

Repercusión en los medios de comunicación



cicCartuja

Prensa

[Destacados](#)>>[Destacados cicCartuja](#)>>[Sánchez Valencia \(ICMS\) recoge el Premio Manuel Losada Villasante](#)

Sánchez Valencia (ICMS) recoge el Premio Manuel Losada Villasante



Sevilla, 3 de noviembre de 2016. Juan Ramón Sánchez Valencia, miembro del Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla (ICMS) — adscrito al Centro de Investigaciones Científicas Isla de la Cartuja— recogió ayer el Premio a la Excelencia a la Investigación en Innovación de la **IV edición de los Premios Manuel Losada Villasante**.

La ceremonia de entrega tuvo lugar en la sala Antonio Machado de la Fundación Cajazol en Sevilla y, entre otras autoridades como el Alcalde de la Ciudad de Sevilla y el Rector de la Universidad de Sevilla, contó con la presencia de la Presidenta de la Junta de Andalucía, Susana Díaz.



Los premios homenajean la figura de Manuel Losada Villasante, fundador del Instituto de Bioquímica Vegetal y Fotosíntesis (IBVF) y primer científico andaluz en obtener el Premio Príncipe de Asturias de Investigación Científica y Técnica en 1995.

Sánchez Valencia es un joven físico, experto en Nanotecnología, que aplica esta disciplina a sensores, microelectrónica y células solares, así como a dispositivos semiconductores, sensores, filtros o fuentes de rayos X. En esta ocasión su proyecto titulado 'Desarrollo de nuevos materiales funcionales avanzados con aplicaciones en fotónica, sensórica, electrónica y fotovoltaica' ha sido merecedor del galardón dotado con 6.000 euros.

En 2014, Sánchez Valencia asimismo consiguió el Premio Real Academia Sevillana de Ciencias para Investigadores Jóvenes, por sus contribuciones al desarrollo de sensores fotónicos y de fuentes portátiles de rayos X basadas en nanotubos de carbono, así como por sus trabajos relacionados con la fabricación de nanotubos de carbono con precisión atómica.

Los otros dos galardonados en esta edición de los Premios Manuel Losada Villasante han sido Pablo Huertas Sánchez (CABIMER, Universidad de Sevilla), con el Premio a la Excelencia en la Investigación Científica y un proyecto sobre detección precoz del cáncer, y Manuel Pérez Ruiz (Universidad de Sevilla), con el galardón a la Excelencia en la Investigación en el área Agroalimentaria y su investigación sobre el uso de drones para la aplicación eficiente de herbicidas.

Tres investigadores de la US reciben los Premios Manuel Losada Villasante

02/11/2016

Los investigadores Pablo Huertas Sánchez y **Juan Ramón Sánchez Valencia** han sido galardonados con los IV Premios Manuel Losada Villasante a la investigación en las categorías de Premio a la Excelencia en la Investigación Científica y Premio a la Excelencia a la Investigación en Innovación, respectivamente. El Premio Losada Villasante a la Excelencia en la Investigación en el Área Agroalimentaria, ha recaído sobre Manuel Pérez Ruiz.



La presidenta de la Junta de Andalucía, Susana Díaz, ha presidido la entrega de los Premios Manuel Losada Villasante, impulsados por Cadena SER Sevilla con la colaboración del Ayuntamiento de Carmona, la Fundación Cajasol, Mercadona y el Foro Interalimentario para apoyar a jóvenes investigadores que desarrollen su labor en Andalucía.

Dotados con 18.000 euros, los Premios Manuel Losada Villasante celebran este año su cuarta edición. Este reconocimiento engloba tres áreas: la científica, la agroalimentaria y la de innovación (6.000 euros para cada categoría).

Pablo Huertas Sánchez, Premio a la Excelencia en la Investigación Científica, trabaja en el Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa (CABIMER). Es también profesor e imparte clases en el departamento de Genética de la Universidad de Sevilla. El trabajo premiado lleva por título Estabilidad genómica y patologías humanas y supone un avance para la detección temprana del cáncer y la identificación de fármacos que eviten la formación de tumores.

