6 Título del proyecto: Grupo de Innovación Docente UPV

Participación en congresos con ponencias orientadas a la formación docente

1 Nombre del evento: IV JORNADA DE INNOVACIÓN DOCENTE (JIDINF'11)

Ciudad de celebración: ETS Ingeniería Informática,

Fecha de presentación: 25/11/2011

El reto de la Investigación Operativa en la Licenciatura en Documentación. pp. 32 - 32. UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA, ISSN 978-84-8363-820-0

2 Nombre del evento: XII Jornadas de Enseñanza Universitaria de la Informática (JENUI)

Ciudad de celebración: Deusto, España,

Fecha de presentación: 12/07/2006

Un estudio sobre la utilidad de la realización de prácticas de laboratorio en el proceso de aprendizaje y su influencia en los resultados de evaluación del alumno. pp. 177 - 183. Universidad de Deusto, ISSN 84-9732-545-1

Premios de innovación docente recibidos

1 Nombre del premio: Matrícula de Honor 70592758 - Proy: Gráficos de control para la monitorización conjunta del tiempo entre eventos y su amplitud con amplitudes multidimensionales

Fecha de concesión: 2022

2 Nombre del premio: Premio a la Excelencia Docente. Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

Fecha de concesión: 2013

Experiencia científica y tecnológica

Grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: Centro de Gestión de la Calidad y del Cambio

Actividad científica o tecnológica

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

- 1** **Nombre del proyecto:** INFERENCIA ESTADISTICA Y MODELIZACION APLICADA AL CONTROL DE CALIDAD, LA MONITORIZACION DE PROCESOS Y EL ANALISIS DE FIABILIDAD INDUSTRIAL (PID2019-110442GB-I00)
Entidad de realización: UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): ARTURO JAVIER FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Ciencia e Innovación
Fecha de inicio: 01/06/2020 **Duración:** 3 años - 8 meses - 28 días
Cuantía total: 27.830 €
- 2** **Nombre del proyecto:** AYUDA PREDOCTORAL GVA-SALGUERO GARCIA. PROYECTO: DESARROLLO DE UNA APLICACION WEB PARA FACILITAR EL ANALISIS DE DATOS MULTIOMICOS EN LA MEDICINA PERSONALIZADA. (ACIF/2019/081)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Vicent Giner Bosch
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: GENERALITAT VALENCIANA
Fecha de inicio: 01/09/2019 **Duración:** 3 años
Cuantía total: 66.578,4 €
- 3** **Nombre del proyecto:** DEVELOPMENT AND IMPLEMENTATION OF SYSTEM FOR PERFORMANCE EVALUATION FOR SERBIAN HEIS AND SYSTEMS. (2016-3620/001-001)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Andrés Carrión García
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA
Fecha de inicio: 01/01/2019 **Duración:** 9 meses - 13 días
Cuantía total: 36.559 €

- 4** **Nombre del proyecto:** FLIGHT SAFETY AND AIRWORTHINESS - A MASTER PROGRAMME (2015-3106/001-001)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Andrés Carrión García
Nº de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: COMISION DE LAS COMUNIDADES EUROPEA
Fecha de inicio: 10/01/2017 **Duración:** 1 año - 9 meses - 4 días
Cuantía total: 56.996,69 €
- 5** **Nombre del proyecto:** VALIDACION DE LA COMPETENCIA TRANSVERSAL DE INNOVACION MEDIANTE UN MODELO DE MEDIDA FORMATIVO (GV/2016/004)
Grado de contribución: Investigador/a
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Vicent Giner Bosch
Nº de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: GENERALITAT VALENCIANA
Fecha de inicio: 01/01/2016 **Duración:** 1 año - 11 meses - 30 días
Cuantía total: 14.000 €
- 6** **Nombre del proyecto:** DIFERENCIAS DE LONGEVIDAD EN LA UNION EUROPEA: APLICACION DE NUEVOS METODOS PARA SU EVALUACION Y ANALISIS (MTM2013-45381-P-AR)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Ana María Debón Aucejo
Nº de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE ASUNTOS ECONOMICOS Y TRANSFORMACION DIGITAL
Fecha de inicio: 01/01/2014 **Duración:** 3 años - 11 meses - 30 días
Cuantía total: 18.150 €
- 7** **Nombre del proyecto:** INVESTIGACION Y DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DE MINERIA DE DATOS PARA LA GESTION COMERCIAL DE CLIENTES EN EMPRESAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA (PPI-06-04-5483)
Entidad de realización: Universitat Politècnica de València
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Susana San Matías Izquierdo
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA
Fecha de inicio: 10/12/2004 **Duración:** 2 años
Cuantía total: 12.000 €
- 8** **Nombre del proyecto:** Fuga de Clientes (Desconocido)
Entidad de realización: UPV
Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Susana San Matías Izquierdo
Nº de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: Bancaja



Fecha de inicio: 01/10/2003
Cuantía total: 14.790 €

Duración: 1 año

- 9** **Nombre del proyecto:** DESARROLLO DE TECNICAS DE SELECCION DE PARAMETROS EN HERRAMIENTAS PARA EL CONTROL DE LA CALIDAD: DISEÑO Y APLICACION DE ALGORITMOS DE OPTIMIZACION NO LINEAL ENTERA MIXTO (CTIDIA/2002/199)

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Susana San Matías Izquierdo

Nº de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s:
GENERALITAT VALENCIANA

Fecha de inicio: 01/01/2002
Cuantía total: 7.585,32 €

Duración: 2 años

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

- 1** **Nombre del proyecto:** GESTION EVENTO 7th International Symposium on Statistical Process Monitoring

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Vicent Giner Bosch

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 30/03/2023
Cuantía total: 0 €

Duración: 7 meses - 8 días

- 2** **Nombre del proyecto:** GESTION EVENTO 23th ANNUAL ENBIS MEETING

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Alberto José Ferrer Riquelme

Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 08/02/2023
Cuantía total: 0 €

Duración: 10 meses - 6 días

- 3** **Nombre del proyecto:** GSTION EVENTO SEIO2019

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Eva Vallada Regalado

Nº de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s:
UNIVERSIDAD POLITECNICA DE VALENCIA

Fecha de inicio: 13/12/2018
Cuantía total: 315 €

Duración: 11 meses - 24 días

- 4** **Nombre del proyecto:** INVESTIGACION Y DESARROLLO DE MODELOS DE PREDICCION DEL ABANDONO DE CLIENTES DE UNA EMPRESA DE DISTRIBUCION COMERCIAL

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Susana San Matías Izquierdo



Nº de investigadores/as: 6

Entidad/es financiadora/s:

CONSUM, SDAD. COOP. V.

