

## Syngenta amplia en España sus centros de innovación en Almería y Murcia

- Las nuevas instalaciones de I+D en El Ejido (Almería) y La Puebla (Murcia) desempeñarán un papel fundamental a la hora de ofrecer soluciones innovadoras de primera calidad a los agricultores de todo el mundo

- Las inversiones han permitido una nueva localización en Murcia así como la instalación de invernaderos mejorados, nuevos laboratorios, nueva área de procesamiento de semillas y banco de germoplasma, y una mayor digitalización en los centros

**El Ejido, Almería, España, 15 de febrero de 2024** - Syngenta ha inaugurado hoy la ampliación de sus instalaciones de I+D en El Ejido y La Puebla. Valentín Almansa, Director General de Sanidad de la Producción Agraria del Mº de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente, Manuel Gomez Galera, Secretario General de Agricultura en la Consejería de la Junta de Andalucía, así como representantes de los ayuntamientos de El Ejido y Roquetas de Mar, y el equipo de directivo de Syngenta a nivel Global, Europeo y local.

Ambos centros de innovación internacional en mejora vegetal y genética desempeñan un papel fundamental a la hora de contribuir a ofrecer nuevos avances tecnológicos para los cultivos hortícolas de primera clase tanto a los agricultores de España como de otros países. Las principales líneas de investigación que se desarrollan en estos centros se dirigen principalmente a los cultivos hortícolas de hoja, brásicas, tomate, pimiento, pepino, calabacín y melón.

"Cada inversión que hacemos se centra en un principio clave: cómo podemos servir mejor a los agricultores", afirmó Matthew Johnston, CEO de Semillas de Hortícolas y Flores de Syngenta. "Estas instalaciones ampliadas y modernizadas ponen de relieve la importancia de España en el panorama agrícola mundial, al tiempo que subrayan nuestro compromiso de acelerar nuestra innovación para ayudar a los productores de todo el mundo que se enfrentan a climas volátiles y entornos difíciles a cultivar productos y alimentar al mundo."

El acto tuvo lugar en las instalaciones de Syngenta en El Ejido. Este centro se creó en 1983 y actualmente cuentan con 145 empleados que trabajan en I+D, producción y funciones comerciales y corporativas. La inversión más reciente cubre una serie de mejoras en la planta que centraliza las actividades de semillas en Europa, lo que permite a Syngenta responder mejor a las necesidades de los agricultores.

Las inversiones en ambos emplazamientos han incluido el traslado al completo de nueva localización en La Puebla (Murcia), así como mejora de los invernaderos para aislar mejor los proyectos de mejora

vegetal durante todo el año, el rediseño de los laboratorios de patología y calidad, una nueva área de procesamiento de semillas y un banco de germoplasma, el aumento de la digitalización en todo el emplazamiento y nuevos espacios de oficinas y nuevas cantina para los empleados.

"Estos centros son un gran ejemplo de cómo nuestra huella global de I+D se configura intencionadamente en torno a programas de mejora localizados, lo que nos da la capacidad de responder más rápidamente a las necesidades de los productores de cada región", dijo Uri Krieger, Director Global de I+D de Syngenta Semillas Hortícolas y Flores. "Nuestra capacidad para innovar más rápido es posible gracias a las tecnologías que desarrollamos tanto en campo como en laboratorio y que nos permiten capturar datos en cada paso del proceso de I+D, lo que nos hace mejorar en la precisión a la hora de tomar decisiones."

Syngenta fue una de las primeras empresas en el mundo en obtener y mejorar variedades vegetales, hace más de 150 años, y hoy es la organización más global del sector, con equipos que operan en más de 60 países y hacen llegar su mejora genética de variedades a 124 países.

Para más información sobre Syngenta Semillas Hortícolas: visite [www.syngentavegetables.com](http://www.syngentavegetables.com)

---

### **Acerca de Syngenta**

Syngenta es una empresa líder en el sector agrícola que ayuda a mejorar la seguridad alimentaria mundial, permitiendo a millones de agricultores a hacer un mejor uso de los recursos disponibles. A través de una investigación de primer nivel y soluciones de cultivo innovadoras, nuestros 28.000 empleados en más de 90 países trabajan para transformar la forma de cultivar las plantas. Estamos comprometidos con la recuperación de los suelos en degradación, la mejora de la biodiversidad y la revitalización de las comunidades rurales.

Para obtener más información visite [www.syngenta.es](http://www.syngenta.es)

Síguenos también en youtube <https://www.youtube.com/user/SyngentaES> y twitter: <https://twitter.com/syngentaes>

### **Nota preventiva respecto a declaraciones a futuro**

Este documento contiene declaraciones a futuro que pueden identificarse por términos como "esperar", "lograré", "potencial", "planes", "previsiones", "estimado", "objetivo", "encaminarse" y expresiones similares. Dichas afirmaciones contienen riesgos e imponderables que pueden tener como resultado un desvío considerable de los resultados reales respecto a las afirmaciones aquí expresadas. Le remitimos a los archivos de Syngenta disponibles al público en la Comisión Nacional del Mercado de Valores de Estados Unidos en relación a estos y otros riesgos e imponderables. Syngenta no asume la obligación de actualizar las declaraciones a futuro a la luz de los resultados reales, presunciones cambiadas u otros factores. Este documento no representa ni una oferta ni una invitación a vender o emitir, ni una parte de una oferta o invitación, para comprar o suscribir acciones ordinarias emitidas por Syngenta AG o Syngenta ADSs y de ningún modo conforma la base ni guarda relación alguna con un contrato a este efecto.

### **Nota de Privacidad**

En caso de haber recibido este mensaje por error, le rogamos que de forma inmediata, nos lo comunique mediante correo electrónico remitido a nuestra atención y proceda a su eliminación, así como a la de cualquier documento adjunto al mismo.

En aras del cumplimiento del Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2018, puede ejercer los derechos de acceso, rectificación, cancelación, limitación, oposición y portabilidad de manera gratuita mediante correo

electrónico a [dataprivacy.es@syngenta.com](mailto:dataprivacy.es@syngenta.com) para España, [dataprivacy.pt@syngenta.com](mailto:dataprivacy.pt@syngenta.com) para Portugal o bien en la dirección: Syngenta España, S.A., Ref.: Datos Personales, C/. Ribera del Loira, 8-10, 3ª Pl., 28042 Madrid, España, señalando claramente su nombre, apellidos y dirección.”

**Información de contacto:**

Comunicación Corporativa  
Pedro.arranz@syngenta.com  
Tel: +34 91 387 64 10  
Tel. +34 683 670 069