Juan Ramón Sánchez Valencia, Premio a la Excelencia a la Investigación en innovación, trabaja en el Instituto de Ciencias de los Materiales que pertenece al CSIC y a la Universidad de Sevilla. Es físico e ingeniero de materiales. Ha obtenido el galardón por el trabajo Desarrollo en nuevos materiales funcionales avanzados con aplicaciones en fotónica, sensónica, electrónica y fotovoltaica. En él desarrolla nanotecnología aplicada a sensores, microelectrónica y células solares, aplicable a dispositivos semiconductores, sensores, filtros, etcétera.

Manuel Pérez Ruiz, Premio Losada Villasante a la Excelencia en la Investigación en el Área Agroalimentaria, es doctor por la Universidad de Córdoba y profesor de la US en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica. Ha obtenido el premio con su investigación sobre "Equipos inteligentes para la aplicación localizada de herbicidas". Ayudado por técnicas de inspección aérea (drones), permite la aplicación de herbicidas de forma precisa, consiguiendo eficacia, competitividad y respeto medioambiental.

El jurado de los Premios a la Excelencia en la Investigación Científica y la Excelencia a la Investigación en Innovación ha estado formado por Miguel Ángel Castro, rector de la Universidad de Sevilla; Juan Ávila, alcalde de Carmona; Antonio Yélamo, director de Radio Sevilla y de la Cadena Ser en Andalucía; Rosa Santos, subdirectora adjunta de Relaciones Internacionales, Cultura e Investigación de la Fundación Cajasol; Rosario Fernández, catedrática de Química Orgánica de la Universidad de Sevilla; Guillermo Antiñolo, profesor e investigador de la US; y Julián Martínez, vicerrector de Investigación de la Universidad de Sevilla.

El jurado del Premio Losada Villasante a la Excelencia en la Investigación en el área Agroalimentaria ha estado formado por María del Carmen Martín Rivas, consejera de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural; Miguel Ángel Castro, rector de la Universidad de Sevilla; Juan Ávila, alcalde de Carmona; Antonio Yélamo, director de Radio Sevilla y de la Cadena Ser en Andalucía; Víctor Yuste, director general del Foro Interalimentario; Jorge Romero, director de Relaciones Externas de Mercadona en Andalucía; Miguel López, secretario general de COAG-Andalucía; Juan Moreno, presidente de UCA-UCE; e Idefonso Vergara, de Cadena SER.

Manuel Losada Villasante, primer científico andaluz en obtener el Premio Príncipe de Asturias y uno de los más prestigiosos investigadores andaluces, es el presidente de honor de los diferentes jurados, compuestos por destacadas personalidades del ámbito académico, económico, periodístico y social de nuestra comunidad autónoma. Con esta iniciativa, Radio Sevilla pretende ensalzar la figura de uno de los mejores investigadores andaluces de la historia y, al tiempo, apostar decididamente por la investigación como verdadero motor de desarrollo para el crecimiento económico en Andalucía.

Los Premios Manuel Losada Villasante ensalzan la detección temprana del cáncer

Los galardones premian también los drones en la agricultura y la nanotecnología en sensores



EL PAÍS Sevilla - 2 NOV 2016 - 19:07 CET



Los premiados, junto a la presidenta de la Junta andaluza, Susana Díaz. /PACO PUENTES

Los investigadores Pablo Huertas Sánchez, **Juan Ramón Sánchez Valencia** y Manuel Pérez Ruiz han recibido este miércoles los cuartos **premios Manuel Losada Villasante** en las categorías de excelencia en la investigación Científica, Innovación y Agroalimentación, respectivamente. Los premios, que convoca **Radio Sevilla** de la Cadena SER, cuentan con la colaboración del **Ayuntamiento de Carmona**, la **Fundación Cajazol**, **Mercadona** y el **Foro Interalimentario**, una organización sin ánimo de lucro constituida por cerca de 30 empresas que promueven la mejora de la información y formación alimentaria de los consumidores y de la sociedad.

