

València, 12.07.13

El catedràtic d'Astronomia Vicent J. Martínez, Premi José María Savirón de Divulgació Científica

- Diverses societats científiques d'Aragó i la Universitat de Saragossa promouen aquest guardó des de 2005, amb el suport de l'Ajuntament de Saragossa i del Govern autonòmic.
- El jurat ha valorat la seua “destacada, extensa i diversa tasca divulgativa” a través de llibres, articles, conferències i documentals, tot destacant el projecte de l'Aula del Cel i el portal de comunicació científica CONEC.

El catedràtic d'Astronomia i Astrofísica de la Universitat de València Vicent J. Martínez ha aconseguit el Premi Nacional José María Savirón de Divulgació científica d'enguany, un reconeixement sense dotació econòmica promogut per diverses societats científiques d'Aragó i la Universitat de Saragossa. La candidatura va estar presentada per la Societat Espanyola d'Astronomia, la Reial Societat Matemàtica Espanyola, la Reial Societat Espanyola de Física i la Reial Acadèmia de Ciències de Saragossa. El jurat ha valorat la “destacada, extensa i diversa tasca divulgativa” de Martínez a través de tot tipus de suports, com ara llibres, articles conferències i documentals, mentre que destaquen el projecte de l'Aula del Cel impulsada per l'Observatori Astronòmic sota la seua direcció i el web de comunicació científica CONEC, el qual ha esdevingut el portal de la Confederació Espanyola de Societats Científiques (COSCE). Ambues activitats es duen a terme mitjançant convenis entre la Universitat de València i la Generalitat Valenciana.



Vicent Martínez ha estat durant més d'11 anys director de l'Observatori Astronòmic de la Universitat de València (OAUV). La seua activitat investigadora està dedicada fonamentalment a les galàxies, l'estructura a gran escala de l'univers i la cosmologia. La seua tasca en l'àmbit de la divulgació ha inclòs l'organització i impartició de cursos universitaris i congressos internacionals dedicats a la formació de divulgadors, a més, va participar en la creació de la Càtedra de Divulgació de la Ciència. Com a director de l'OAUV, ha guiat la tasca divulgativa del centre en jornades de portes obertes, visites de centres escolars a través de l'Aula del Cel (de les quals s'han beneficiat uns 3.000 alumnes anuals en els últims vuit anys), cicles de conferències o sessions especials d'observació d'esdeveniments astronòmics. Va ser també responsable de la creació de la Col·lecció Museogràfica d'instruments astronòmics antics de l'OAUV, reconeguda per Generalitat Valenciana.

Per a Martínez, “es tracta d'un premi de molt de prestigi que porta el nom d'un gran científic i excel·lent mestre. En el passat s'ha atorgat a persones amb una gran trajectòria en activitats de divulgació científica. Aquesta concessió és un reconeixement a tot un col·lectiu que, des de l'Observatori Astronòmic realitza una excel·lent tasca, amb passió i entusiasme, per apropar la ciència a la societat, mitjançant projectes ben consolidats, amb continuïtat i de gran repercussió social”.

El Premi José María Savirón es convoca des de 2005 per la Secció Territorial en Aragó de la Reial Societat Espanyola de Química, la Secció Aragonesa de la Reial Societat Espanyola de Física, la Reial Societat Matemàtica Espanyola, el Col·legi Oficial de Químics d'Aragó, el Col·legi Oficial de Geòlegs en Aragó, el Col·legi Oficial de Físics en Aragó, la Fundació Zaragoza Ciudad del Conocimiento, la Reial Acadèmia de Ciències Exactes, Físiques, Químiques i Naturals de Saragossa, el Consell Superior d'Investigacions Científiques en Aragó, la Càtedra José María Savirón de Divulgació Científica de la Universitat de Saragossa - en la qual col·laboren el Govern d'Aragó i l'Ajuntament de Saragossa- i la Facultat de Ciències de la Universitat de Saragossa.

Alguns dels anteriors guanyadors del Premi José María Savirón de Divulgació Científica han estat José Pardina, director de la revista *Muy interesante*, l'Institut d'Astrofísica de Canarias, Pascual Román, editor de la revista científica *Anales de Química*; Ramón Núñez Centella, director del Museo Nacional de Ciencia y Tecnología o Raúl Ibáñez Torres, creador i director de Divulgamat, el portal de matemàtiques més gran de parla hispana. I en la passada edició, ex aequo, van aconseguir el premi pel programa *Tres14* de La 2 i Jorge Mira per diversos treball i el programa ConCiencia.

