

VIERNES
27
ABRIL



Es Noticia



Registrarse | Iniciar Sesión

"El premio es una manera de visibilizar el trabajo"

Pilar Gayán recibe la medalla de las Cortes con un grupo de científicas

MARGA BRETOS

23/04/2018

Vota Resultado 0 votos

Me gusta 14

Twitter

G+

SARIÑENA.- María Pilar Gayán, de Sodeto-Alberuela de Tubo, está entre las seis investigadoras aragonesas que hoy recogerán en representación de todas las mujeres científicas la Medalla de las Cortes de Aragón. El prestigioso galardón reconoce su aportación al conocimiento y al progreso de la sociedad.

Gayán lleva veinte años afincada en Sodeto, desde donde se desplaza cada día para desarrollar su labor investigadora en el Instituto de Carboquímica de Zaragoza.

Para esta vecina monegrina, este reconocimiento es "una manera de visibilizar el trabajo, además de un orgullo y un gran honor porque representar junto a mis compañeras a todas las científicas aragonesas es una mezcla de mucha alegría, responsabilidad y de agradecimiento de que se haya contado con las mujeres, un conjunto de sensaciones muy positivas", ha explicado confiando en que sirva de estímulo para las futuras generaciones: "se pasan años duros pero si te gusta es una profesión apasionante, por ello animo a los jóvenes a seguir esta carrera".

La científica se muestra convencida de que los movimientos del 11 de febrero y el 8 de marzo han influido en la concesión de este galardón, "han sido relevantes en la sociedad, las Cortes se han hecho eco de estos movimientos y pensaron que era un premio merecido señalar a las mujeres científicas".

Cabe destacar que Pilar Gayán figura en la lista de científicas con mayor relevancia a nivel mundial. Junto a ella, recibirán la Medalla de las Cortes de Aragón, hoy 23 de abril, la paleontóloga Gloria Cuenca, la doctora en Ciencias Químicas María Jesús Lázaro, Julia Herrero, del Centro Universitario de la Defensa y una de las impulsoras del 11 de febrero que nació con el objetivo de romper las barreras que encuentran las niñas en el ámbito científico; Concepción Gimeno, investigadora del Instituto de Síntesis Química y Catálisis Homogénea y reconocida en 2017 como una de las doce mejores químicas del mundo, y Azucena Gracia, investigadora del Cita y miembro del Instituto Agroalimentario de Aragón.

Con la concesión del galardón, las Cortes reconocen en estas seis mujeres el esfuerzo de todas las científicas de Aragón al alcanzar posiciones de liderazgo en la ciencia, para contribuir al progreso de la comunidad. "Científicas hay y ha habido muchas en la historia y quizá ha faltado ponernos en valor, este premio va a ayudar a dar más visibilidad".

Además, es el tercer año consecutivo que su grupo de Combustión y Gasificación del Instituto de Carboquímica aparece en la lista "Highly Cited Researchers" con una investigación, realizada en colaboración con grupos y empresas internacionales, que está siendo financiada, además del Plan Nacional de I+D+i, por los programas marco europeos y por varias empresas internacionales, y que ha permitido el desarrollo desde un concepto en papel hasta el nivel de planta piloto de demostración industrial. La implantación de esta tecnología de captura de CO2 contribuirá notablemente a reducir estas emisiones responsables del cambio climático. "El hecho de aparecer en esta lista nos coloca en la frontera del conocimiento, donde los demás colegas utilizan nuestros trabajos para continuar sus investigaciones", ha señalado Gayán, que siente un gran orgullo, que se "pone el listón muy alto porque resulta muy difícil estar allí, pero más mantenerse".

Esta monegrina es también madre de tres hijos y ha sabido conciliar la vida laboral con la familiar; "obviamente he tenido mucho apoyo de la familia, a la que estoy muy agradecida".



Pilar Gayán. | D.A.

DE ÚLTIMA HORA

MAÑANA SERÁ NOTICIA

sin precedentes en más de diez años preceaiso por los gestos de reconciliación y cercanía

10:04. El comercio minorista de la Comunidad, el que más creció en marzo a nivel nacional. Según los datos dados a conocer por el INE se registró un alza del 4,4 %, por encima de la media estatal del 1,5 %

9:46. Alrededor de 9.000 personas se presentarán a las próximas oposiciones de Educación. Se celebrarán el próximo 23 de junio y se trata de la mayor convocatoria de la historia para plazas de Secundaria

LO + VISITADO

LO + VOTADO

ULT. COMENTARIOS

5. Seis colegios harán sorteo por tener más solicitudes que plazas
6. Siguen las obras en Monrepós tras un puente con menos tráfico que otros
7. "He ido a Chile a trabajar", asegura Pedro Santisteve
8. Vila afirma que pretendió obedecer a la vez las leyes catalanas y las sentencias de Sijena
9. Ascenso a Collarada como homenaje a

ENCUESTA

¿Creen nuestros lectres que existe un "patriotismo aragonés"?

- Sí, sin duda está latente.
- No, no hay tal arraigo.
- No sabe, no contesta.
- Me es indiferente.

Votar

Comentarios

Facebook


Comentarios

Escribe un comentario

Diario del Altoaragón no se hace responsable de las opiniones emitidas por nuestros lectores en los comentarios de las noticias de nuestra página web.

Síguenos en  Google+

Diario del Altoaragón



En 160 círculos





IMÁGENES DEL DÍA





 AGENDA	 HORÓSCOPO	 CARTELERA	 FARMACIAS	 SORTEOS	 TRÁFICO	 BOLSA
---	--	--	--	--	--	---

HUESCA **meteored!**

 HOY max min	 MAÑANA max min
--	---

Localidades: [Ver más \[+\]](#)



- [Inicio](#)
- [Huesca](#)
- [Comarcas](#)
- [Aragón](#)
- [España](#)
- [Mundo](#)
- [Economía](#)
- [Cultura](#)
- [Sociedad](#)
- [Deportes](#)
- [Comunicación](#)
- [Última](#)
- [Opinión](#)

DIARIO DEL ALTOARAGÓN | [Contacta con nosotros](#) | [Quiénes somos](#) | [Política de privacidad y aviso legal](#)