Los galardones, que cuentan también con el apoyo de la Universidad de Sevilla, están dotados con 18.000 euros y a él se han presentado 50 trabajos investigadores, Manuel Pérez ha obtenido el premio Losada Villasante a la excelencia en la investigación del área agroalimentaria.

Al recibir el premio, Pérez destacó los méritos de su trabajo investigador: "Gracias a este premio la sociedad percibirá lo que nosotros como investigadores hemos observado hace años: que una nueva revolución ha llegado al sector agrícola, alguien similar a lo que fue pasar de la tracción animal al tractor". En paralelo, Huertas ensalzó: "Hay muchas enfermedades cuya causa final es que ese ADN —ese libro de instrucciones— por lo que sea tiende a romperse o no se arregla de manera apropiada, el cáncer entre ellas (...) Hemos sido capaces de encontrar las causas moleculares de dos de esas enfermedades llamadas raras".

Los premios homenajean al primer científico andaluz que obtuvo el Premio Príncipe de Asturias de Investigación Científica y Técnica en 1995, Manuel Losada Villasante.

Huertas es profesor de la Universidad de Sevilla e investiga en Cabimer. Su trabajo premiado, titulado *Estabilidad genómica y patologías humanas*, busca la detección temprana del cáncer y la identificación de fármacos que eviten la formación de tumores. Mientras, Sánchez desarrolla también desde la Universidad de Sevilla nanotecnología aplicada a sensores, microelectrónica y células solares, además de nuevos materiales avanzados con aplicaciones en fotónica, sensórica, electrónica y fotovoltaica. Por último, Pérez es doctor de la Universidad de Córdoba y utiliza drones para la aplicación precisa de herbicidas y así lograr eficacia, competitividad y respeto medioambiental.

La presidenta de la Junta andaluza, **Susana Díaz**, presenció la entrega de premios y destacó el compromiso de su Gobierno con partidas de 857 millones para investigación e innovación en los Presupuestos para 2017. "Tenemos una responsabilidad con el futuro de Andalucía y para que haya competitividad, para que haya avance y para que haya futuro es necesaria la inversión en investigación, en innovación y desarrollo tecnológico". "Sin ciencia no hay futuro", ha resumido Díaz, que confía en cumplir el compromiso de la Junta para destinar el 2% del Producto Interior Bruto (PIB) andaluz a la innovación e investigación para 2020.

El presidente de la Fundación Cajazol, Antonio Pulido, destacó el apoyo a la excelencia en la investigación y la innovación como apuesta de la entidad que lidera. "Como sociedad necesitamos hacer todos los esfuerzos necesarios para que el talento, la capacidad, inteligencia y creatividad de nuestros científicos den sus frutos en nuestra tierra. Necesitamos que más jóvenes emprendan el camino de la investigación", ha declarado.

El director de Radio Sevilla, Antonio Yélamo, abundó: "La ciencia es de todos y la contribución al desarrollo de Andalucía también es de todos y así lo entendimos desde la Cadena Ser".

Juan Ávila, alcalde de Carmona; Miguel Ángel Castro, rector de la Universidad de Sevilla; Jorge Romero, director regional de Relaciones Externas de Mercadona (compañía que defiende la necesidad de innovar en todos los eslabones de la cadena); y Víctor Yuste, director general del Foro Interalimentario, han mostrado su compromiso por continuar impulsando estos premios "como apoyo y reconocimiento al trabajo y esfuerzo de los investigadores andaluces y su conexión con la sociedad y las empresas".