Fecha de inicio: 19/11/2007

Duración: 4 meses

Cuantía total: 24.192 €

5 Nombre del proyecto: PRESTACIONES DE SERVICIO DE VICENT GINER I BOSCH

Entidad de realización: Universitat Politècnica de València

Nombres investigadores principales (IP, Co-IP,...): Vicent Giner Bosch

Nº de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s:

ALBEROLA ARAGO, VICENTE BLAS

Fecha de inicio: 29/10/2007

Duración: 9 años - 2 meses - 1 día

Cuantía total: 1.034,48 €

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

1 Theodoros Perdakis; Stelios Psarakis; Philippe Castagliola; Vicent Giner Bosch; Petros E. Maravelakis; Athanasios C. Rakitzis. An EWMA sign chart for dispersion with exact run length properties. Journal of Statistical Computation and Simulation. 93, pp. 1799 - 1829. 2023. ISSN 0094-9655. DOI: 10.1080/00949655.2022.2154767

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

2 CARLOS J. PÉREZ GONZÁLEZ; ARTURO JAVIER FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ; Vicent Giner Bosch; Andrés Carrión García. Optimal repetitive reliability inspection of manufactured lots for lifetime models using prior information. International Journal of Production Research. 61, pp. 2214 - 2230. 2023. ISSN 0020-7543. DOI: 10.1080/00207543.2022.2068163

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

3 ARTURO JAVIER FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ; CARLOS J. PÉREZ GONZÁLEZ; Andrés Carrión García; Vicent Giner Bosch. Overdispersion Effects on Reliability Test Planning. IEEE Transactions on Reliability. 72, pp. 1053 - 1063. 2023. ISSN 0018-9529. DOI: 10.1109/TR.2022.3195055

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

4 Quoc-Thông Nguyen; Vicent Giner Bosch; Kim Duc Tran; Cédric Heuchenne; Kim Phuc Tran. One-sided Variable Sampling Interval EWMA Control Charts for Monitoring the Multivariate Coefficient of Variation in the Presence of Measurement Errors. The International Journal of Advanced Manufacturing Technology. 115, pp. 1821 - 1851. 2021. ISSN 0268-3768. DOI: 10.1007/s00170-021-07138-8

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

5 Juan José Alfaro Saiz; María Del Carmen Bas Cerdá; Vicent Giner Bosch; Raúl Rodríguez Rodríguez; María José Verdecho Sáez. An evaluation of the environmental factors for supply chain strategy decisions using grey systems and composite indicators. Applied Mathematical Modelling. 79, pp. 490 - 505. 2020. ISSN 0307-904X. DOI: 10.1016/j.apm.2019.10.048

Tipo de producción: Artículo científico

Tipo de soporte: Revista

- 6** Vicente Palomar Abril; Teresa Soria Comes; Sonia Tarazona Campos; María Martín Ureste; Vicent Giner Bosch; Inmaculada Maestu Maiques. Dynamic evaluation of neutrophil-to-lymphocyte ratio as prognostic factor in stage III non-small cell lung cancer treated with chemoradiotherapy. *Clinical & Translational Oncology*. 22, pp. 2333 - 2340. 2020. ISSN 1699-048X. DOI: 10.1007/s12094-020-02396-6
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 7** Vicente Palomar Abril; Teresa Soria Comes; Sonia Tarazona Campos; María Martín Ureste; Vicent Giner Bosch; Inmaculada Maestu Maiques. Impact of Age on Inflammation-Based Scores among Patients Diagnosed with Stage III Non-Small Cell Lung Cancer. *Oncology*. 98, pp. 528 - 533. 2020. ISSN 0030-2414. DOI: 10.1159/000506204
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 8** Javier Garde-Noguera; MARÍA LEONOR FERNÁNDEZ-MURGA CHAVANNE; Vicent Giner Bosch; Victoria Domínguez Márquez; José García Sánchez; Juan José Soler Cataluña; Francisca López Chuliá; Beatriz Honrubia; Nuria Piera; Antonio Llombart Cussac. Impact of SARS-CoV-2 Infection on Patients with Cancer: Retrospective and Transversal Studies in Spanish Population. *Cancers*. 12, pp. 1 - 11. 2020. ISSN 2072-6694. DOI: 10.3390/cancers12123513
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 9** Vicent Giner Bosch; Kim Phuc Tran; Philippe Castagliola; Michael Boon Chong Khoo. An EWMA control chart for the multivariate coefficient of variation. *Quality and Reliability Engineering International*. 35, pp. 1515 - 1541. 2019. ISSN 0748-8017. DOI: 10.1002/qre.2459
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 10** Mireia Gil Raga; Eloisa Jantus Lewintre; SANDRA GALLACH GARCIA; Vicent Giner Bosch; Alejandro F Frangi; María José Safont Aguilera; Javier Garde Noguera; Estefanía Zorraquino Pina; Marisa García Martínez; CARLOS CAMPS HERRERO. Molecular subtypes in early colorectal cancer associated with clinical features and patient prognosis. *Clinical & Translational Oncology*. 20, pp. 1422 - 1429. 2018. ISSN 1699-048X. DOI: 10.1007/s12094-018-1874-8
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 11** GISOU DIAZ ROJO; Ana María Debón Aucejo; Vicent Giner Bosch. Mortality forecasting in Colombia from abridged life tables by sex. *Genus. Journal of Population Sciences (Online)*. 74, pp. 1 - 23. 2018. ISSN 2035-5556. DOI: 10.1186/s41118-018-0038-6
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 12** Juan Carlos García Díaz; Alexander De Jesús Pulido Rojano; Vicent Giner Bosch. Bi-objective optimization of a multihead weighing process. *European J of Industrial Engineering*. 11, pp. 403 - 423. 2017. ISSN 1751-5254. DOI: 10.1504/EJIE.2017.084882
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 13** Ana María Debón Aucejo; Vicent Giner Bosch; Majarlika María Cabrerizo Cabanos. On the use of Statistical Process Control in Monitoring Mortality. An Application to European Countries. *Estadística Española*. 58, pp. 265 - 275. 2016. ISSN 0014-1151
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 14** Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo; Mónica Clemente Císcar; Andrés Carrión García. Optimal design of pre-control plans. *Quality and Reliability Engineering International*. 32, pp. 623 - 634. 2016. ISSN 0748-8017. DOI: 10.1002/qre.1777
Tipo de producción: Artículo científico **Tipo de soporte:** Revista
- 15** Mónica Clemente Císcar; Susana San Matías Izquierdo; Vicent Giner Bosch. A methodology based on profitability criteria for defining the partial defection of customers in non-contractual settings. *European Journal of Operational Research*. 239, pp. 276 - 285. 2014. ISSN 0377-2217. DOI: 10.1016/j.ejor.2014.04.029

