



WEBINARIO

EXPERIENCIAS INNOVADORAS DE DISTRIBUCIÓN AGROALIMENTARIA

**Presentación del proyecto
TICS4FRUIT “TICs para monitorizar
la cadena postrecolección y
distribución de frutas”**

WEBINARIO

Fecha: **16 de septiembre 2020**

Duración: **1h 15 minutos**

Asistencia: **GRATUITA**

Inscripción: a través del [formulario de inscripción](#)

Formato: online

Calidad comercial • Reducción de Pérdidas • Seguridad alimentaria

Objetivos

El objetivos general es el aseguramiento de la calidad comercial, seguridad y trazabilidad de las frutas y hortalizas durante la manipulación post-cosecha, el transporte y la comercialización.

objetivos específicos van destinados a identificar los problemas reales y **desarrollar las soluciones tecnológicas más adecuadas para el mantenimiento de la calidad de la fruta** desde su recolección hasta la llegada al consumidor final.



TICS  FRUIT

WEBINARIO

**Experiencias innovadoras
de distribución
agroalimentaria**

Participantes

TICS  FRUIT



TICS4FRUIT

JORNADA: **EXPERIENCIAS INNOVADORAS DE DISTRIBUCIÓN AGROALIMENTARIA. Presentación del proyecto TICS4FRUIT “TICs para monitorizar la cadena postrecolección y distribución de frutas”.**

- **Fecha:** Miércoles, 16 de septiembre 2020
- **Hora:** 10 – 11:15h (online)
- **¿A quién va dirigido?** Personal y directivos de empresas mayoristas y de actividades de valor agregado, que tengan presencia física en cualquiera de las 23 Unidades Alimentarias que conforman la red de Mercas de Mercasa, y personal de las empresas gestoras de las Unidades Alimentarias.

AGENDA

10:00-10:05h. Presentación e inauguración de la Jornada. José Ramón Espada Guarnido. Director adjunto área técnica y de proyectos, Mercasa.

10:05-10:20h. “Estrategias de digitalización en la red de mercas”. Antonio Sartorius Sáenz. Consultor, Mercasa.

10:20-11:00h. Proyecto TICS4FRUIT: una iniciativa para acelerar la transformación digital de la red de mercas.

- “Objetivos y expectativas del proyecto TICS4FRUIT”. Esther Arias Álvarez (Fundación Parque Científico Tecnológico Aula Dei).
- “Identificación de los procesos críticos de la cadena y definición de los tipos de desórdenes encontrados más frecuentemente. Estudios de tolerancia y vida útil”. Esther Arias Álvarez. (Fundación Parque Científico Tecnológico Aula Dei); M^a Eugenia Venturini Crespo (Universidad de Zaragoza).
- “Envases activos e inteligentes, diagnosis de la gestión logística”. Inmaculada Lorente Gómez (ITENE).
- “Actividades de divulgación del proyecto TICS4FRUIT”. Sara González Álvarez (FEPEX).

11:00-11:15h. FRUIT AUDIT “Verificación en destino, mejora en origen”. Rubén Cervera (Gerente de Fruit Audit).

11:15h. Ronda de preguntas y cierre de la jornada.

Contacto: info@tics4fruit.com
www.tics4fruit.com

Sigue a @tics4fruit en  



Fundación Aula Dei
PARQUE CIENTÍFICO TECNOLÓGICO



Universidad
Zaragoza

