



CPAN workshop on Technology Transfer 24 y 25 de Junio de 2013, Sevilla

Lugar de celebración:

Centro Nacional de Aceleradores, Sevilla

Organiza:

Centro Nacional de Física de Partículas, Astropartículas y Nuclear (CPAN)

Destinatarios:

- Investigadores en Física de Partículas, Astropartículas y Nuclear con experiencia en colaboración con empresas y/o interés en Transferencia de Tecnología.
- Empresas de los sectores de detectores, instrumentación nuclear, aceleradores, vacío, irradiación de componentes, radiofarmacia, radioterapia, radioactividad ambiental y otros sectores afines.

Objetivos:

- Dar a conocer la investigación de los grupos del ámbito del CPAN susceptible de transferencia de tecnología.
- Dar a conocer las necesidades e intereses de las empresas del sector. Dar a conocer las experiencias de patentes y empresas spin-off en el ámbito del CPAN.
- Promover la colaboración entre las empresas y los grupos de investigación.

Comité organizador:

- Francisco Albiol (IFIC, CSIC-U.Valencia)
- Berta Rubio (IFIC, CSIC-U.Valencia)
- David Gascón (U. Barcelona)
- Manuel Lozano (IMB, CSIC)
- Iván Vila (IFCA, CSIC-U.Cantabria)
- Joaquin Gómez Camacho (CNA, U.Sevilla-J.Andalucía-CSIC)
- Rafael García Tenorio (CNA, U.Sevilla-J.Andalucía-CSIC)
- Inés Ortega Feliu (CNA, U.Sevilla-J.Andalucía-CSIC)
- Manuel Moreno (CDTI)

Contacto:

- Inés Ortega Feliu, iofeliu@us.es

Fechas importantes:

- 1 de Mayo: Límite para envío de contribuciones.