

¿Sabías que...

El hambre mata más personas que el SIDA, la malaria y la tuberculosis juntos.

Casi 842 millones de personas padecen de hambre ahora mismo.

Cerca del 60% de las personas con hambre en el mundo son mujeres.

Un compromiso político constante al más alto nivel, que considere la seguridad alimentaria y la nutrición como prioridades principales, es un requisito previo para la erradicación del hambre.

Un elevado porcentaje de alimentos son importados en la Unión Europea procedentes de otros países. Es imprescindible un exhaustivo control sanitario por parte de la Administración para asegurar la calidad alimentaria y evitar contaminación en la producción, transporte y manipulación de los alimentos que desencadenaría en una crisis sanitaria y bloquearía la exportación de la producción nacional.

Los Ingenieros Agrarios son profesionales facultados para producir alimentos en cantidad y calidad adecuada a las necesidades de la Sociedad respetando el medio ambiente. Los Ingenieros Agrarios tienen encomendadas las siguientes tareas:

- La prevención y lucha contra las plagas y enfermedades que atacan a los vegetales.
- El control en la sanidad e higiene de toda la cadena alimentaria.
- Las técnicas para evitar los riesgos que en el hombre puedan producir los cultivos y sus enfermedades.



Una profesión milenaria que intenta adecuarse y responder a las demandas y necesidades sociales de cada época

INGENIERIAS AGRARIAS

¿Sabes lo que comes?



Las Ingenierías Agrarias promueven

Las políticas y la investigación agrícola deben seguir respaldando el crecimiento de la productividad en relación con los alimentos básicos y al tiempo prestar mayor atención a alimentos ricos en nutrientes y a sistemas de producción más sostenibles y compatibles con el medio ambiente.

Las cadenas de suministro tradicionales y modernas pueden mejorar la disponibilidad de una variedad de alimentos nutritivos y reducir el desperdicio y las pérdidas de nutrientes.

Que los gobiernos, las organizaciones internacionales, el sector privado y la sociedad civil pueden ayudar a los consumidores a elegir dietas más saludables, reducir el desperdicio y contribuir a un uso más sostenible de los recursos proporcionando información clara y precisa y garantizando el acceso a alimentos nutritivos y variados.



Trabajando sobre nuestros sistemas alimentarios, sobre la forma en la que producimos, recolectamos, almacenamos, transportamos, transformamos y distribuimos alimentos, podemos mejorar nuestra dieta, nuestra salud y nuestro impacto sobre los recursos naturales.

La educación nutricional es un paso importante para enseñar a los consumidores a elegir alimentos saludables.



LA NATURALEZA
NECESITA DE NUESTRA AYUDA.
TENEMOS QUE ACTUAR!

NATURE
IS ASKING FOR OUR HELP. WE HAVE TO
TAKE ACTION!



SINDICATO DE INGENIEROS
TÉCNICOS AGRÍCOLAS Y
GRADUADOS AGRARIOS DE
CASTILLA Y LEÓN

www.sitacyl.es



correo@sitacyl.es