

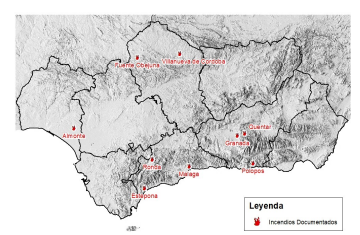
### BOLETÍN DE ANÁLISIS Y SEGUIMIENTO DE INCENDIOS FORESTALES

# PLAN INFOCA CENTRO OPERATIVO REGIONAL

Seguimiento de los incendios (del 03 al 09 de julio)

Núm. 293 12/07/2024

# Incendios documentados (3 al 9 de julio de 2024)



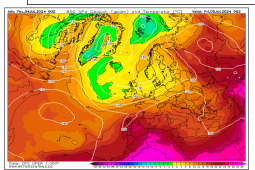
Campaña INFOCA 2024	Nº actuaciones forestales	Nº incendios	Superficie Arbolada- Matorral (ha)
Acumulado anual a 09/07	231	38	3458,41
3 al 9 de julio	25	6	43,82

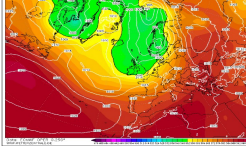
#### SITUACIÓN SINÓPTICA GENERAL

Bajo el dominio de la dorsal anticiclónica, el fin de semana comenzará con tendencia a cierta estabilización. Los núcleos de bajas presiones situado en los alrededores de las islas británicas tendrán un desplazamiento progresivo hacia el norte a medida que avance el periodo. Esta situación favorecerá el ascenso de masas de aire mas cálidas procedentes del centro de África a la península, lo que todo apunta a que estemos a las puertas de la primera ola de calor del verano a partir del la mitad de lde la proxima semana. Debemos estar atentos a las salidas de los modelos para determinar el alcance de este episodio.

**SEGUIMIENTO DEL COMPORTAMIENTO.**La masa de aire cálido que nos afectó los días del 10 al 12 y la masa de aire seco que afectará a la península a partir del miercoles 17, provocará el aumento progresivo de la disponibilidad. Se espera que en los incendios predominen las condiciones locales, con valores bajos de recuperación nocturna, el riesgo será mayor en la zonas del centro e interior de la comunidad, salvo en la zonas de costa.

### Meteorología observada y actuaciones relevantes







Mapa 1: Geopotencial 850 hPa día 04/07 a las 06Z

Mapa 2: Geopotencial 500 hPa día 06/07 a las 12Z

Mapa 3: TEMP. 10 julio

Tras el paso de la vaguada, iniciamos una semana de tiempo seco y estable por la influencia del anticiclón de las Azores, con formaciones de bajas relativas en superficie. Según avanzó el periodo las temperaturas continuaron en ascenso y la masa continental Sahariana nos afecto en sus últimos días, proporcionando ambiente seco y escasa o nula recuperación en la mitad oriental de la comunidad.

En el periodo del 3 al 9 de julio se han desarrollado varios incendios junto con otras intervenciones de menor entidad tanto en zona oriental como occidental que todavía no apuntan comportamientos que superen un ataque ampliado de primer nivel. Reseñables han sido los IF de: Fuente Ovejuna (CO) 04/07, Villanueva de Córdoba (CO) del 05/07, y Ronda (MA) del día 05/07.