Yuste ha destacado la colaboración del Foro Interalimentario, una organización empresarial que representa a numerosas entidades agroalimentarias españolas líderes, tanto de la industria (algunas de ellas con fuerte implantación en Andalucía como son la Cooperativa Ganadera COVAP, aceites Sovena, Grupo Siro, Procavi o Avinatur) como de la distribución, como Mercadona. El director de este foro ha defendido la apuesta clara y real de estas entidades por la investigación, por la excelencia y por la innovación "basada en el trabajo y el esfuerzo conjunto de toda la cadena, donde la eficiencia y la apuesta por todo aquello que aporte valor sea el eje sobre el cual pivote toda la actividad empresarial".

"Tenemos que ser valientes para autoevaluarnos, identificar y eliminar todo aquello que no aporte verdadero valor para el sector, especialmente para el sector primario como eslabón más débil, al que tenemos que cuidar", ha defendido Yuste.

VÍDEOS NEWSLETTERS

TE PUEDE INTERESAR

- Fotos: Así se vio la Superluna por el mundo
- ¿Qué es y cómo se educa en casa?
- Por qué tu perro prefiere tu zapatilla en vez del juguete que costó un pastón
- Detenido el ministro de Economía ruso cuando cobraba un soborno de una petrolera



LO MÁS VISTO EN... » Top 50

- EL PAÍS | Twitter | Ver más | Delegaciones
- Colau implanta la moneda local pese a las advertencias del Banco de España
- Madrid cambia los anclajes y los GPS de 2.028 bicicletas tras adquirir BiciMad
- La Audiencia de Gijón ordena una vista para decidir sobre el 'caso Anonymous'
- Carmena convoca un 26% de plazas a dedo más que en 2015
- Un cargo de Hacienda usó datos fiscales para acosar al amante de su esposa
- El TC anula el decreto catalán que prohibía cortes de luz por impago
- Los pueblos se quedan sin bancos
- Una anciana de Reus que tenía la luz cortada muere en un incendio causado por una vela
- Muere La Veneno
- El socavón del Ensanche de Vallecas cumple un año sin soluciones





4 maneras para no quedarse sin dinero durante la jubilación

Si tiene 350.000 € para invertir, no dude en descargar sin coste alguno la guía publicada por la empresa consultora de inversiones de Ken Fisher, columnista de la prestigiosa revista *Forbes*. Aunque ya tenga un plan de inversión, en nuestra guía va a encontrar valiosos análisis y comentarios aplicables inmediatamente.

Haga clic aquí para descargar su guía

Fisher Investments España



Premios Manuel Losada Villasante



03/11/2016 19:22

La presidenta de la Junta de Andalucía, Susana Díaz, ha presidido la entrega de los Premios Manuel Losada Villasante, impulsados por Cadena SER Sevilla con la colaboración del Ayuntamiento de Carmona, la Universidad de Sevilla, la Fundación Cajazol, Mercadona y el Foro Interalimentario para apoyar a jóvenes investigadores que desarrollen su labor en Andalucía.



Compartido 17

Comentar noticia



Dotados con 18.000 euros, los Premios Manuel Losada Villasante celebran este año su cuarta edición. Este reconocimiento engloba tres áreas: la científica, la agroalimentaria y la de innovación (6.000 euros para cada categoría). Los investigadores Pablo Huertas Sánchez y Juan Ramón Sánchez Valencia han sido galardonados con los IV Premios Manuel Losada Villasante a la investigación en las categorías de Premio a la Excelencia en la Investigación Científica y Premio a la Excelencia a la Investigación en Innovación, respectivamente. El Premio Losada Villasante a la Excelencia en la Investigación en el Área Agroalimentaria, ha recaído sobre Manuel Pérez Ruiz.

Juan Ávila, Alcalde de Carmona; Miguel Ángel Castro, Rector de la Universidad de Sevilla; Antonio Pulido, Presidente de la Fundación Cajazol; Jorge Romero, Director Regional de Relaciones Externas de Mercadona (compañía que defiende la necesidad de innovar en todos los eslabones de la cadena); y Víctor Yuste, Director General del Foro Interalimentario, han mostrado su compromiso por continuar impulsando estos premios "como apoyo y reconocimiento al trabajo y esfuerzo de los investigadores andaluces y su conexión con la sociedad y las empresas".

