



## Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT\_2022/16

<b>Lugar</b>	UPV
<b>Localidad</b>	Gandía
<b>Provincia</b>	Alicante
<b>Fecha</b>	6-8 de marzo de 2024
<b>Proyecto:</b>	Desarrollo, validación y comercialización de nuevos biofertilizantes pelletizados basados en el agrocompostaje de residuos y subproductos agroalimentarios incluyendo microorganismos beneficiosos en un entorno de economía circular y orientados a la agricultura ecológica Valenciana (ECO-BIO-FERTIPELLETS).
<b>Código proyecto</b>	AGROALNEXT_2022/16
<b>Grupo de investigación</b>	 <p>Grupo de Investigación Aplicada en Agroquímica y Medio Ambiente</p>  <p><b>UNIVERSITAT</b> Miguel Hernández</p>

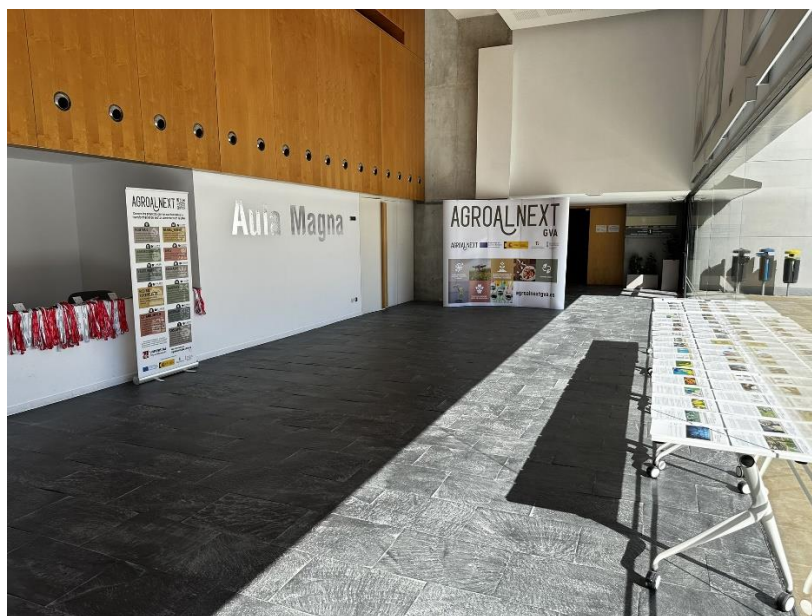
**INFORME DE LA ACTIVIDAD:**

Póster: Efecto de diferentes estrategias de biofertilización sobre la metabolómica de harina de trigo (*Triticum turgidum* var. *Sculptur*)

Título: Congreso AGROALNEXT 2024

Autores: Manuel Viuda-Martos, Silvia Sánchez Mendez, Luciano Orden, Miguel Ángel Mira Urios, José Saéz-Tovar, Andreu Rodríguez Javier, Encarnación Martínez Sabater y Raúl Moral

FOTOS DE LA ACTIVIDAD:



Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1.