**Tipo de producción:** Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 16** Juan Manuel Gasent Blesa; JE Poquet Jornet; Vicent Giner Bosch; Cristina Cuesta Grueso; Adrián Munilla Das; Javier Garde Noguera; María Fonfría Esparza; Patricia Olmo Ortega; VICENTE ALBEROLA CANDEL. Chemotherapy-induced anemia treated with erythropoietin alpha or darbopoetin in non-small cell lung cancer patients. *Atencion Farmaceutica: European journal of clinical pharmacy/revista europea de farmacia clinica*. 16, pp. 339 - 345. 2014. ISSN 1139-7357

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 17** JOAN MANEL GASENT BLESA; JE Poquet Jornet; Javier Garde Noguera; Vicent Giner Bosch; Miguel Soler Tortosa; Cristina Cuesta Grueso; María Fonfría Esparza; Adrián Munilla Das; Patricia Olmo Ortega; Mónica Clemente Císcar; Susana San Matías Izquierdo; José Manuel Colio; VICENTE ALBEROLA CANDEL. Cisplatin, docetaxel and 5 fluorouracil followed by pegfilgrastim support and cisplatin in head and neck cancer. *Atencion Farmaceutica: European journal of clinical pharmacy/revista europea de farmacia clinica*. 16, pp. 399 - 408. 2014. ISSN 1139-7357

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 18** JOAN MANEL GASENT BLESA; Javier Garde Noguera; JUAN BAUTISTA LAFORGA CANALES; Vicent Giner Bosch; Antonio Alberola; Miguel Soler Tortosa; Miguel Peris Godoy; José Luis Sánchez; M. PROVENCIO PULLA; VICENTE ALBEROLA CANDEL. Phase II trial of concomitant neoadjuvant chemotherapy with oxaliplatin and capecitabine and intensity-modulated radiotherapy (IMRT) in rectal cancer. *Journal of Gastrointestinal Cancer*. 43, pp. 553 - 561. 2012. ISSN 1941-6628. DOI: 10.1007/s12029-012-9364-7

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 19** Susana San Matías Izquierdo; Mónica Clemente Císcar; Vicent Giner Bosch. Classification Models for Predicting a Patient Clinical Status: Discussion on the Case of Chemotherapy-induced Neutropenia Duration. *Treatment Strategies. Oncology*. 2, pp. 124 - 127. 2011. ISSN 2046-5815

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 20** JOAN MANEL GASENT BLESA; VICENTE GINER MARCO; Vicent Giner Bosch; PABLO CEREZUELA FUENTES; VICENTE ALBEROLA CANDEL. Phase II Trial of Oxaliplatin and Capecitabine After Progression to First-Line Chemotherapy in Androgen-Independent Prostate Cancer Patients. *American Journal of Clinical Oncology*. 34, pp. 1 - 5. 2011. ISSN 0277-3732. DOI: 10.1097/COC.0b013e3181d6b453

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 21** JOAN MANEL GASENT BLESA; VICENTE ALBEROLA CANDEL; VICENTE GINER MARCO; Vicent Giner Bosch; M. PROVENCIO PULLA; JUAN BAUTISTA LAFORGA CANALES. Experience with fulvestrant acetate in castration-resistant prostate cancer patients. *Annals of Oncology*. 21, pp. 1131 - 1132. 2010. ISSN 0923-7534. DOI: 10.1093/annonc/mdq010

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 22** Susana San Matías Izquierdo; Mónica Clemente Císcar; Vicent Giner Bosch; VICENTE GINER MARCO. Predicting the duration of chemotherapy-induced neutropenia: new scores and validation. *Annals of Oncology*. pp. 1 - 6. 2010. ISSN 0923-7534. DOI: doi:10.1093/annonc/mdq332

Tipo de producción: Artículo científico**Tipo de soporte:** Revista

- 23** VICENTE JOSÉ IRANZO BAÑULS; Vicent Giner Bosch. It's no Coincidence: The Erasure of the Valencian Language in Educational Publishing. *Digital Flux, Linguistic Justice and Minoritized Languages*. 6, pp. 101 - 120. De Gruyter, 2024. ISBN 9783110799316

Tipo de producción: Capítulo de libro**Tipo de soporte:** Libro

- 24** Alexander De Jesús Pulido Rojano; Juan Carlos García Díaz; Vicent Giner Bosch. A multiobjective approach for optimization of the multihead weighing process. The Road Ahead: Understanding Challenges and Grasping Opportunities in Industrial and Systems Engineering. 14, pp. 426 - 434. IEEE Xplore Digital Library, 2015. ISBN 978-2-9600532-6-5

