

Almería económica



El internet de las cosas a debate en la tercera cita de Agroateneco 2020

IoT Mañana se celebra en Tecnova este tercer coloquio sobre Smart Agro con el patrocinio de Hispattec

LA VOZ

Redacción

La tercera entrega de la serie de coloquios de Agroateneco sobre el fenómeno Smart Agro se celebra mañana a las doce y media en su escenario habitual, esto es, el Aula de Formación de Tecnova (PITA). En este caso, el tema es el internet de las cosas (IoT por sus siglas en inglés), bajo el título 'El gran hermano tech'.

Los intervinientes en el debate serán Gonzalo Martín, director de Hispattec Analytcs; José Manuel Fernández Archilla, director general de Vicasol; Alba Pérez, directora del Área de Desarrollo de Industria en Tecnova; y Francisco Rodríguez, del Área de Ingeniería de Sistemas de la UAL.

El programa de debates que organizan La Voz de Al-

mería, Agricultura 2000 y Cadena SER Provincia de Almería (SER Agricultor), con el patrocinio de Hispattec en su temática Smart Agro y la producción de la empresa Externaland, cuenta, además, con la colaboración de Tecnova.

La imparable irrupción de las nuevas tecnologías está ofreciendo al sector agrícola interesantes posibilidades que van desde la obtención de datos para la toma de decisiones una vez analizados a través de algoritmos de inteligencia artificial hasta el control de plagas.

El reto plantea el concepto IoT, consiste en dotar de capacidad de recogida de datos en la mayoría de dispositivos que intervienen en el proceso de producción, manipulado, logística y comercialización. Pero no solo eso. En relación con el sector agrícola y ali-

mentario en general, IoT abre nuevos horizontes en materia de sostenibilidad y de seguridad, ya que permite alcanzar niveles de control basados en grandes cantidades de datos que están disponibles a lo largo de toda la cadena de valor.

En esta línea, empresas líderes en nuevas tecnologías, como es el caso de Hispattec, trabajan en esta línea, al igual que equipos de investigación de universidades de toda Europa.

Especialmente relevante por su envergadura y por sus vínculos con la agricultura intensiva almeriense es el proyecto Internet of Food & Farm 2020. Liderado por la prestigiosa Universidad de Wageningen, cuenta también con la participación destacada de la Universidad de Almería, que lidera una de sus cinco líneas de trabajo.

La agricultura intensiva de

Intervinientes



Gonzalo Martín
Director de Hispattec Analytcs



José Manuel Fernández
Director general de Vicasol



Alba Pérez
Dra. del Á. de Desarrollo de Industria de Tecnova



Francisco Rodríguez
Área de Ingeniería de Sistemas de la UAL

Almería y de la Costa de Granada presenta características idóneas para la incorporación de este enfoque tecnológico. Las claves, las opciones y los obstáculos para su implementación serán objeto del debate que se celebra mañana, sin perder de vista las esperadas consecuencias en la normativa europea sobre trazabilidad que cabe esperar de este concepto tecnológico que está siendo objeto de un impulso desde la UE.

Invernaderos sembrados de sensores, robots capaces de intercambiar información, instalaciones de manipulado que registran todo lo que pasa por la línea, drones sobrevolando cultivos, equipos de fertirrigación inteligentes...

No es agricultura-ficción. Es la consecuencia de una evolución insoslayable que permitirá a la agricultura al-

La imagen



'Idearia', de visita con José Cano

El presidente de Asempal, José Cano, mantuvo ayer una reunión con el nuevo presidente de la Asociación de Agencias de Publicidad de Almería, Idearia, José Luis Navarro García. Navarro y su junta directiva trasladaron a Cano su preocupación por la nueva regulación de la publicidad exterior y por el intrusismo profesional. Destacaron el valor estratégico de la publicidad en la mejora de la competitividad de las empresas.

Precios agrícolas

Cortes	Berenjena Larga	Berenjena Blanca	Calabacín Fino	Calabacín Gordo	Judía Helda	Judía Strike	Pepino Frances	Pepino Español	Pepino Almería	Tomate Daniela
1º	0,40	0,91	0,42	0,42	2,43	2,43	0,45	0,35	0,71	
2º	0,39		0,38	0,40	2,21	2,15	0,42	0,32		
3º	0,37		0,37	0,37	1,99	1,84		0,29		
4º	0,36		0,35	0,35				0,27		
5º	0,35		0,33	0,34				0,24		
6º	0,34			0,33				0,21		
7º	0,33			0,32						

Cortes	Pimiento largo verde	Pimiento largo rojo	Pimiento italiano rojo	Pimiento corto verde	Pimiento corto rojo	Pimiento corto amarillo	Pimiento italiano verde	Tomate Ramo	Tomate Daniela	Tomate Pera
1º	1,27	1,38		1,15	1,21	1,04	1,56	0,71		0,70
2º	1,25	1,16		1,13	1,17	0,96	1,52	0,47		0,61
3º	1,23	1,14		1,05	1,15	0,91	1,46			0,54
4º	1,14	1,11		1,00	1,13	0,88	1,39			0,50
5º	1,08	1,09			1,11	0,80	1,35			
6º	1,03	1,07			1,10	0,75	1,31			
7º	1,00	1,06			1,07		1,28			

FUENTE: AGRUPAJEJO

ESPECIALISTAS EN INJERTOS DE SANDÍA

¡HAZ YA TU RESERVA!

Ctra. Guardias Viejas Km. 1,2 · 04700
El Ejido · Almería · www.tecnobioplant.com

Tlf. 950 04 40 04

SEPTIEMBRE SEMANAL DE LA ECONOMÍA ALMERIENSE

Almería Económica
CADA SABADO CON LA VOZ DE ALMERIA
empresas@lavozdealmeria.com