

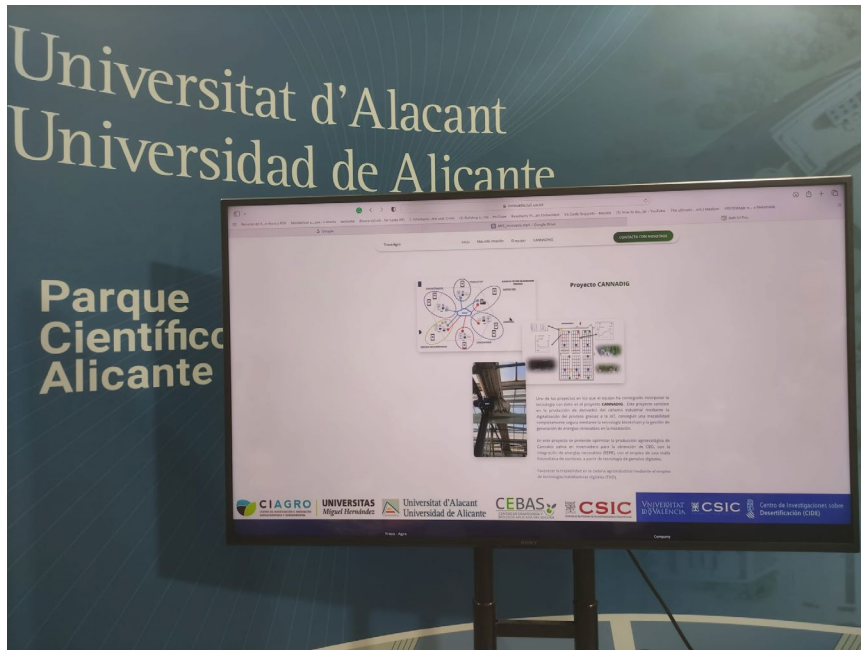
**Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT\_2022**

<b>Lugar</b>	Expo Technology Plaza
<b>Localidad</b>	Alicante
<b>Provincia</b>	Alicante
<b>Fecha</b>	Del 29/11/2022 al 03/12/2022
<b>Proyecto:</b>	Control y optimización de cultivo de <i>Cannabis sativa</i> en invernadero y trazabilidad digital, CANNADIG
<b>Código proyecto</b>	AGROALNEXT_2022/048
<b>Grupo de investigación</b>	 <b>CIAGRO</b> CENTRO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN AGROALIMENTARIA Y AGROAMBIENTAL  <b>UNIVERSITAT</b> <i>Miguel Hernández</i>  <b>Universitat d'Alacant</b> <b>Universidad de Alicante</b>

**INFORME DE LA ACTIVIDAD: Alicante Techonology Forum 2022**

El evento Alicante Technology Forum 2022 se constituye como una actividad de divulgación que pretende el acercamiento de la tecnología a la ciudadanía, el fomento del aprendizaje de competencias digitales, el debate del impacto de la tecnología en la sociedad, la evaluación de retos, dilemas y oportunidades del uso de la tecnología mediante la participación ciudadana, el análisis de la revolución digital alicantina y favorecer una nueva forma de relacionarse con la administración local y el incremento de la calidad de vida. El Co-IP del proyecto, Fco. Javier Ferrández Pastor, profesor de la Universidad de Alicante, realizó una presentación del proyecto Control y optimización de cultivo de *Cannabis sativa* en invernadero y trazabilidad digital, CANNADIG, de referencia AGROALNEXT\_2022/048, en la que dio a conocer sus objetivos y las fases de su ejecución.

FOTOS DE LA ACTIVIDAD:



Presentación del proyecto AGROALNEXT\_2022/048 durante el evento Alicante Techonology Forum 2022

Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1.