


## Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT\_2024

Lugar	Universidad Miguel Hernández
Localidad	
Provincia	Alicante
Fecha	7 de mayo 2024
Proyecto:	Estrategias HidroSOStenibles en frutales de hueso: Caso a estudio el albaricoquero
Código proyecto	AGROALNEXT_2022/040
Grupo de investigación	 <b>UNIVERSITAS</b> <i>Miguel Hernández</i>

### INFORME DE LA ACTIVIDAD:

El día 7 de mayo de 2024 RUVID difundió los objetivos y alcance del proyecto HidroSOSStoneFruit en su página web en la sección “Actualidad Universitaria, Proyectos y convenios”

<https://ruvid.org/category/actualidad-universitaria/proyectos-y-convenios/>

### FOTOS DE LA ACTIVIDAD:



The screenshot shows the ruvid website interface. At the top, there are navigation menus for 'INICIO', 'EN PORTADA', 'RUVID', 'EMPRESA', 'SOCIEDAD', and 'INTERNACIONAL'. Below the navigation, there are two featured news items. The first item, dated '6 May', features a photo of sliced peaches and is titled 'Investigadores de la UMH trabajan en el desarrollo de un cultivo de albaricoques de alta calidad que requiera menos agua para su riego'. The second item, dated '3 May', features a photo of a person working in a laboratory and is titled 'La Cátedra de Cambio Climático aprueba nuevos proyectos para avanzar en la transición ecológica'. Both items include a small icon indicating they are under 'Actualidad Universitaria, Proyectos y convenios'.

Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1: Francisca Hernández García

Firma del IP2: Antonio J. Signes Pastor