Pablo Huertas Sánchez, Premio a la Excelencia en la Investigación Científica, trabaja en el Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa (CABIMER). Es también profesor e imparte clases en el departamento de Genética de la Universidad de Sevilla. El trabajo premiado lleva por título "Estabilidad genómica y patologías humanas" y supone un avance para la detección temprana del cáncer y la identificación de fármacos que eviten la formación de tumores.

Juan Ramón Sánchez Valencia, Premio a la Excelencia a la Investigación en innovación, trabaja en el Instituto de Ciencias de los Materiales que pertenece al CSIC y a la Universidad de Sevilla. Es físico e ingeniero de materiales. Ha obtenido el galardón por el trabajo "Desarrollo en nuevos materiales funcionales avanzados con aplicaciones en fotónica, sensónica, electrónica y fotovoltaica". En él desarrolla nanotecnología aplicada a sensores, microelectrónica y células solares, aplicable a dispositivos semiconductores, sensores, filtros, etcétera.

Manuel Pérez Ruiz, Premio Losada Villasante a la Excelencia en la Investigación en el Área Agroalimentaria, es Doctor por la Universidad de Córdoba y profesor de la US en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica. Ha obtenido el premio con su investigación sobre "Equipos inteligentes para la aplicación localizada de herbicidas". Ayudado por técnicas de inspección aérea (drones), permite la aplicación de herbicidas de forma precisa, consiguiendo eficacia, competitividad y respeto medioambiental.

El jurado de los Premios a la Excelencia en la Investigación Científica y la Excelencia a la Investigación en Innovación ha estado formado por Miguel Ángel Castro, Rector de la Universidad de Sevilla; Juan Ávila, Alcalde de Carmona; Antonio Yélamo, Director de Radio Sevilla y de la Cadena Ser en Andalucía; Rosa Santos, Subdirectora Adjunta de Relaciones Internacionales, Cultura e Investigación de la Fundación Cajazol; Rosario Fernández, Catedrática de Química Orgánica de la Universidad de Sevilla; Guillermo Antiñolo, Profesor e investigador de la US; y Julián Martínez, Vicerrector de Investigación de la Universidad de Sevilla.

El jurado del Premio Losada Villasante a la Excelencia en la Investigación en el área Agroalimentaria ha estado formado por María del Carmen Martín Rivas, Consejera de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural; Miguel Ángel Castro, Rector de la Universidad de Sevilla; Juan Ávila, Alcalde de Carmona; Antonio Yélamo, Director de Radio Sevilla y de la Cadena Ser en Andalucía; Víctor Yuste, Director General del Foro Interalimentario; Jorge Romero, Director de Relaciones Externas de Mercadona en Andalucía; Miguel López, Secretario General de COAG-Andalucía; Juan Moreno, Presidente de UCA-UCE; e Ildesonso Vergara, de Cadena SER.

Manuel Losada Villasante, primer científico andaluz en obtener el Premio Príncipe de Asturias y uno de los más prestigiosos investigadores andaluces, es el presidente de honor de los diferentes jurados, compuestos por destacadas personalidades del ámbito académico, económico, periodístico y social de nuestra comunidad autónoma. Con esta iniciativa, Radio Sevilla pretende ensalzar la figura de uno de los mejores investigadores andaluces de la historia y, al tiempo, apostar decididamente por la investigación como verdadero motor de desarrollo para el crecimiento económico en Andalucía.

