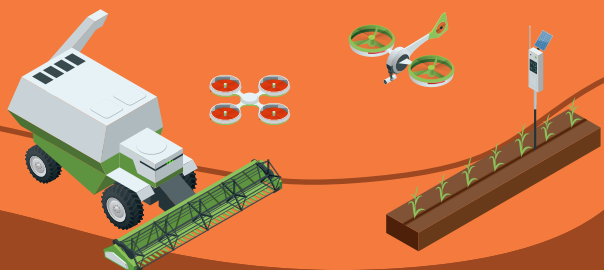


¿Por qué formarte en el sector agroalimentario?

Te abre las puertas a **profesiones que desempeñan un importante papel en la sociedad**: contribuyen a **garantizar el suministro de alimentos, conservar el medio ambiente y la biodiversidad**.

Presenta **elevadas tasas de inserción laboral**: es un sector con grandes **perspectivas de futuro** donde la **innovación** y la **tecnología** juegan un papel esencial para adaptarse al cambio climático y a las nuevas demandas de los consumidores.

- Permite **obtener alimentos y otras materias primas** fundamentales para la supervivencia de la especie humana.
- Es un motor decisivo de la economía española, por su **vocación exportadora e innovadora**.
- Tiene muchas y variadas salidas profesionales con **gran inserción laboral**.
- Ofrece la posibilidad de estar en **contacto directo con la naturaleza**.
- Fomenta la **sostenibilidad de recursos naturales** como la tierra, el agua y la energía, contribuyendo a la economía circular y a la bioeconomía.

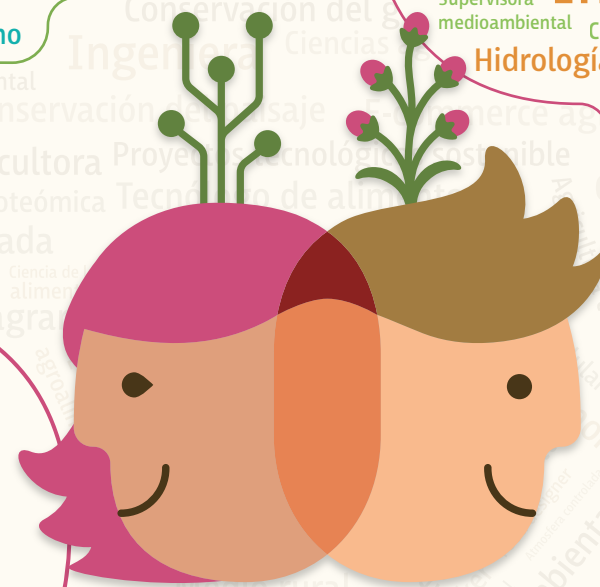


SEMANA DE LA EDUCACIÓN

Conservación de alimentos
Granjera urbana Tecnólogo de alimentos
Proyectos tecnológicos sostenibles Viticultora
E-commerce agroalimentario Nutrición
Técnica RSC Logística alimentaria Atmósfera controlada
Turismo rural Food designer Agricultura celular
Nanotecnología agraria Envases activos
Packaging Ingeniero Agrónomo del Estado
Medio rural Ciencia de los alimentos Educación ambiental
Ingeniera alimentaria Apicultor Agrochef
Helicultor Genética vegetal Branding
Comercialización Alimentos funcionales
Campos deportivos Innovator broker
Proteómica
Paisajismo

Formación Agroalimentaria Siembra, crece y cosecha tu futuro

Logística sostenible
Gestión de residuos Ecodiseñador
Programadora Biocontrol sin residuos
Inteligencia artificial StartUps Bioinformática
Ingeniero ambiental Tractores autónomos
Gestión eficiente del agua Control de plagas Agroindustria
Sostenibilidad Veterinaria Agronomía Agricultura de precisión
Acuaponía Piloto de drones
Biotecnología vegetal Producción agroecológica Seguridad alimentaria
Economía Circular Agricultura de precisión Agricultura 4.0
Ciencias agrarias Ingeniera Sostenibilidad
Supervisora medioambiental Conservación del germoplasma Inteligencia artificial
Hidrología Bioinformática Ciencias agrarias artificial
Automatización Internet de las cosas
Conservación del paisaje
Modelos predictivos



Súmate a PROFESIONES CON FUTURO

¡Contribuye a
un mundo mejor!

NIPO: 003-24-027-4
DL: M-4202-2024

¿Qué es el sector agroalimentario?

Es un **sector estratégico para la economía española** que engloba todas aquellas actividades relacionadas con la **producción y comercialización de alimentos**, como son la agricultura, la ganadería, la silvicultura, la pesca, la industria alimentaria, y la distribución y logística alimentarias. Es actualmente **uno de los sectores más innovadores y de mayor crecimiento económico**.

Oportunidades de empleo

Las nuevas demandas de los consumidores y la búsqueda de formas de producción más sostenibles ofrecen grandes oportunidades de empleo y de emprendimiento en **ámbitos relacionados con la alimentación, la energía, la salud y el medio ambiente**.

Agroindustria 4.0

Solo la industria automovilística supera la tecnología alimentaria en inversión. **Internet de las Cosas (IoT), Big Data, la Inteligencia Artificial, Blockchain, la robótica y la biotecnología** aplicados a la agricultura y la alimentación han entrado con fuerza en este sector por su capacidad de **optimizar el uso y la gestión de recursos naturales**.



Medio ambiente y biodiversidad

Llegar a un **compromiso entre el suministro de alimentos, la conservación del medio ambiente y la biodiversidad** constituye un reto para los futuros profesionales de este sector.



Innovación

La inversión española en *startups* de *foodtech* se ha triplicado en 2022, superando los 700 millones de euros, lo que sitúa a **España en el top 10 mundial y una referencia internacional**.

Cada vez son más necesarios **profesionales que diseñen, desarrollen y apliquen innovaciones dirigidas a contribuir a las nuevas demandas de la sociedad**, como son los nuevos alimentos funcionales o los nuevos modelos y tendencias de consumo (*quick commerce*, *packaging* alimentario y sistemas de producción sostenible).



Distribución y comercialización

Los cambios en los hábitos de compra, nuevos conceptos de carga y transporte de productos alimentarios, y una creciente variedad de artículos requieren una **cadena de suministro omnicanal eficiente**.

Cada vez son más las empresas del sector alimentario que quieren **optimizar sus procesos de logística alimentaria para ofrecer un servicio más rápido y eficiente**. Los procesos del comercio físico y de las tiendas online se configuran de forma inteligente y rentable, teniendo en cuenta el aumento de la calidad del servicio para el cliente.



Otras oportunidades

Las formaciones agroalimentarias ofrecen numerosas y diversas salidas profesionales, tanto en el ámbito privado como en el público. El **Cuerpo de Ingenieros Agrónomos del Estado** y el **Cuerpo Nacional Veterinario** ha contribuido desde 1882 a **diseñar y aplicar políticas agrarias y promover el desarrollo del medio rural** en nuestro país.

