

# La valenciana Marisa Hernández Latorre de Ingelia S.L. finalista para alzarse en Bruselas con el premio “EU Prize for Women Innovators 2018”

- *Un certamen organizado por la Comisión Europea y dirigido a mujeres emprendedoras de la UE que han traído al mercado una innovación sobresaliente.*
- *Ingelia es líder mundial en el desarrollo tecnológico y de negocio de la tecnología de carbonización hidrotermal (HTC) patentada a nivel internacional por la compañía*

**Valencia, 15 de junio**-El próximo 21 de junio, la valenciana Marisa Hernández Latorre, cofundadora y consejera delegada de la empresa Ingelia, sabrá si se alza con uno de los premios de la quinta edición del “EU Prize for Women Innovators”. Nueve finalistas optan al Premio de la Unión Europea para Mujeres Innovadoras 2018 que será anunciado por el Comisario Europeo de Innovación Carlos Moedas el próximo jueves en una ceremonia (“Women Rule Summit”) que tendrá lugar en Bruselas.

Un certamen organizado por la Comisión Europea y dirigido a mujeres emprendedoras de la UE que hayan fundado o cofundado una compañía actualmente en activo y que hayan traído al mercado una innovación sobresaliente. Con el “EU Prize for Women Innovators” se pretende dar visibilidad anualmente a las mejores mujeres empresarias y emprendedoras premiando su contribución al avance social, económico y tecnológico.

Ingelia es una PYME europea con sede en España que opera desde 2010 con una de las primeras plantas industriales en todo el mundo que trabajan con la tecnología de carbonización hidrotermal (HTC). La tecnología HTC es la solución más eficiente para recuperar los elementos vitales de todo tipo de residuos orgánicos y permite transformarlos en hydrochar: biomaterial que permite la reintroducción en los ciclos económicos de biomateriales obtenidos a partir de residuos . Además de resolver con esta tecnología los problemas de gestión de residuos, se generan materiales de carbono para aplicaciones de bioindustrias, en línea con los objetivos de la CE. Entre los numerosos reconocimientos que ha recibido la compañía se encuentran tres sellos de excelencia de la Comisión Europea y el EC Watify Award 2017 que certifica el proceso de Ingelia como tecnología clave para la valorización de residuos orgánicos. Ingelia se posiciona como líder en su sector en el desarrollo tecnológico y de mercado, con dos plantas industriales operativas en el mercado y delegaciones en seis países de la UE y una ventaja competitiva frente a los competidores de al menos 4 años.

Los criterios de selección para este certamen son, principalmente, el carácter del producto o servicio, su impacto económico y social, así como el liderazgo de la emprendedora en el proyecto. El primer premio está valorado en 100.000 euros, mientras que el segundo y tercero suponen 50.000 y 30.000 euros respectivamente, y el jurado otorgará también un galardón especial de 20.000 euros para la emprendedora joven más innovadora, dirigido a mujeres de hasta 30s años.

#### PAPEL DE LA MUJER EN LA INNOVACION

Aunque ahora hay muchas más mujeres en investigación, innovación y negocios, todavía hay muy pocas mujeres que creen empresas innovadoras. Europa quiere abordar la brecha de género y reconocer a las mujeres europeas que están a la vanguardia de la innovación y el espíritu empresarial. Esto ayudará a que Europa siga siendo competitiva y encuentre soluciones a los desafíos sociales.

El certamen surge como respuesta a la necesidad de fomentar nuevas generaciones de mujeres emprendedoras poniendo en valor su importante labor y ofreciendo ejemplos que rompen con estereotipos de género. En Europa, las mujeres están infrarrepresentadas en términos de creación de empresas innovadoras, un potencial que, tal y como destaca la Comisión Europea, es imprescindible para dar respuesta a los grandes retos de la sociedad.

Para más información visite: [www.ingelia.com](http://www.ingelia.com)