IF Villanueva de Córdoba (CO) del 05/07



IF Fuente Ovejuna (CO) del 04/07



IF Ronda (MA) del 05/07





### BOLETÍN DE ANÁLISIS Y SEGUIMIENTO DE INCENDIOS FORESTALES

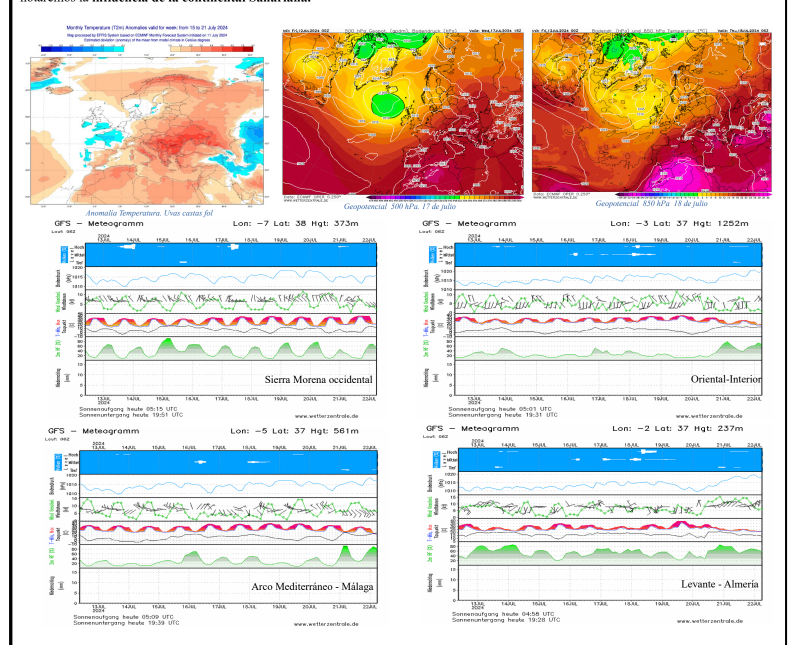
# PLAN INFOCA CENTRO OPERATIVO REGIONAL

Meteorología: Previsiones e implicaciones (13 al 19 de julio)

Núm. 293 12/07/2024

En el presente periodo se prevé con tiempo estable y caluroso propio de las fechas en las que nos encontramos, con temperaturas por encima de la media (imagen de la izquierda), con la dorsal anticiclónica dominando toda la península . Los bloqueos atmosféricos en latitudes árticas hacen que el paso de vaguadas afecten al tercio norte de la península, pero con escasa afección a Andalucía. A partir del miércoles previsiblemente y según lo modelos actuales, finalizaremos el periodo que abarca el presente boletín con la primera ola de calor en plena canícula del año 2024 (imagen de la derecha).

**Durante el fin de semana**, el sábado el viento rolará a levante en arco mediterráneo y su zona de influencia, para volver a poniente el domingo que dominará hasta mitad de la jornada del miércoles donde el levante estará presente hasta el final del periodo. A pa**rtir del día** 17 notaremos la **influencia de la continental Sahariana**.



### **AVISOS Y ALERTAS**

- Reseñable.
  - Aumento de la disponibilidad de los combustibles, debido a la perseverancia de las altas temperaturas y baja humedad relativa durante el día .
- Avisos:
- Avisos por temperaturas máximas en gran parte de la comunidad a partir de mediados de la semana próxima.



BOLETÍN DE ANÁLISIS Y SEGUIMIENTO DE **INCENDIOS FORESTALES** 

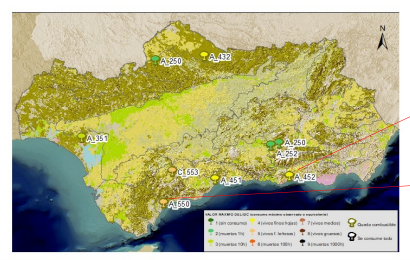
## PLAN INFOCA CENTRO OPERATIVO REGIONAL

Seguimiento de la Disponibilidad y Severidad

Núm. 292 5/07/2024

#### Mapa: Índice de Disponibilidad al Consumo

Fuente: Fichas de Seguimiento de Incendios Forestales Periodo: 3 al 9 de julio de 2024

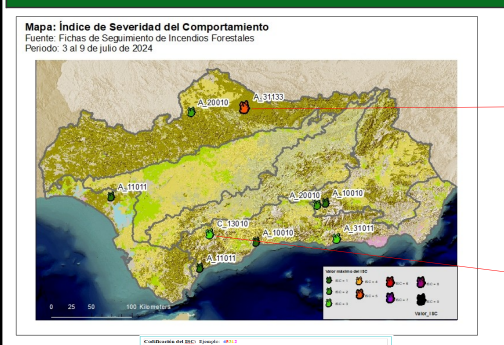






### Seguimiento y evolución del Índice Disponibilidad al Consumo (IDC)

La zona occidental de Málaga tanto costa como interior ha arrojado los mayores valores de IDC asociados a fichas documentadas, presentando disponibilidad de vivos finos leñosos (IDC 5). El resto de Arco Mediterráneo (Málaga y Polopos) presentaron valor 4 (vivos finos hojas), así como Villanueva de Córdoba. El resto presentó un consumo de muertos de 1 y 10 horas. El avance del calendario y el incremento de la insolación, además de la ausencia de precipitaciones destacables, hará que los valores actuales predichos comiencen a subir en las próximas fechas/semanas, con especial vigilancia a partir de mediados de la semana próxima.







## Seguimiento y evolución del Índice de severidad del Comportamiento (ISC)

Los incendios documentados presentaron bajos valores de ISC de manera generalizada (1-2). Destaca el evento de Villanueva de Córdoba, donde el viento y el porte del pastizal de la dehesa procuró un ISC de 3 con altura de llama en ocasiones de hasta 3 metros y velocidad de propagación entre 10-30 km/h. Se espera que en las jornadas venideras la severidad vaya asociada principalmente a las rachas de viento, y en horas centrales y de interior, el DPV pueda provocar comportamientos más severos en zonas con alineación.