El catedrático de Astronomía Vicent J. Martínez, Premio José María Savirón de Divulgació Científica

- **Diversas sociedades científicas de Aragón y la Universidad de Zaragoza, promueven este galardón desde 2005 con el apoyo del Ayuntamiento de Zaragoza y del gobierno autonómico.**
- **El jurado ha valorado su “destacada, extensa y variada labor divulgativa” a través de libros, artículos, conferencias y documentales, y ha destacado el proyecto del Aula del Cielo y el portal de comunicación científica CONEC.**

El catedrático de Astronomía y Astrofísica de la Universitat de València Vicent J. Martínez ha conseguido el Premio Nacional José María Savirón de Divulgación Científica de este año, un reconocimiento sin dotación económica promovido por varias sociedades científicas de Aragón y la Universidad de Zaragoza. La candidatura estuvo presentada por la Sociedad Española de Astronomía, la Real Sociedad Matemática Española, la Real Sociedad Española de Física y la Real Academia de Ciencias de Zaragoza. El jurado ha valorado la “destacada, extensa y variada labor divulgativa” de Martínez a través de todo tipo de soportes, como por ejemplo libros, artículos conferencias y documentales, mientras que destacan el proyecto del Aula del Cielo impulsada por el Observatorio Astronómico bajo su dirección y la web de comunicación científica CONEC, que se ha convertido en el portal de la Confederación Española de Sociedades Científicas (COSCE). Ambas actividades se llevan a cabo mediante convenios entre la Universitat de València y la Generalitat Valenciana.

Vicent Martínez ha sido durante más de 11 años director del Observatori Astronòmic de la Universitat de València (OAUV). Su actividad investigadora está dedicada fundamentalmente a las galaxias, la estructura a gran escala del universo y la cosmología. Su tarea en el ámbito de la divulgación ha incluido la organización e impartición de cursos universitarios y congresos internacionales dedicados a la formación de divulgadores, además, participó en la creación de la Càtedra de Divulgació de la Ciència. Como director del OAUV, ha guiado la labor divulgativa del centro en jornadas de puertas abiertas, visitas de centros escolares a través del Aula del Cielo (de las que se han beneficiado unos 3.000 alumnos anuales en los últimos ocho años), ciclos de conferencias o sesiones especiales de observación de eventos astronómicos. Fue también responsable de la creación de la Colección Museográfica de instrumentos astronómicos antiguos del OAUV, reconocida por Generalitat Valenciana.

Para Martínez, “se trata de un premio de mucho prestigio que lleva el nombre de un gran científico y excelente maestro. En el pasado se ha otorgado a personas con una gran trayectoria en actividades de divulgación científica. Esta concesión es un reconocimiento a todo un colectivo que, desde el Observatori Astronòmic realiza una excelente labor, con pasión y

entusiasmo, para acercar la ciencia a la sociedad, mediante proyectos bien consolidados, con continuidad y de gran repercusión social”.

El premio José María Savirón se convoca desde 2005 por la Sección Territorial en Aragón de la Real Sociedad Española de Química, la Sección Aragonesa de la Real Sociedad Española de Física, la Real Sociedad Matemática Española, el Colegio Oficial de Químicos de Aragón, el Colegio Oficial de Geólogos en Aragón, el Colegio Oficial de Físicos en Aragón, la Fundación Zaragoza Ciudad del Conocimiento, la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas, Químicas y Naturales de Zaragoza, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas en Aragón, la Cátedra José María Savirón de Divulgación Científica de la Universidad de Zaragoza -en la que colaboran el Gobierno de Aragón y el Ayuntamiento de Zaragoza- y la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza.

Algunos de los anteriores ganadores del Premio José María Savirón de Divulgación Científica han sido José Pardina, director de la revista *Muy interesante*, el Instituto de Astrofísica de Canarias, Pascual Román, editor de la revista científica *Anales de Química*; Ramón Núñez Centella, director del Museo Nacional de Ciencia y Tecnología o Raúl Ibáñez Torres, creador y director de Divulgamat, el portal de matemáticas más grande de habla hispana. Y en la pasada edición, *ex aequo*, consiguieron el premio el programa *Tres14* de La 2 y Jorge Mira por varios trabajos y el programa ConCiencia.