TEMAS RELACIONADOS

Andalucía · Susana Díaz

Comentar noticia



Noticias relacionadas

- 1 Bulgaria cuenta ya con consulado en Andalucía
- 2 El escritor José Antonio Gómez Marín recibe el premio Romero Murube
- 3 Premios de la revista Escaparate en la Plaza de España
- 4 La uruguayana Ida Vitale gana la XIII edición del Premio Lorca de Poesía
- 5 Borges, milonga de azul pálido



Susana Díaz preside este miércoles la entrega de la IV edición de los premios Losada Villasante

- La presidenta de la Junta de Andalucía, Susana Díaz, preside el acto de entrega de los IV Premios Manuel Losada Villasante a la excelencia a la investigación que tendrá lugar este miércoles a las 12,00 horas en la sala Antonio Machado de la Fundación Cajazol en Sevilla. El certamen, creados por Radio Sevilla de la cadena SER con la colaboración del Ayuntamiento de Carmona y la Universidad de Sevilla, pretenden ensalzar la figura del primer científico andaluz que logró en 1995 el premio Príncipe de Asturias de Investigación Científica y Técnica.

Poca actividad social
¿QUÉ ES ESTO?

EUROPA PRESS. 01.11.2016

En esta edición, los investigadores Pablo Huertas Sánchez y **Juan Ramón Sánchez Valencia** han sido galardonados en las categorías de Premio a la Excelencia en la Investigación Científica y Premio a la Excelencia a la Investigación en Innovación, respectivamente. Por su parte, el premio Losada Villasante a la Excelencia en la Investigación en el área Agroalimentaria ha recaído sobre Manuel Pérez Ruiz.

Huertas Sánchez, Premio a la Excelencia en la Investigación Científica, es profesor de la Universidad de Sevilla y desarrolla su actividad investigadora en Cabimer. El trabajo premiado lleva por título 'Estabilidad genómica y patologías humanas' y supone un avance para la detección temprana del cáncer y la identificación de fármacos que eviten la formación de tumores.

Juan Ramón Sánchez Valencia, Premio a la Excelencia a la Investigación en Innovación, es investigador del Instituto de Ciencias de los materiales, centro de la US y del CSIC, y ha obtenido el galardón por el trabajo 'Desarrollo en nuevos materiales funcionales avanzados con aplicaciones en fotónica, sensónica, electrónica y fotovoltaica'. En él desarrolla nanotecnología aplicada a sensores, microelectrónica y células solares, aplicable a dispositivos semiconductores, sensores, filtros, fuentes de Rayos X, etcétera.

PUBLICIDAD

PRESENTA



inRead invented by Teads

Manuel Pérez Ruiz, doctor por la Universidad de Córdoba y profesor de la US en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, ha obtenido el premio Losada Villasante a la Excelencia en la Investigación en el área Agroalimentaria con su investigación sobre 'Equipos inteligentes para la aplicación localizada de herbicidas'. Ayudado por técnicas de inspección aérea (drones), permite con este proyecto la aplicación de herbicidas de forma precisa, consiguiendo eficacia, competitividad y respeto medioambiental.

Los tres ganadores son investigadores formados en el extranjero y que se reincorporan a las universidades andaluzas mediante convocatorias muy competitivas de alto nivel científico e investigador.

Redes sociales

Actividad del Tweet



cicCartuja @cicCartuja

Juan Ramón Sánchez Valencia (@ICMSevilla) recoge el Premio Manuel Losada Villasante

<http://bit.ly/2eDKO81>

pic.twitter.com/2Lz5XDxDM2



Llegar a una audiencia más amplia

¡Promocione este Tweet para conseguir más interacciones!

Impresiones

491

Interacciones totales

9

Interacciones con el contenido multimedia

3

Me gusta

2

Clics en el enlace

2

Retweets

1

Clics en el perfil

1



Conocimiento Andaluz y 4 más indicaron que les gusta



Universidad Sevilla @unisevilla - 2 nov.

¡Enhorabuena! Tres investigadores @unisevilla reciben los #Premios Manuel Losada Villasante bit.ly/2fb90Sr



16



17



Posgrado CSIC indicó que le gusta

Junta de Andalucía @JuntaInforma - 2 nov.

.@susanadiaz preside la entrega de los IV Premios Manuel Losada Villasante a la excelencia en la investigación e innovación @RadioSevilla



1



12



6



Investigación US @InvestigaUS - 2 nov.

