

## Premio al talento de tres jóvenes investigadores

encuentros Victoria Ramírez | Actualizado 16.05.2013 - 18:28

La Real Academia Sevillana de Ciencias y la Real Maestranza de Caballería de Sevilla entregaron ayer, en la Casa de ésta última, los Premios para Investigadores Jóvenes correspondientes a la convocatoria de 2012. La Academia otorga uno y la Maestranza dos, aunque es la Academia, mediante un jurado nombrado a tal efecto, quien se encarga de adjudicar los tres galardones, dotados cada uno con 6.000 euros. El objetivo de estos premios es, desde 1989, recompensar los méritos científicos de investigadores menores de 35 años y estimular la vocación y dedicación a la ciencia. En esta edición se han presentado 71 candidaturas.

Por parte de la Real Academia Sevillana de Ciencias, la premiada ha sido la doctora en Física Ana Isabel Borrás Martos, por sus trabajos de investigación en el estudio de Superficies Nanoestructuradas Funcionales, incluyendo el desarrollo de recubrimientos funcionales nanoestructurados y la síntesis de nanoestructuras soportadas orgánicas e inorgánicas.

Por parte de la Real Maestranza de Caballería de Sevilla han sido galardonados Isabel Fernández Delgado, por sus trabajos enmarcados en el área del Análisis Geométrico, que le han convertido en la primera mujer española invitada a impartir una conferencia en un *International Congress of Mathematicians* (Hyderabad, India, en 2010); y Jorge Rencoret Pazo, por sus trabajos sobre materiales lignocelulósicos procedentes de diversos cultivos y residuos enfocado a un aprovechamiento industrial sostenible de los mismos, investigaciones que tienen importantes aplicaciones medioambientales.