



# **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 objetivo 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.



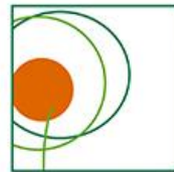
TICS  FRUIT

**WEBINARIO**

**Experiencias innovadoras  
de distribución  
agroalimentaria**

## Participantes

TICS  FRUIT



Fundación **AulaDei**  
PARQUE CIENTÍFICO TECNOLÓGICO



**Universidad**  
Zaragoza



# 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<sup>ª</sup> 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](mailto:info@tics4fruit.com)  
[www.tics4fruit.com](http://www.tics4fruit.com)

Sigue a @tics4fruit en  



Fundación Aula Dei  
PARQUE CIENTÍFICO TECNOLÓGICO



Universidad  
Zaragoza

