



## ***Jornada de difusión del Proyecto: Training for Agrifood Competences on Blockchain***

El proyecto **TRACK Blockchain** busca mejorar los conocimientos y habilidades sobre la tecnología blockchain de personas que trabajan en el sector agroalimentario por medio del desarrollo de un nuevo **módulo de formación** y una **plataforma de aprendizaje interactiva**.

La adopción de Blockchain en la industria agroalimentaria tiene un enorme potencial, aunque su nivel de su aplicación es todavía muy bajo en la UE. Esta tecnología puede influir positivamente en varios aspectos relevantes de la cadena de suministro de alimentos:

- Trazabilidad: proporciona información fiable sobre el origen de los alimentos
- Optimización de la cadena de suministro de alimentos (precios, cantidades...)
- Seguro de cosechas: proporciona más visibilidad a lo largo de la cadena de suministro
- Transacciones: reduce los costes de transacción, aumenta la transparencia del mercado



Para dar a conocer los resultados de este proyecto, el próximo **martes 29 de noviembre de 2022** tendrá lugar una jornada de difusión en

**FACULTAD DE VETERINARIA, Avda. de la Universidad s/n (Cáceres)**

**Edificio Departamentos, Aula de Producción Animal, 12:00 h**

Programa:

- El proyecto TRACK Blockchain
- La estructura del módulo de formación
- Acceso a la plataforma y contenidos

Acceso libre hasta completar aforo