Tipo de producción: Capítulo de libro

Tipo de soporte: Libro

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título del trabajo:** Diseño de planes óptimos en inspección repetitiva truncada con riesgos Bayesianos considerando la distribución de Poisson del número de defectos
Nombre del congreso: XL Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2023). XIV Jornadas de Estadística Pública
Ciudad de celebración: Elche, España,
Fecha de celebración: 10/11/2023
CARLOS J. PÉREZ GONZÁLEZ; ARTURO JAVIER FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ; Vicent Giner Bosch; Andrés Carrión García. pp. 218 - 218.
- 2** **Título del trabajo:** Planes óptimos de inspección repetitiva de lotes con modelos de tiempo de vida utilizando información a priori
Nombre del congreso: XXXIX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2022). XIII Jornadas de Estadística Pública
Ciudad de celebración: Granada, España,
Fecha de celebración: 10/06/2022
CARLOS J. PÉREZ GONZÁLEZ; ARTURO JAVIER FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ; Vicent Giner Bosch; Andrés Carrión García. "XXXIX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2022). XIII Jornadas de Estadística Pública. Libro de Actas". pp. 159 - 159. Editado por A. M. Aguilera del Pino, V. Blanco, J. E. Ruiz Castro y M. D. Ruiz Medina, ISSN 978-84-09-41628-8
- 3** **Título del trabajo:** Optimal repetitive reliability inspection of manufactured lots for lifetime models using prior information
Nombre del congreso: 14th International Conference of the ERCIM WG on Computational and Methodological Statistics (CMStatistics 2021) and 15th International Conference on Computational and Financial Econometrics (CFE 2021)
Ciudad de celebración: London, UK,
Fecha de celebración: 20/12/2021
CARLOS J. PÉREZ GONZÁLEZ; ARTURO JAVIER FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ; Vicent Giner Bosch; Andrés Carrión García. "CFE-CMStatistics. Book of Abstracts". pp. 207 - 207. ECOSTA Econometrics and Statistics, ISSN 978-9925-7812-5-6
- 4** **Título del trabajo:** Gráficos de control no paramétricos para la dispersión. Optimización considerando errores de redondeo
Nombre del congreso: XV Congreso Galego de Estatística e Investigación de Operacións
Ciudad de celebración: Santiago de Compostela, España,
Fecha de celebración: 06/11/2021
Javier Porcel Marí; Vicent Giner Bosch; Andrés Carrión García; CARLOS J. PÉREZ GONZÁLEZ; Philippe Castagliola. "Congreso Galego de Estatística e Investigación de Operacións. Libro de actas". pp. 29 - 30. Sociedade Galega para a Promoción da Estatística e da Investigación de Operacións, ISSN 978-84-09-35306-4
- 5** **Título del trabajo:** Prognostic impact of the CONTrolling NUTritional status (CONUT) score in patients with stage III non-small cell lung cancer (NSCLC)
Nombre del congreso: European Society for Medical Oncology Congress (ESMO 2020)



Ciudad de celebración: Online,

Fecha de celebración: 18/10/2020

Vicente Palomar Abril; Teresa Soria Comes; Sonia Tarazona Campos; María Martín Ureste; María Elena Iriarte Moncho; Vicent Giner Bosch; Inmaculada Maestu Maiques. "Abstract Book of the ESMO Virtual Congress 2020. Annals of Oncology: Volumen 31, suplemento 4". pp. 804 - 805. Elsevier,

- 6 Título del trabajo:** An EWMA control chart for the multivariate coefficient of variation
Nombre del congreso: XXXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2019). XII Jornadas de Estadística Pública
Ciudad de celebración: Alcoi, España,
Fecha de celebración: 06/09/2019
 Vicent Giner Bosch; Philippe Castagliola. "Libro de Actas SEIO 2019". pp. 132 - 132. Editado por Eva Vallada y Rubén Ruiz, ISSN 978-84-09-13580-6
- 7 Título del trabajo:** Control Charts for the Multivariate Coefficient of Variation: A State of the Art
Nombre del congreso: 6th International Symposium on Statistical Process Monitoring (ISSPM 2019)
Ciudad de celebración: Carthage, Tunisia,
Fecha de celebración: 12/07/2019
 Vicent Giner Bosch; Philippe Castagliola; Mauricio Jhonatan Suárez Cabello. "6th International Symposium on Statistical Process Monitoring, ISSPM2019". pp. 21 - 21. Tunisian Society for Quality Management and Control, ATMAQ,
- 8 Título del trabajo:** Monitoring the multivariate coefficient of variation via optimised control charts
Nombre del congreso: 29th European Conference on Operational Research (EURO 2018)
Ciudad de celebración: Valencia, Spain,
Fecha de celebración: 11/07/2018
 Vicent Giner Bosch; Philippe Castagliola; Juan Carlos García Díaz; Andrés Carrión García. "29th European Conference on Operational Research. Conference Handbook". pp. 195 - 195. ADEIT - Fundación Universidad-Empresa, ISSN 978-84-09-02938-9
- 9 Título del trabajo:** Indicadores de mortalidad para Colombia
Nombre del congreso: 7th Workshop on Risk Management and Insurance (RISK 2018)
Ciudad de celebración: Santander, Spain,
Fecha de celebración: 27/04/2018
 GISOU DIAZ ROJO; Ana María Debón Aucejo; Vicent Giner Bosch. "Contributions to Risk Analysis: RISK 2018". pp. 155 - 161. Fundación Mapfre, ISSN 978-84-9844-683-8
- 10 Título del trabajo:** Analysis of the mortality by combining mortality models and control charts
Nombre del congreso: XVI Conferencia Española de Biometría (CEB 2017)
Ciudad de celebración: Sevilla, Spain,
Fecha de celebración: 15/09/2017
 GISOU DIAZ ROJO; Ana María Debón Aucejo; Vicent Giner Bosch. "CEB 2017, XVI Spanish Biometric Conference. Scientific Programme and Abstracts.". pp. 40 - 40. Editorial Universidad de Sevilla, ISSN 978-84-472-1928-5
- 11 Título del trabajo:** Selección de un modelo para el estudio de la mortalidad en Colombia.
Nombre del congreso: XXVII Simposio Internacional de Estadística
Ciudad de celebración: Medellín, Colombia,
Fecha de celebración: 12/08/2017
 GISOU DIAZ ROJO; Ana María Debón Aucejo; Vicent Giner Bosch. "Memorias XXVII Simposio Internacional de Estadística. Contenido Memorias 2017". pp. 0 - 0. Universidad Nacional de Colombia,



