

Relación de galardonados correspondientes a la convocatoria de los Premios del Consejo Social del año 2006

El Jurado del Premio Nicomedes Gómez de dibujo ha concedido los siguientes premios:

MENCIÓN ESPECIAL A UN ESTUDIANTE DE LA UPCT:

TÍTULO DE LA OBRA: En los ojos de la Gaviota

AUTOR: Pablo Brotons Gómez

DOTACIÓN: 500 euros y placa

SEGUNDO PREMIO:

TÍTULO DE LA OBRA: Calle del Carmen II

AUTORA: Rosa Ana Martos Sitcha

DOTACIÓN: 1000 euros y placa

PRIMER PREMIO:

TÍTULO DE LA OBRA: Cartagena

AUTOR: Alfonso Romero Homar

DOTACIÓN: 1.500 euros y placa de plata

El Jurado del Premio Galileo de relatos de ciencias Ficción ha concedido los siguientes premios:

MENCIONES ESPECIALES DEL JURADO:

TÍTULO DEL RELATO: Mimicry

AUTOR: Daniel Pérez Navarro

TÍTULO DEL RELATO: Desde la espuma

AUTOR: Joaquín Revuelta Candón

DOTACIÓN: 500 euros y placa

PRIMER PREMIO:

TÍTULO DEL RELATO: Huyendo de la realidad

AUTOR: Alfredo Canet Egas

DOTACIÓN: 1.500 euros y placa de plata

El premio "Enrique Martínez Muñoz", destinado a reconocer a las entidades que se distinguen especialmente en contratar investigación y en su colaboración en actividades de investigación, desarrollo tecnológico e innovación con la UPCT, ha sido concedido a la "**Autoridad Portuaria de Cartagena**"; que ha mantenido desde el año 2001 una estrecha colaboración con varios Grupos de investigación y desarrollo de la UPCT.

El premio "Félix Martí Alpera", dirigido a las empresas e instituciones que se distinguen por su colaboración en la empleabilidad de los graduados de la UPCT, ha sido concedido a la empresa **"Emurtel SA"**; que desde el año 1999 colabora con la UPCT en actividades destinadas a facilitar la empleabilidad de los alumnos graduados.

El premio "Isaac Peral y Caballero" destinado a reconocer a los grupos de investigación de la UPCT que se hayan distinguido especialmente por la consecución de contratos de I+D+I y por su colaboración en proyectos de investigación y desarrollo con entidades e instituciones, ha sido concedido al **grupo "Ingeniería del Frío y del Control Microbiano"**, cuyo investigador responsable es el **DR. D. Antonio López Gómez**.

