

## Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT\_2022

<b>Lugar</b>	Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos (IATA)
<b>Localidad</b>	Valencia
<b>Provincia</b>	Valencia
<b>Fecha</b>	18 mayo 2023
<b>Proyecto:</b>	Nuevo sistema de riego sostenible con recuperación de agua y nutrientes - SIRIS
<b>Código proyecto</b>	AGROALNEXT_2022/013
<b>Grupo de investigación</b>	Grupo de investigación en fruticultura y técnicas de producción  

### INFORME DE LA ACTIVIDAD:

El pasado día 18 de mayo de 2023, miembros del Proyecto SIRIS participaron del 3º WORKSHOP AGROALNEXT GENERALITAT VALENCIANA SOBRE PRODUCCIÓN PRIMARIA SOSTENIBLE Y TRANSICIÓN ECOLÓGICA en el El Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos (IATA), centro de investigación del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). El evento, centrado en centrado en la transición digital del sector agroalimentario, ha sido coordinado por Amparo Querol, investigadora del Grupo de Biología de Sistemas en Levaduras de Interés Biotecnológico del IATA, y Belén Franch, investigadora del Departamento de Física de la Tierra y Termodinámica de la Universitat de València (UV).

### FOTOS DE LA ACTIVIDAD:





Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1.