- 12 Título del trabajo:** Diseño y mejora de herramientas de control de calidad. Una experiencia con el precontrol
Nombre del congreso: V Congreso I+D+i Campus de Alcoi. Creando sinergias
Ciudad de celebración: Alcoi, Spain,
Fecha de celebración: 07/07/2017
Vicent Giner Bosch. "V Congreso I+D+i Campus de Alcoi. Creando sinergias. Libro de resúmenes". pp. 137 - 140. Compobell S.L., ISSN 978-84-946481-9-9
- 13 Título del trabajo:** Implementación del modelo de Lee-Carter y algunas extensiones para el estudio de la mortalidad en Colombia
Nombre del congreso: V Congreso I+D+i Campus de Alcoi. Creando sinergias
Ciudad de celebración: Alcoi, Spain,
Fecha de celebración: 07/07/2017
GISOU DIAZ ROJO; Ana María Debón Aucejo; Vicent Giner Bosch. "V Congreso I+D+i Campus de Alcoi. Creando sinergias. Libro de resúmenes". pp. 141 - 144. Compobell S.L., ISSN 978-84-946481-9-9
- 14 Título del trabajo:** A MULTIDIMENSIONAL SCALING TO ASSESMENT INNOVATION COMPETENCY
Nombre del congreso: 9th International Conference on Education and New Learning Technologies (EDULEARN 2017)
Ciudad de celebración: Barcelona, Spain,
Fecha de celebración: 05/07/2017
Manuel Daniel Marí Benlloch; Mónica Martínez Gómez; Vicent Giner Bosch; Juan Antonio Marín García. "EDULEARN17. Proceedings". pp. 8617 - 8622. IATED, ISSN 978-84-697-3777-4
- 15 Título del trabajo:** Optimization in Quality Control: An experience with precontrol
Nombre del congreso: VI Ibero-American Congress on Operations Research and Management Sciences (IOCA 2017)
Ciudad de celebración: Barranquilla; Colombia,
Fecha de celebración: 23/03/2017
Vicent Giner Bosch. "Avances en Investigación de Operaciones y Ciencias Administrativas". pp. 21 - 21. Universidad Simón Bolívar. Barranquilla. Colombia, ISSN 978-958-5430-49-5
- 16 Título del trabajo:** Estudio en población anciana ambulatoria con carcinoma no microcítico de pulmón: factores pronóstico analítico-inflamatorios
Nombre del congreso: XVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM 2016)
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 28/10/2016
María Martín Ureste; Vicent Giner Bosch; Inmaculada Maestu Maiques; María Dolores Torregrosa Maicas; M. Ángeles Royo Peiró; Mónica Tallón Guerola; Irene Paredero Pérez; Teresa Soria Comes; Vicente Palomar Abril; Javier García Sánchez. pp. 0 - 0.
- 17 Título del trabajo:** Factores pronóstico inflamatorio-nutricionales: validación en pacientes ancianos con carcinoma no microcítico de pulmón
Nombre del congreso: XVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM 2016)
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 28/10/2016
María Martín Ureste; Vicent Giner Bosch; Inmaculada Maestu Maiques; Federico V. Pallardó Calatayud; M^a CARMEN GOMEZ CABRERA; María Dolores Torregrosa Maicas; M. Ángeles Royo Peiró; Irene Paredero Pérez; Teresa Soria Comes; David Pajarón Navarro. pp. 0 - 0.

- 18 Título del trabajo:** Utilidad pronóstica de la valoración geriátrica en el paciente anciano con carcinoma no microcítico de pulmón
Nombre del congreso: XVI Congreso Nacional de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM 2016)
Ciudad de celebración: Madrid,
Fecha de celebración: 28/10/2016
María Martín Ureste; Inmaculada Maestu Maiques; María Dolores Torregrosa Maicas; Vicent Giner Bosch; M. Ángeles Royo Peiró; Mónica Tallón Guerola; Irene Paredero Pérez; Teresa Soria Comes; David Pajarón Navarro; Vicente Palomar Abril. pp. 0 - 0.
- 19 Título del trabajo:** An interactive tool for assessing the performance of precontrol plans
Nombre del congreso: XXXVI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2016). X Jornadas de Estadística Pública
Ciudad de celebración: Toledo, Spain,
Fecha de celebración: 07/09/2016
Vicent Giner Bosch; Andrés Carrión García; Susana San Matías Izquierdo; Mónica Clemente Císcar. "XXXVI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2016). X Jornadas de Estadística Pública". pp. 136 - 136. Universidad de Castilla-La Mancha,
- 20 Título del trabajo:** Development and implementation of a Statistical Quality Control system in a waste treatment company
Nombre del congreso: XXXVI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2016). X Jornadas de Estadística Pública
Ciudad de celebración: Toledo, Spain,
Fecha de celebración: 07/09/2016
Blanca Álvarez Ros; Vicent Giner Bosch; María Teresa Carot Sánchez; Víctor Manuel Soler Baquero. "XXXVI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2016). X Jornadas de Estadística Pública". pp. 136 - 136. Universidad de Castilla-La Mancha,
- 21 Título del trabajo:** Improvement of process quality and sensory quality of food packaged in a multihead weighers process using multiobjective optimization
Nombre del congreso: XXXVI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2016). X Jornadas de Estadística Pública
Ciudad de celebración: Toledo, Spain,
Fecha de celebración: 07/09/2016
Juan Carlos García Díaz; Alexander De Jesús Pulido Rojano; Vicent Giner Bosch. "XXXVI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2016). X Jornadas de Estadística Pública". pp. 119 - 119. Universidad de Castilla-La Mancha,
- 22 Título del trabajo:** On the use of statistical process control in monitoring mortality. An application to European countries
Nombre del congreso: European Conference on Quality in Official Statistics (Q2016)
Ciudad de celebración: Madrid, Spain,
Fecha de celebración: 03/06/2016
Ana María Debón Aucejo; Vicent Giner Bosch; Majarlika María Cabrerizo Cabanos. "European Conference on Quality in Official Statistics, Q2016. Abstracts.". pp. 228 - 228. Instituto Nacional de Estadística,
- 23 Título del trabajo:** A multiobjective approach for optimization of the multihead weighing process
Nombre del congreso: 6th International Conference on Industrial Engineering and Systems Management (IESM 2015)
Ciudad de celebración: Seville, Spain,
Fecha de celebración: 23/10/2015



Alexander De Jesús Pulido Rojano; Juan Carlos García Díaz; Vicent Giner Bosch. "Proceedings of 2015 International Conference on Industrial Engineering and Systems Management (IESM)". pp. 426 - 434. I4e2, ISSN 978-2-9600532-6-5

