

## Primer Premio científico-técnico de Algemesi para Joaquín Pérez Soler

8 Febrero 2010, Valencia

Fuente: [lasprovincias.es](http://lasprovincias.es), [notasdeprensacv.es](http://notasdeprensacv.es), [portalcomarcal.info](http://portalcomarcal.info)

Algemesi reunió a importantes personalidades del mundo de la investigación para decidir los ganadores de la quinta edición del Premio Científico-Técnico Ciudad de Algemesi.



El **primer premio** dotado con cinco mil euros ha sido para **Joaquín Pérez Soler** (en la foto), un joven de Bigastro, antiguo miembro del Centro de Tecnología Nanofotónica, por su trabajo "Coexistencia e integración de comunicaciones inalámbricas en sistemas de transmisión ópticos". El premio de la Ribera ha sido para Raquel Niclós de Algemesi. La quinta edición de este prestigioso galardón ha superado todos los índices de participación ya que se han presentado 32 trabajos de diversas categorías provenientes de toda la Comunitat Valenciana y por primera vez, trabajos colectivos. De entre ellos, siete estudios proceden de jóvenes investigadores de la Ribera, tres de Algemesi.

El jurado formado por nueve importantes personalidades destacadas en el ámbito de la ciencia. En concreto el Director General del Centro de Investigación Príncipe Felipe de Valencia, Rubén Moreno, el Rector de la Universidad Politécnica de Valencia, Juan Julià, la Vice-rectora de Investigación de la Universidad Jaume I de Castellón, Rosa María Llusar, el Director de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería de la Universidad de Valencia, Vicente Cerverón, el Director de la Fundación para la Investigación del Hospital La Fe de Valencia, José Vicente Castell, la profesora del Departamento de Biotecnología de la Universidad Politécnica de Valencia, Salut Botella, el profesor del Departamento de Física Aplicada de la Universidad de Valencia, Enrique Navarro, el profesor del Departamento de Informática de la Universidad de Valencia, Joan Pelechano, y el profesor de la Universidad Católica San Vicent Ferrer de Valencia, Joan Paredes,

Los trabajos presentados tratan las más diversas especialidades científicas como son química, física, astrofísica, acústica, genética, medicina, informática o telecomunicaciones. Para ello, el jurado cuenta con los especialistas valencianos más destacados en cada área de conocimiento.



Fotos extraídas de [portalcomarcal.info](http://portalcomarcal.info)