

## 8º Seminario Internacional: Avances tecnológicos en la postcosecha hortofrutícola

Miércoles 5 de abril de 2017. Salón de actos de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica (ETSIA).

Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT). Paseo de Alfonso XIII 48. Cartagena, Murcia. España.

ASISTENCIA GRATUITA hasta completar aforo.

<i>Hora</i>	<i>Tema</i>	<i>Ponente</i>
9:00-9:20 h	Inauguración	<b>Dr. Pablo Fernández Escámez</b> <b>Dra. Arantxa Aznar Samper</b> <b>Dr. Francisco Artés Hernández</b> Director de la EINDOC-UPCT Directora de la ETSIA-UPCT Coordinador del Programa TAIDA
9:20-9:40 h	Tecnologías emergentes en la postcosecha hortofrutícola	<b>Dr. Domingos Almeida</b> Universidad de Lisboa, Portugal
9:40-10:00 h	Tecnologías emergentes en el procesado mínimo hortofrutícola	<b>Dr. Francisco Artés Calero</b> UPCT - IBV.
10:00-10:20 h	"Big Data": de la nube al campo	<b>Dr. Giancarlo Colelli</b> Università degli Studi di Foggia, Italia
10:20-10:40 h	Monitorización en tiempo real de los factores ambientales durante el transporte hortofrutícola	<b>Dr. Francisco Artés Hernández</b> UPCT - IBV
10:40-11:00 h	Visión empresarial de la I+D en la postcosecha. Presente y futuro.	<b>D. Jorge Reig Berlanga</b> Grupo G's España
11:00-11:30 h	Mesa redonda con los asistentes (Moderador)	Dr. Ginés Benito Martínez Hernández UPCT
11:30-12:00 h	DESCANSO	
12:00-12:20 h	Estrategias para fomentar la I+D+i en las empresas agroalimentarias	<b>Dra. M<sup>a</sup> Carmen Galera</b> Fundación TECNOVA, Almería.
12:20-12:40 h	Componentes genéticos y ambientales de la producción de volátiles y de compuestos aromáticos	<b>Dra. Julia Weiss</b> UPCT - IBV
12:40-13:00 h	Nuevas estrategias para la prevención y reducción de patógenos en frutas y hortalizas	<b>Dr. Luís Cisneros-Zevallos.</b> Texas A&M University, EEUU
13:00-13:20 h	Avances en envases para transporte y conservación de productos hortofrutícolas	<b>Dra. Bárbara Teruel</b> Universidade Estadual de Campinas, Brasil.
13:20-13:40 h	Avances de la I+D en aplicaciones biotecnológicas y genómicas	<b>Dr. Jean Claude Pech</b> Université Polytechnique Toulouse, Francia
13:40-14:10 h	Mesa redonda con los asistentes (Moderador)	Dr. Marcos Egea Gutiérrez-Cortines UPCT - IBV

*Colaboran:*