- 24 Título del trabajo:** Quality control tools for the monitoring of systems reliability
Nombre del congreso: ICDQM-2011 International Conference on Dependability and Quality Management
Ciudad de celebración: Belgrado - Serbia,
Fecha de celebración: 29/06/2011
Susana San Matías Izquierdo; Vicent Giner Bosch. "ICDQM 2011 Proceedings". pp. 12 - 19. DQM Research Center, ISSN 978-86-86355-06-5
- 25 Título del trabajo:** Optimal Design of Quality Control Tools via MINLP. Our experience with Pre-control
Nombre del congreso: Exploratory Workshop on Mixed Integer Non-Linear Programming: Theory, Algorithms and Applications 2010
Ciudad de celebración: Sevilla, España,
Fecha de celebración: 01/12/2010
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "Exploratory Workshop on Mixed Integer Non-Linear Programming : Theory, Algorithms and Applications". pp. 5 - 5. IMUS,
- 26 Título del trabajo:** Heurísticos para el precontrol óptimo
Nombre del congreso: XXXII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2010). VI Jornadas de Estadística Pública
Ciudad de celebración: A Coruña (España),
Fecha de celebración: 14/09/2010
Susana San Matías Izquierdo; Vicent Giner Bosch. "Libro de resúmenes". pp. 123 - 123. Universidad de A Coruña, ISSN 978-84-693-6152-8
- 27 Título del trabajo:** Metodologías para la clasificación de pacientes de larga duración en patologías derivadas de la quimioterapia
Nombre del congreso: XXXII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2010). VI Jornadas de Estadística Pública
Ciudad de celebración: A Coruña (España),
Fecha de celebración: 14/09/2010
Mónica Clemente Císcar; Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "Libro de resúmenes". pp. 101 - 101. Universidad de A Coruña, ISSN 978-84-693-6152-8
- 28 Título del trabajo:** Uso de random forests para el desarrollo de modelos predictivos en medicina: el caso de la neutropenia febril
Nombre del congreso: XXXII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2010). VI Jornadas de Estadística Pública
Ciudad de celebración: A Coruña (España),
Fecha de celebración: 14/09/2010
Mónica Clemente Císcar; Susana San Matías Izquierdo; Vicent Giner Bosch. "Libro de resúmenes". pp. 149 - 149. Universidad de A Coruña, ISSN 978-84-693-6152-8
- 29 Título del trabajo:** Monitoring time between events in an exponentially distributed process by using Optimal Pre-Control
Nombre del congreso: 19th International Conference on Computational Statistics
Ciudad de celebración: Paris, France,
Fecha de celebración: 22/08/2010
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "Proceedings of COMPSTAT'2010". pp. 403 - 403. iasc,

- 30 Título del trabajo:** On the use of random forests and resampling techniques for predicting the duration of chemotherapy-induced neutropenia in cancer patients
Nombre del congreso: 19th International Conference on Computational Statistics
Ciudad de celebración: Paris, France,
Fecha de celebración: 22/08/2010
Susana San Matías Izquierdo; Mónica Clemente Císcar; Vicent Giner Bosch. "Proceedings of COMPSTAT'2010". pp. 226 - 226. iasc,
- 31 Título del trabajo:** Scoring vs. statistical classification methods for predicting the duration of chemotherapy-induced neutropenia
Nombre del congreso: 19th International Conference on Computational Statistics
Ciudad de celebración: Paris, France,
Fecha de celebración: 22/08/2010
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo; Mónica Clemente Císcar. "Proceedings of COMPSTAT'2010". pp. 228 - 228. iasc,
- 32 Título del trabajo:** Heuristic strategies for optimal design of quality control tools
Nombre del congreso: 24th European Conference on Operational Research. EUROXXIV
Ciudad de celebración: Lisbon (Portugal),
Fecha de celebración: 11/07/2010
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "EURO XXIV. Abstracts". pp. 129 - 129. EURO,
- 33 Título del trabajo:** Monitorización del tiempo entre fallos
Nombre del congreso: Segundo Foro de Control Estadístico de la Calidad y Fiabilidad (CEC 2009)
Ciudad de celebración: Ferrol, España,
Fecha de celebración: 11/06/2009
Susana San Matías Izquierdo; Vicent Giner Bosch. pp. 1 - 2. NO, ISSN NO
- 34 Título del trabajo:** Effect of the response to first-line chemotherapy (chemo) in the chemotherapy-induced anemia control with the administration of Erithropoyetins (Epos) in metastatic non-small cell lung cancer (NSCLC) patients (pt)
Nombre del congreso: 45th Annual Meeting of the American Society of Clinical Oncology (ASCO 2009)
Ciudad de celebración: Orlando, Estados Unidos,
Fecha de celebración: 29/05/2009
JOAN MANEL GASENT BLESÀ; VICENTE GINER MARCO; VICENTE ALBEROLA CANDEL; ÓSCAR JUAN; Vicent Giner Bosch; A. LÓPEZ; M. PROVENCIO PULLA; E. GRANDE PULIDO. "2009 ASCO Annual Meeting Proceedings (Post-Meeting Edition)". pp. 647 - 647. American Society of Clinical Oncology, ISSN 0732-183X
- 35 Título del trabajo:** Predicting the evolution of Febrile Neutropenia in cancer patients
Nombre del congreso: 11th International Symposium on Febrile Neutropenia 2009
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 20/02/2009
Susana San Matías Izquierdo; Mónica Clemente Císcar; Vicent Giner Bosch. "Abstracts of 11th International Symposium on Febrile Neutropenia". pp. 1 - 2. Imedex, ISSN NO
- 36 Título del trabajo:** Monitorización del tiempo entre fallos de un sistema mediante Precontrol Óptimo
Nombre del congreso: XXXI Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2009)
Ciudad de celebración: Murcia, España,
Fecha de celebración: 22/01/2009
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "Libro de Resúmenes". pp. 1001 - 1009. SEIO, ISSN 978-84-691-8159-1

- 37 Título del trabajo:** Optimal Pre-control as a tool to monitor the reliability
Nombre del congreso: European Safety and Reliability Annual Conference (ESREL 2008) & 17th Europe Society for Risk Analysis Annual Conference (SRA)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 25/09/2008
Susana San Matías Izquierdo; Vicent Giner Bosch. "Libro de Actas". pp. 2735 - 2741. European Safety and Reliability, ISSN 978-0-415-48513-5
- 38 Título del trabajo:** Predicting the duration of the Chemotherapy Induced Neutropenia: New scores and validation
Nombre del congreso: X Jornadas de Investigación y Fomento de la Multidisciplinariedad (IMM 2008)
Ciudad de celebración: Valencia, España,
Fecha de celebración: 12/09/2008
Mónica Clemente Císcar; Susana San Matías Izquierdo; Vicent Giner Bosch; VICENTE GINER MARCO. "Actas de las jornadas de investigación y fomento de la multidisciplinariedad". pp. 1 - 9. Instituto de Matemática Multidisciplinar, ISSN 978-84-691-8345-8
- 39 Título del trabajo:** New proposals on the risk assessment and prediction of duration of the chemotherapy induced neutropenia
Nombre del congreso: 10th International Symposium on Febrile Neutropenia 2008
Ciudad de celebración: Bruselas, Bélgica,
Fecha de celebración: 08/02/2008
Susana San Matías Izquierdo; Vicent Giner Bosch; Mónica Clemente Císcar; VICENTE GINER MARCO. "Final Presentations, Summaries and Abstracts". pp. 82 - 82. Imedex, ISSN No tiene
- 40 Título del trabajo:** Evaluación del Precontrol de Calidad y sus recientes alternativas. Discusión y experiencias numéricas
Nombre del congreso: XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Valladolid, España,
Fecha de celebración: 25/09/2007
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "Actas del XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y IV Jornadas de Estadística Pública 2007". pp. 6 - 11. Comité organizador del XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y IV Jornadas, ISSN 978-84-690-7249-3
- 41 Título del trabajo:** Predicción de la duración de la neutropenia inducida por la quimioterapia en enfermos de cáncer
Nombre del congreso: XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Valladolid, España,
Fecha de celebración: 25/09/2007
Mónica Clemente Císcar; Susana San Matías Izquierdo; Maria De Los Angeles Calduch Losa; Vicent Giner Bosch; JOSÉ MARÍA VICENT VERGE. "Actas del XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y IV Jornadas de Estadística Pública 2007". pp. 123 - 129. Comité organizador del XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y IV Jornadas, ISSN 978-84-690-7249-3
- 42 Título del trabajo:** Técnicas de clasificación para el pronóstico evolutivo de la CIN en pacientes oncológicos
Nombre del congreso: XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Valladolid, España,
Fecha de celebración: 25/09/2007
Susana San Matías Izquierdo; Maria De Los Angeles Calduch Losa; Vicent Giner Bosch; Mónica Clemente Císcar; ANTONIO GALÁN BROTONS. "Actas del XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación

