



Proyecto de investigación: CÓMICS, CIENCIA Y TECNOLOGIA

2007 - Calendario de actividades de difusión de los resultados de investigación

(Versión a 8 de mayo de 2007)

En el marco de la Càtedra Unesco de Técnica y Cultura de la Universidad Politécnica de Cataluña, los profesores del Departamento de Organización de Empresas, **Jordi Ojeda Rodríguez** y **Francesc Solé Parellada**, dirigen el proyecto de investigación que lleva por título “Còmics, ciencia y tecnologia”.

El calendario de actividades previsto de las diferentes acciones de difusión de los resultados de la investigación es el siguiente:

Acción “Ciencia Ficción o Tecnologías del Futuro”

De la exposición “LOS CÓMICS DE CIENCIA FICCIÓN EN LOS AÑOS CINCUENTA”, (incluye conferencia de inauguración):

- 26 de febrero a 4 de marzo de 2007: Exposición en Madrid. Organiza el Instituto Madrileño de Desarrollo (IMADE) de la Comunidad de Madrid. Lugar: Plaza Colón. Inaugura el Consejero de Economía e Innovación Tecnológica de la Comunidad de Madrid, Sr. Fernando Merry del Val.
- 12 al 18 de marzo de 2007: Exposición en Leganés. Organiza el Instituto Madrileño de Desarrollo (IMADE) de la Comunidad de Madrid. Lugar: a concretar.
- 26 de marzo al 1 de abril de 2007: Exposición en Aranjuez. Organiza el Instituto Madrileño de Desarrollo (IMADE) de la Comunidad de Madrid. Lugar: a concretar.
- 24 de mayo a 20 de julio de 2007: Exposición en Valencia. Organiza la Universidad Politécnica de Valencia. Lugar: Sala de Exposiciones del Edificio del Rectorado.
- 8 de noviembre de 2007 a 10 de enero de 2008: Exposición en Sevilla. Organiza la Universidad de Sevilla. Lugar: a concretar.



Publicaciones, conferencias y actividades coordinadas:

- 29 de abril de 2007: Dossier en el suplemento del Diari d'Andorra con el título: "UN UNIVERSO PARALELO EN LA POSGUERRA".
- 24 de mayo de 2007: Libro-Catálogo editado por la Universidad Politécnica de Valencia con el título: "TECNOLOGÍA Y CÓMIC".
- 27 de junio de 2007: Coordinación de la jornada "VIÑETAS DE UN FUTURO VEROSÍMIL. UNA ANTICIPACIÓN TECNOLÓGICA DEL 2050", Organiza la Universidad Politécnica de Valencia.
- 8 de noviembre de 2007: Libro-Catálogo editado por la Universidad de Sevilla con el título: "CIENCIA FICCIÓN O TECNOLOGÍAS DEL FUTURO".
- 13 de diciembre de 2007: Coordinación de la jornada "UNIVERSIDAD DE SEVILLA: DE 1950 A 2050. IMÁGENES PARA VIAJAR POR EL TIEMPO", Organiza la Universidad de Sevilla.

Acción "Cómics y faros"

De la exposición "FAROS DE PAPEL: LA LUZ DE LOS CÓMICS", (incluye conferencia de inauguración):

- 14 de junio a 30 de septiembre de 2007: Exposición en Santander. Organiza la Autoridad Portuaria de Santander. Lugar: Sala de Exposición del Centro de Arte Faro Cabo Mayor.

Publicaciones, conferencias y actividades coordinadas:

- 14 de junio de 2007: Libro-Catálogo con el título FAROS DE PAPEL: LA LUZ DE LOS CÓMICS, en Santander. Edita la Autoridad Portuaria de Santander.
- 15 de junio de 2007: Conferencia "Los faros vistos desde la perspectiva de los cómics" en el curso "Puerto y ciudad" de la Universidad Internacional Menéndez Pelayo en Santander, organizado por la Autoridad Portuaria de Santander.

