


Actividades divulgación Proyecto AGROALNEXT_2024

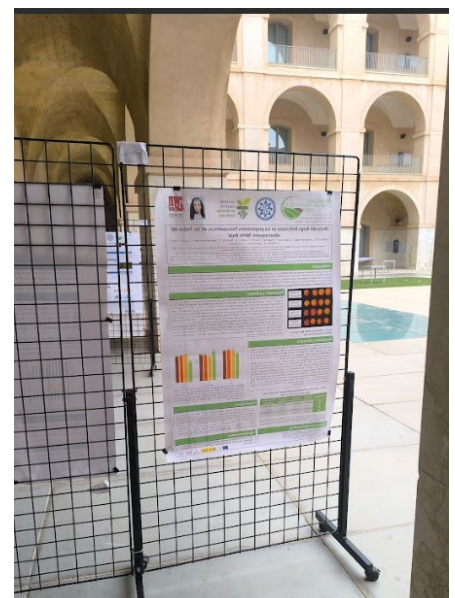
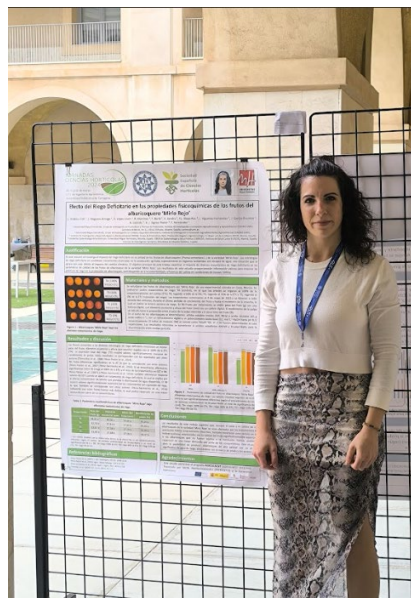
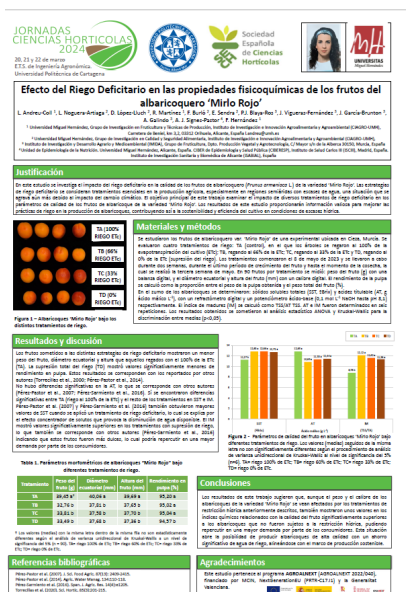
Lugar	Universidad Politécnica de Cartagena.
Localidad	Cartagena
Provincia	Murcia
Fecha	20-22 marzo 2024
Proyecto:	Estrategias HidroSOSTenibles en frutales de hueso: Caso a estudio el albaricoquero
Código proyecto	AGROALNEXT_2022/040
Grupo de investigación	 UNIVERSITAS Miguel Hernández

INFORME DE LA ACTIVIDAD:

Los días 20-21-22 de marzo se celebraron las Jornadas de Ciencias Hortícolas (<https://jornadassech2024.org/index>) organizadas por la Sociedad Española de Ciencias Hortícolas (SECH) y por la Universidad Politécnica de Cartagena. Las jornadas contaron con una sesión específica para presentación de resultados del proyecto AGROALNEXT, perteneciente a los planes complementarios de investigación financiado por los fondos del mecanismo de Recuperación y Resiliencia y las CCAA.

El proyecto HidroSOSToneFruit (AGROALNEXT 2022-040), en la sesión AGROALNEXT presentó una comunicación, en formato póster, titulada “Efecto del Riego Deficitario en las propiedades fisicoquímicas de los frutos del albaricoquero ‘Mirlo Rojo’”. A dichas jornadas asistió la investigadora Lucia Andreu (contratada a cargo del mismo).

FOTOS DE LA ACTIVIDAD:





Certifico que

LUCÍA ANDREU COLL

ha participado en las

JORNADAS DE CIENCIAS HORTÍCOLAS 2024

Cartagena, del 20 al 22 de Marzo de 2024



INICIO / CONTACTO



INICIO | FECHAS IMPORTANTES | COMITÉS | CONFERENCIANTES | INSCRIPCIÓN | COMUNICACIONES | INFORMACIÓN PRÁCTICA | PATROCINADORES



Y para que conste a los efectos oportunos

Firma del IP1: Francisca Hernández García

Firma del IP2: Antonio J. Signes Pastor