Los investigadores Pablo Huertas, Juan Ramón Sánchez y Manuel Pérez Ruiz ya son Premios Manuel Losada Villasante bit.ly/2fdYTuj



5



5





Unidad Sevilla indicó que le gusta

Radio Sevilla @RadioSevilla · 2 nov.

@susanadiaz en la entrega de los Premios Manuel Losada Villasante
@unisevilla @JuanEspadasSVQ @CarmonaAyto @cajasol

cadenaser.com/emisora/2016/1...



Europa Press @EPAndalucia - 2 nov.

Susana Díaz preside hoy en Sevilla la entrega de los IV premios Losada Villasante



europa

press

Susana Díaz preside en Sevilla la entrega de los IV premios Losada...

La presidenta de la Junta de Andalucía, Susana Díaz, preside el acto de entrega de los IV Premios Manuel Losada Villasante a la excelencia a la i...

europapress.es



Fundación Cajazol  @Cajasol - 2 nov.

Foto de familia de la entrega de los IV Premios Manuel Losada Villasante
¡Enhorabuena a los premiados! bit.ly/2ed7wCC #Sevillahoy



9



4





Cic Cartuja

Published by comunicacion@ciccartuja.es [?] · November 4 at 12:21pm · 🌐



Muchas felicidades a nuestro compañero por este merecido premio.



Sánchez Valencia (ICMS) recoge el Premio Manuel Losada Villasante

Sevilla, 3 de noviembre de 2016. Juan Ramón Sánchez Valencia, miembro del Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla (ICMS) —adscrito al Centro de...

CICcartuja.es

767 people reached

Boost Unavailable

Like

Comment

Share



Laura Cañete Campos, Liz Herrera and 15 others

1 share

cicCartuja Su proyecto titulado 'Desarrollo de nuevos materiales funcionales avanzados con aplicaciones en fotónica, sensorica, electrónica y fotovoltaica' ha sido merecedor del galardón dotado con 6.000 euros.



Sánchez Valencia (ICMS) recoge el Premio Manuel Losada Villasante

ciccartuja.es · El investigador recibe el galardón en un acto presidido por la Presidenta de la Junta, Susana Díaz.

General ?

Segmentado para: Todos los seguidores

440

impresiones

4

clics

4

interacciones

1,82%

participación

Patrocinar actualización

Recomendaciones (4) · Comentar · Fijar arriba · Hace 11 días

👍 Elena Suárez, MANUEL HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ +2

Radio y Televisión

Fundación Cajasol. Acto de entrega de los Premios Losada Villasante: <https://vimeo.com/189971799>

vimeo [Unirse](#) [Iniciar sesión](#) [Aloja videos](#) [Ver](#) [On Demand](#)



Entrega de los IV Premios Manuel Losada Villasante en la Fundación Cajasol

de [Fundación Cajasol TV](#) HD hace 2 semanas | [más](#)

Más de [Fundación Cajasol TV](#)
 Reproducir de forma automática el siguiente video



IMPLANTE DENTAL COMPLETO 29€

EN PARQUE ALCOSA PIDE CITA | SIN LISTA DE ESPERA 955 15 80 80

FOS CLÍNICA DENTAL



Radio Sevilla

SEMANA SANTA CRUZ DE GUÍA SOBRE LA EMISORA PARRILLA FONOTECA RSS Podcast

“Son los héroes de esta época”

Así ha definido Juan Ávila, alcalde de Carmona-cuna de Losada Villasante- a los investigadores premiados. Han ganado estos galardones con trabajos sobre la detección temprana del cáncer, el uso de materiales avanzados y la utilización de drones en herbicidas



#Universidad Sevilla #1+d+1 #Política científica #Universidad #Investigación científica

SONSOLES FERRIN SORIA | SEVILLA | 02/11/2016 - 15:41 CET

La sala Antonio Machado de la **Fundación Cajal** en Sevilla ha acogido el acto de entrega de los **IV Premios Manuel Losada Villasante** a la excelencia a la investigación, presidido por la presidenta de la Junta de Andalucía, Susana Díaz.

