

TALLER SOBRE LA IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS DE CONTROL DE CALIDAD Y PRODUCCIÓN DIGITALES

18 de abril 2024

*EJEMPLO DE USO PARA DETERMINACIÓN DE TIEMPO ÓPTIMO DE COSECHA EN
PRODUCCIÓN HORTOFRUTÍCOLA*

MODALIDAD: Presencial

HORARIO: 12:00 a 14:00

Gratuito



Programa

- ¿Cómo se establece el punto óptimo de cosecha? Método Tradicional Vs NIRS
- ¿Qué es NIRs?. Aplicaciones del NIR en precosecha y postcosecha
- Software Chemometric Brain. Modelos cualitativos y cuantitativos e implantación
- Resultados de calibración en fruta de hueso
- DEMO en tiempo real con fruta de hueso: adquisición de espectros y predicción de resultados en Software Local

Evento realizado en el marco del Proyecto “DIGITALIZACIÓN DE LA INDUSTRIA AGRARIA Y ALIMENTARIA PARA LA OPTIMIZACIÓN DE RECURSOS Y ASEGURAMIENTO DE LA TRAZABILIDAD, CALIDAD Y SEGURIDAD AGROALIMENTARIA (DIGFOOD)”. Proyecto Financiado dentro de las ayudas a las operaciones para el “Apoyo para la creación y el funcionamiento de grupos operativos de la Asociación Europea para la Innovación en materia de productividad y sostenibilidad agrícolas”, correspondientes a la medida 16.1 del Programa de Desarrollo Rural de la Región de Murcia 2014-2020. 4ª Convocatoria del año 2021

CTC Transformación

