

# INFORME DE SEGUIMIENTO

23OHM1\_8

## Adaptación y comportamiento agronómico del cultivo del pistachero "*Pistacia vera*" en la comarca Huerta de Murcia

Fecha: 30/09/2023

<b>Área:</b>	AGRICULTURA
<b>Ubicación:</b>	Comarca Huerta de Murcia
<b>Coordinación:</b>	Lino Sala Pascual (Técnico OCA Huerta de Murcia)
<b>Técnicos:</b>	Javier Melgares de Aguilar Cormenzana (Director OCA Huerta de Murcia) Isabel Mateo Bernal (Técnico OCA Huerta de Murcia) David González Martínez (Director OCA Vega- Media)
<b>Duración</b>	Enero 2023 a diciembre 2023
<b>Financiación</b>	A través del Programa de Desarrollo Rural de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia 2014-2020.



## Contenido

1. INFORME SEGUIMIENTO .....	3
1.1. Resumen datos meteorológicos.....	3
1.2. Brotaciones .....	3
1.3. Fertirrigación.....	3
1.4. Tratamiento fitosanitarios .....	3
2. ANEXO FOTOGRAFICO.....	4

24/04/2025 09:33:30

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015. Los firmantes y las fechas de firma se muestran en los recuadros. Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: <https://sede.carm.es/verificardocumentos> e introduciendo el código seguro de verificación (CSV) CARM-7556517-2016-1a63-febd-0050569b6280



## 1. INFORME SEGUIMIENTO

Este informe tiene como objetivo detallar las actividades realizadas y las condiciones observadas en el cultivo desde abril hasta septiembre de 2023

### 1.1. Resumen datos meteorológicos.

Los datos meteorológicos, se obtienen a partir de la estación climatológica que posee la Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca y Medio Ambiente en el Paraje de “Los Palomos” de Librilla sito en las coordenadas UTM X:648642 Y:4195008, por ser ésta la más cercana a nuestra finca experimental.

El resumen mensual de datos meteorológicos:

FECHA	ETO_PM_FAO (mm)	PREC (mm)	TMAX (° C)	TMED (° C)	TMIN (° C)
Mayo	124,51	98,76	23,57	18,77	14,89
Junio	157,43	30,51	28,64	24,08	18,27
Julio	185,03	2,83	32,38	29,09	27,08
Agosto	180,47	0,20	31,27	28,30	24,12
Septiembre	109,20	20,40	27,50	23,80	20,81

Tabla1. Resumen datos meteorológicos.

Fuente. SIAM-IMIDA

### Brotaciones

Durante todo el periodo todas las variedades han brotado con normalidad.

### 1.2. Fertirrigación.

El plan de riego establecido está basado en evapotranspiración de referencia y dichas necesidades se han ajustado en función distintos de factores tales como climatología prevista y registros de los tensiómetros existentes en la parcela a 30 y 60 cm de profundidad etc.

### 1.3. Tratamiento fitosanitarios

En el mes de mayo, se observaron pequeños focos de ataque de coleópteros posiblemente del género *Lachnaia*, para su control se realizó tratamiento en los focos a base de un piretroide. Debido a las condiciones climatológicas favorables, también hubo presencia en los meses de verano y otoño.

Septiembre realizamos tratamientos con oxiclورو de cobre 50% para prevenir enfermedades fúngicas.

En los meses de verano se detectó la presencia de mosquito verde (*Empoasca spp*), causando daños en las hojas, provocando una pérdida de vigor en el crecimiento de la planta.



## 2. ANEXO FOTOGRAFICO



Fotografía1: Detalle parcela

24/04/2025 09:33:30

SALA PASCUAL LINO

Esta es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico administrativo archivado por la Comunidad Autónoma de Murcia, según artículo 27.3.c) de la Ley 39/2015. Los firmantes y las fechas de firma se muestran en los recuadros. Su autenticidad puede ser contrastada accediendo a la siguiente dirección: <https://sede.carm.es/verificardocumentos> e introduciendo el código seguro de verificación (CSV) CARM-7556517-2016-1a63-feb4e-00505096280