A LA CARTA ACTO DE ENTREGA DE LOS IV PREMIOS MANUEL LOSADA VILLASANTE

00:00:00 01:13:14

El certamen, **creado por Radio Sevilla** con la colaboración del Ayuntamiento de Carmona, la Universidad de Sevilla, la Fundación Cajal, Mercadona y el Foro Interalimentario, pretende ensalzar la figura de Manuel Losada Villasante, primer científico andaluz que logró en 1995 el premio Príncipe de Asturias de Investigación Científica y Técnica. Está dotado con 18.000 euros.

PUBLICIDAD

Replay Más info

El acto que ha sido presentado por **Salomón Hachuel** ha permitido escuchar a **Antonio Pulido**, presidente de la Fundación Cajal, a **Antonio Yélamo**, director de Radio Sevilla, a **Juan Ávila**, alcalde de Carmona-localidad de nacimiento del Losada Villasante-, así como al secretario de los jurados, **Ildefonso Vergara**.

Juan Espadas, alcalde de Sevilla, remarcaba la importancia que para él tiene que nuestra ciudad apueste por la ciencia y que la reconozca como elemento motor en el desarrollo de su territorio. Poco después entregaba el premio a la Excelencia en la Investigación Científica a **Pablo Huertas Sánchez**.



Pablo Huertas Sánchez, es profesor de la Universidad de Sevilla y desarrolla su actividad investigadora en Cabimer. El trabajo premiado lleva por título **'Estabilidad genómica y patologías humanas'** y supone un avance para la detección temprana del cáncer y la identificación de fármacos que eviten la formación de tumores.

Víctor Yuste, director general del Foro Interalimentario, es quien le ha entregado el galardón a **Manuel Pérez Ruiz**.

Manuel Pérez Ruiz, doctor por la Universidad de Córdoba y profesor de la US en la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica, ha obtenido el premio Losada Villasante a la Excelencia en la Investigación en el área Agroalimentaria con su investigación sobre **'Equipos inteligentes para la aplicación localizada de herbicidas'**. **Ayudado por técnicas de inspección aérea (drones)**, permite con este proyecto la aplicación de herbicidas de forma precisa, consiguiendo eficacia, competitividad y respeto medioambiental. Tras recoger el premio decía que **gracias a este premio, la sociedad percibirá que una nueva revolución ha llegado al sector agrícola**.



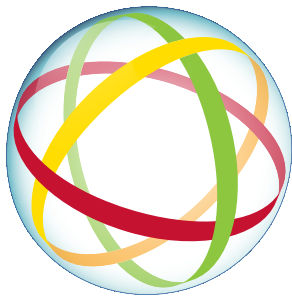
El rector de la Universidad de Sevilla **Miguel Ángel Castro** entregaba el premio a la Excelencia en la Investigación e Innovación a **Juan Ramón Sánchez**.

Juan Ramón Sánchez, es investigador del Instituto de Ciencias de los materiales, centro de la US y del CSIC, y ha obtenido el galardón por el trabajo **'Desarrollo en nuevos materiales funcionales avanzados con aplicaciones en fotónica, sensónica, electrónica y fotovoltaica'**.



El acto lo ha claurado la presidenta de la Junta, **Susana Díaz** recordando que el profesor Losada Villasante tenía el sueño de hacer ciencia en su tierra y por eso regresó. **"Hoy ese sueño se ha multiplicado por mucho. Y son muchos los hombres y mujeres investigadores de Andalucía que pueden ayudarnos a dar es salto de calidad. Y por parte del gobierno de Andalucía no va a quedar"**.





Centro de Investigaciones Científicas Isla de la Cartuja
Oficina de Comunicación
Avda. Americo Vespucio 49.
41092 Sevilla (España)

Tel: (+34) 954 489 589
comunicacion@ciccartuja.es



CSIC



JUNTA DE ANDALUCIA