Operativa y IV Jornadas de Estadística Pública 2007". pp. 0 - 0. Comité organizador del XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y IV Jornadas, ISSN 978-84-690-7249-3

- 43 Título del trabajo:** Valoración de la gravedad de la neutropenia inducida por la quimioterapia en enfermos de cáncer. Un estudio retrospectivo

Nombre del congreso: XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa

Ciudad de celebración: Valladolid, España,

Fecha de celebración: 25/09/2007

Vicent Giner Bosch; Mónica Clemente Císcar; Susana San Matías Izquierdo; Maria De Los Angeles Calduch Losa; VICENTE GINER MARCO. "Actas del XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y IV Jornadas de Estadística Pública 2007". pp. 1 - 5. Comité organizador del XXX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa y IV Jornadas, ISSN 978-84-690-7249-3

- 44 Título del trabajo:** Behavior of Optimal Pre-control Plans under non-normality. A numerical analysis

Nombre del congreso: 22nd European Conference on Operational Research (EURO XXII)

Ciudad de celebración: Praga, República Checa,

Fecha de celebración: 01/07/2007

Susana San Matías Izquierdo; Vicent Giner Bosch. "EURO XXII. ABSTRACTS". pp. 172 - 172. EURO,

- 45 Título del trabajo:** Risk assessment and duration of chemotherapy induced neutropenia in a single institution, focusing on the MASCC score and the type of cytotoxic regimens. A retrospective study

Nombre del congreso: 9th International Symposium on Febrile Neutropenia 2007

Ciudad de celebración: Valencia, España,

Fecha de celebración: 26/01/2007

VICENTE GINER MARCO; ANTONIO GALÁN BROTONS; JOSÉ MARÍA VICENT VERGE; Vicent Giner Bosch; DOLORES ROSIQUE ROBLES; JOAQUÍN BORRÁS BLASCO; ROSA ESCOMS TRULLENQUE; JOSEP PRAT FRONELLS. "9th International Symposium on Febrile Neutropenia. Final Program, Presentation Summaries and Abstracts". pp. 52 - 52. Imidex, ISSN No tiene

- 46 Título del trabajo:** A comparison between optimal and neural Pre-control plans

Nombre del congreso: 17th Symposium of IASC on Computational Statistics (COMPSTAT 2006)

Ciudad de celebración: Roma, Italia,

Fecha de celebración: 28/08/2006

Vicent Giner Bosch; Maria De Los Angeles Calduch Losa; Susana San Matías Izquierdo. "Actas". pp. 3 - 4. Università degli Studi di Roma "La Sapienza",

- 47 Título del trabajo:** A Data Mining combined model for early detection of customer's leaving

Nombre del congreso: 17th Symposium of IASC on Computational Statistics (COMPSTAT 2006)

Ciudad de celebración: Roma, Italia,

Fecha de celebración: 28/08/2006

Maria De Los Angeles Calduch Losa; Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo; Miguel Angel Edo Aparicio. "Actas". pp. 5 - 6. Università degli Studi di Roma "La Sapienza",

- 48 Título del trabajo:** A new methodology for applying conjoint analysis to banking marketing

Nombre del congreso: 17th Symposium of IASC on Computational Statistics (COMPSTAT 2006)

Ciudad de celebración: Roma, Italia,

Fecha de celebración: 28/08/2006

Maria De Los Angeles Calduch Losa; Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "Actas". pp. 7 - 8. Università degli Studi di Roma "La Sapienza",

- 49 Título del trabajo:** Predicting customers' loyalty with time series models
Nombre del congreso: 17th Symposium of IASC on Computational Statistics (COMPSTAT 2006)
Ciudad de celebración: Roma, Italia,
Fecha de celebración: 28/08/2006
Maria De Los Angeles Calduch Losa; Susana San Matías Izquierdo; Vicent Giner Bosch; Miguel Angel Edo Aparicio. "Actas". pp. 1 - 2. Università degli Studi di Roma "La Sapienza",
- 50 Título del trabajo:** A tool for detecting customer's leaving based on time series models
Nombre del congreso: 25ª International Congress of Mathematicians (ICM)
Ciudad de celebración: Madrid, España,
Fecha de celebración: 22/08/2006
Maria De Los Angeles Calduch Losa; Miguel Angel Edo Aparicio; Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "Libro de abstracts". pp. 457 - 457. European Mathematical Society,
- 51 Título del trabajo:** Un modelo híbrido para la detección precoz del abandono de clientes
Nombre del congreso: XXIX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Tenerife, España,
Fecha de celebración: 15/05/2006
Susana San Matías Izquierdo; Maria De Los Angeles Calduch Losa; Vicent Giner Bosch; Miguel Angel Edo Aparicio. "Actas". pp. 325 - 326. Universidad de la Laguna, ISSN 84-689-8553-8
- 52 Título del trabajo:** Una alternativa al precontrol clásico basada en redes neuronales artificiales
Nombre del congreso: XXIX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Tenerife, España,
Fecha de celebración: 15/05/2006
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo; Maria De Los Angeles Calduch Losa. "Actas". pp. 333 - 334. Universidad de la Laguna, ISSN 84-689-8553-8
- 53 Título del trabajo:** Una metodología para la aplicación del análisis conjunto al marketing bancario
Nombre del congreso: XXIX Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Tenerife, España,
Fecha de celebración: 15/05/2006
Maria De Los Angeles Calduch Losa; Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "Actas". pp. 343 - 344. Universidad de la Laguna, ISSN 84-689-8553-8
- 54 Título del trabajo:** Análisis conjunto con microcampanas aplicado al diseño de productos bancarios
Nombre del congreso: 5th International Symposium on Business and Industrial Statistics
Ciudad de celebración: Lima, Perú,
Fecha de celebración: 11/01/2006
Susana San Matías Izquierdo; Maria De Los Angeles Calduch Losa; Vicent Giner Bosch; Elena Vázquez Barrachina. "Página Web". pp. 1 - 9. International Society for Business and Industrial Statistics,
- 55 Título del trabajo:** Un modelo híbrido de Minería de Datos para la predicción del comportamiento de los clientes
Nombre del congreso: 5th International Symposium on Business and Industrial Statistics
Ciudad de celebración: Lima, Perú,
Fecha de celebración: 11/01/2006
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo; Maria De Los Angeles Calduch Losa; Elena Vázquez Barrachina. "Página Web". pp. 1 - 9. International Society for Business and Industrial Statistics,