Acción "Cómics y mar"

De la exposición "COMICS A PUERTO: UN UNIVERSO MARÍTIMO EN VIÑETAS", (incluye conferencia de inauguración):

- 23 de noviembre de 2007 a 10 de enero de 2008: Exposición, en Santander. Organiza la Autoridad Portuaria de Santander. Lugar: Palacete del Embarcadero.



Publicaciones, conferencias y actividades coordinadas:

- 23 de noviembre de 2007: Libro-Catálogo con el título “COMICS A PUERTO: UN UNIVERSO MARÍTIMO EN VIÑETAS”, en Santander. Edita la Autoridad Portuaria de Santander.

Acción “Análisis del sector económico de las publicaciones de còmics”

Publicaciones, conferencias y actividades coordinadas:

- 8 de enero de 2007: Artículo con el título “LA INVASIÓN SILENCIOSA” publicado en el Diari d’Andorra.
- 30 de abril de 2007: Artículo con el título “CRÓNICA DEL SALÓN INTERNACIONAL DEL CÓMIC DE BARCELONA”, publicado en el Diari d’Andorra.
- 28 de mayo de 2007: Capítulo de libro con el título: “AUTORES AUTÓCTONOS: CINCUENTA AÑOS CREANDO HISTORIETAS EN UNA INDUSTRIA EDITORIAL PECULIAR”. Edita la Sociedad Andorrana de Ciencias.

Colaboraciones en el ámbito del proyecto de investigación

- Colaboradores del Saló del Còmic de La Massana – Andorra.
- Colaboradores del Diari d’Andorra.
- Colaboradores de la Societat Andorrana de Ciència.
- Promotores y asesores de la sección de còmics de ciencia ficción en la Biblioteca Gabriel Ferrater de la Universidad Politécnica de Cataluña.

Dirección de contacto

Jordi Ojeda Rodríguez
Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Barcelona
Avda. Diagonal, 647, planta 11
08028 Barcelona

e-mail: jordi.ojeda@upc.edu

móvil: 638 092 893



Presentación del equipo de profesores:

Jordi Ojeda Rodríguez

Es doctor ingeniero industrial y màster en producción automatizada y robótica por la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC). Es director de formación de la Fundación CIM, donde ha trabajado en la realización y dirección de diferentes proyectos para empresas en ámbitos como la supervisión y el control de instalaciones, la automatización de procesos, la inspección automatizada de piezas utilizando la visión por ordenador y la gestión de la producción.

En el ámbito académico, actualmente es profesor del Departamento de Organización de Empresas de la UPC, en la especialidad de organización industrial, la logística y los métodos cuantitativos de gestión, e imparte las clases en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Industrial de Barcelona (ETSEIB).

En el ámbito de la investigación, es miembro del Instituto de Organización y Control de Sistemas Industriales de la UPC, en la división de ingeniería de organización industrial y logística, realizando su actividad de investigación en el proyecto de organización del tiempo de trabajo, en concreto en la optimización de la gestión de los horarios de los trabajadores. Es socio fundador de la empresa Racional Time, especializada en la organización del tiempo de trabajo.

Francesc Solé Parellada

Es doctor ingeniero industrial por la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC), licenciado en Ciencias Económicas por la Universidad de Barcelona (UB) y catedrático de Organización de Empresas.

En el ámbito académico, es profesor de la UPC desde el año 1971. Ha impartido la docencia en el campo de la Economía y de la Organización de Empresas en la UPC. Medalla Narcís Monturiol al mérito científico por la Generalitat de Catalunya y Doctor Honoris Causa por la UEEB.

Ha escrito numerosos libros y artículos sobre desarrollo regional en el campo de la Política Industrial y Tecnológica, formación, creación de empresas y gestión de universidades. En el ámbito de la gestión de la universidad ha sido Director del Instituto de Ciencias de la Educación de la UPC, Director del Departamento de Organización de Empresas y Vicerrector.

Actualmente es vicepresidente de la Fundación Conocimiento y Desarrollo y director del Programa Innova y de la Cátedra UNESCO de dirección de universidad de la UPC. Es miembro del Consejo científico de l'École Nationale Supérieure des Techniques Industrielles et des Mines d'Ales (Francia).