- 56 Título del trabajo:** An Artificial Neural Network Approach to Pre-control
Nombre del congreso: 17th EURO Mini Conference
Ciudad de celebración: Pécs, Hungría,
Fecha de celebración: 29/06/2005
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo; Maria De Los Angeles Calduch Losa; Miguel Angel Edo Aparicio. "Actas". pp. 39 - 39. University of Pécs, ISSN No tiene
- 57 Título del trabajo:** Use of empirical likelihood in optimal pre-control plans
Nombre del congreso: Veszprém Optimization Conference: Advanced Algorithms (VOCAL 2004)
Ciudad de celebración: Veszprém, Hungría,
Fecha de celebración: 13/12/2004
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "VOCAL 2004. Abstracts". pp. 53 - 53. Faculty of Information Technology, University of Veszprém,
- 58 Título del trabajo:** Análisis de sensibilidad de los planes de precontrol óptimos frente a la no normalidad
Nombre del congreso: XXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Cádiz, España,
Fecha de celebración: 25/10/2004
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "Actas". pp. 701 - 702. Instituto de Estadística de Andalucía, ISSN 84-689-0438-4
- 59 Título del trabajo:** Numerical experiments with Mixed Integer Nonlinear Programming techniques applied to Quality Control tools
Nombre del congreso: 12th French-German-Spanish Conference on Optimization
Ciudad de celebración: Avignon, Francia,
Fecha de celebración: 20/09/2004
Miguel Angel Edo Aparicio; Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "Actas". pp. 72 - 72. Université D'Avignon,
- 60 Título del trabajo:** A Methodology for the Optimal Determination of Parameters in Quality Control Tools
Nombre del congreso: 5th EURO/INFORMS Joint International Meeting
Ciudad de celebración: Estambul, Turquía,
Fecha de celebración: 06/07/2003
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "NEW OPPORTUNITIES FOR OPERATIONS RESEARCH. ABSTRACT BOOK". pp. 109 - 109. BOGAZICI UNIVERSITY,
- 61 Título del trabajo:** Una metodología para la determinación óptima de parámetros en el Precontrol
Nombre del congreso: XXVII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa
Ciudad de celebración: Lérida, España,
Fecha de celebración: 11/04/2003
Vicent Giner Bosch; Susana San Matías Izquierdo. "Actas Congreso". pp. 873 - 878. Edicions de la Universitat de Lleida, ISSN 84-8409-955-5

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

Comités científicos, técnicos y/o asesores

- 1 Título del comité:** 23rd Annual Conference of the European Network for Business and Industrial Statistics (ENBIS 2023). **Tipo participación:** Miembro del comité de organización
Fecha de inicio: 2023
- 2 Título del comité:** XXXVIII Congreso Nacional de Estadística e Investigación Operativa (SEIO 2019). XII Jornadas de Estadística Pública. **Tipo participación:** Miembro del comité de organización
Fecha de inicio: 2019
- 3 Título del comité:** 29th European Conference on Operational Research (EURO 2018). **Tipo participación:** Miembro del comité de organización
Fecha de inicio: 2018
- 4 Título del comité:** VI Ibero-American Congress on Operations Research and Management Sciences (IOCA 2017). **Tipo participación:** Miembro del comité científico
Fecha de inicio: 2017

Otros méritos

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

- | | |
|--|---|
| 1 Entidad de realización: Nantes Université
Ciudad entidad realización: Carquefou, Francia
Fecha de inicio: 09/01/2024 | Tipo de entidad: Universidad |
| 2 Entidad de realización: Universidad del Valle
Ciudad entidad realización: Cali, Colombia
Fecha de inicio: 16/11/2022 | Tipo de entidad: Universidad |
| 3 Entidad de realización: Université de Nantes
Ciudad entidad realización: Carquefou, Francia
Fecha de inicio: 21/04/2019 | Tipo de entidad: Organismo, Otros |
| 4 Entidad de realización: Université de Nantes
Ciudad entidad realización: Nantes, Francia
Fecha de inicio: 03/12/2018 | Tipo de entidad: Universidad |
| 5 Entidad de realización: Université de Nantes
Ciudad entidad realización: Nantes, Francia
Fecha de inicio: 01/09/2017 | Tipo de entidad: Universidad
Duración: 4 meses |
| 6 Entidad de realización: INSTITUT JULES BORDET (UNIV. LIBRE DE BRUSELAS)
Ciudad entidad realización: BRUSELAS, Bélgica | Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados |



Fecha de inicio: 01/08/1996

Duración: 1 mes

Períodos de actividad investigadora

Nº de tramos reconocidos: 2

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

Acreditaciones/reconocimientos obtenidos

- 1 Descripción:** Profesor/a Titular de Universidad en Ciencias
Entidad acreditante: Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación
Fecha de obtención: 23/12/2021
- 2 Descripción:** Quinquenios
Nº de tramos reconocidos: 4

Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** CHARLA INVITADA: "Diseño óptimo de gráficos de control. Introducción y experiencias".
- 2 Descripción del mérito:** CHARLA INVITADA. "Control charts for the multivariate coefficient of variation: A state of the art".
- 3 Descripción del mérito:** CONFERENCIA PLENARIA. "Optimization in Quality Control: An experience with precontrol". VI Ibero-American Congress on Operations Research and Management Sciences (IOCA 2017). Barranquilla.