

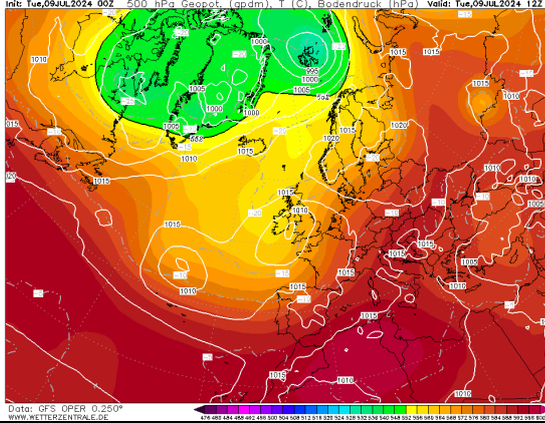
NIVEL DE PELIGRO

Muy Alto

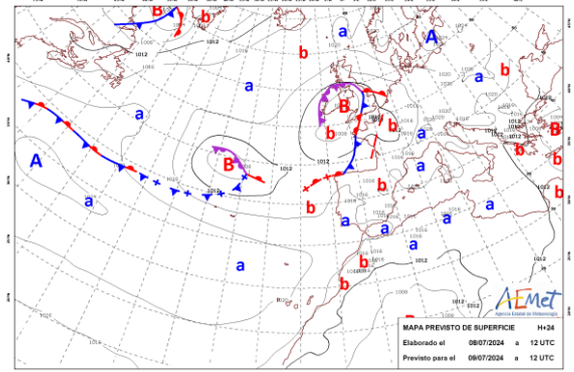
INFORMACIÓN METEOROLÓGICA

SITUACIÓN SINÓPTICA: Tipo 1. IZ Altas presiones en el Atlántico subtropical

Mapa de 500 hPa 09/07/2024 18 UTC GFS



Mapa de superficie 09/07/2024 14:00 h



Anticiclón extendido sobre el atlántico y con su centro alejado al SW de las Azores. Vaguada frente al NW peninsular con dos borrascas asociadas cercanas poco profundas cuyos frentes dejarán precipitaciones en el extremo NW-N del país. En altura, la configuración de ambos actores en favorece la entrada de un flujo marítimo tropical. En superficie, formación de baja térmica al NE del país y de una o dos altas relativas a sur.

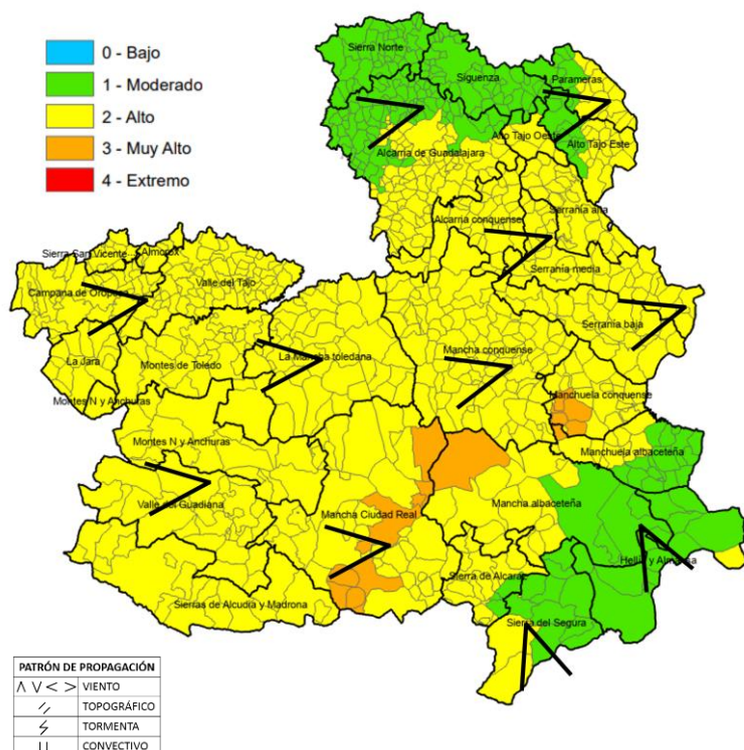
LEYENDA	Albacete	Ciudad Real	Cuenca	Guadalajara	Toledo
T.Máx.(°C)	38	36	36	34	35
HR. mín. (%)	11	10	11	13	11
Viento (km/h)	14:00 h	16:00 h	18:00 h	20:00 h	



Viento flojo de componente SW durante la mañana que, con el paso de las horas ira rolando a componente W e incrementando su módulo teniendo intervalos moderados durante la tarde. Afección de entrada de levante en el extremo SE-E. Rachas de hasta 60 km/h en GU y algunas zonas de AB, CU y TO, de hasta 40 km/h para el resto.

Índice de Propagación Potencial de Incendios Forestales

IPP previsto para el día 9 de julio de 2024



QUÉ HEMOS TENIDO

Incidencias:
Incremento de intervenciones con respecto al día anterior, y, en líneas generales, también del número de conatos que se convierten en incendios. En su mayoría asociadas a la actividad agrícola y ubicadas cercanas a periferias. Se aprecian propagaciones rápidas fuera de capacidad de contención puntualmente mientras existe continuidad de fino muerto, y parando su progresión al encontrarse con discontinuidades (Lucillos, TO).

Forestal (>1ha): 1CU **Forestal (<1ha):** 1GU y 1TO **Otras emergencias:** 1TO
No forestal (>1ha): 1 GU, 1 TO y 1CR **No forestal (<1ha):** 2CR, 2CU, 2TO

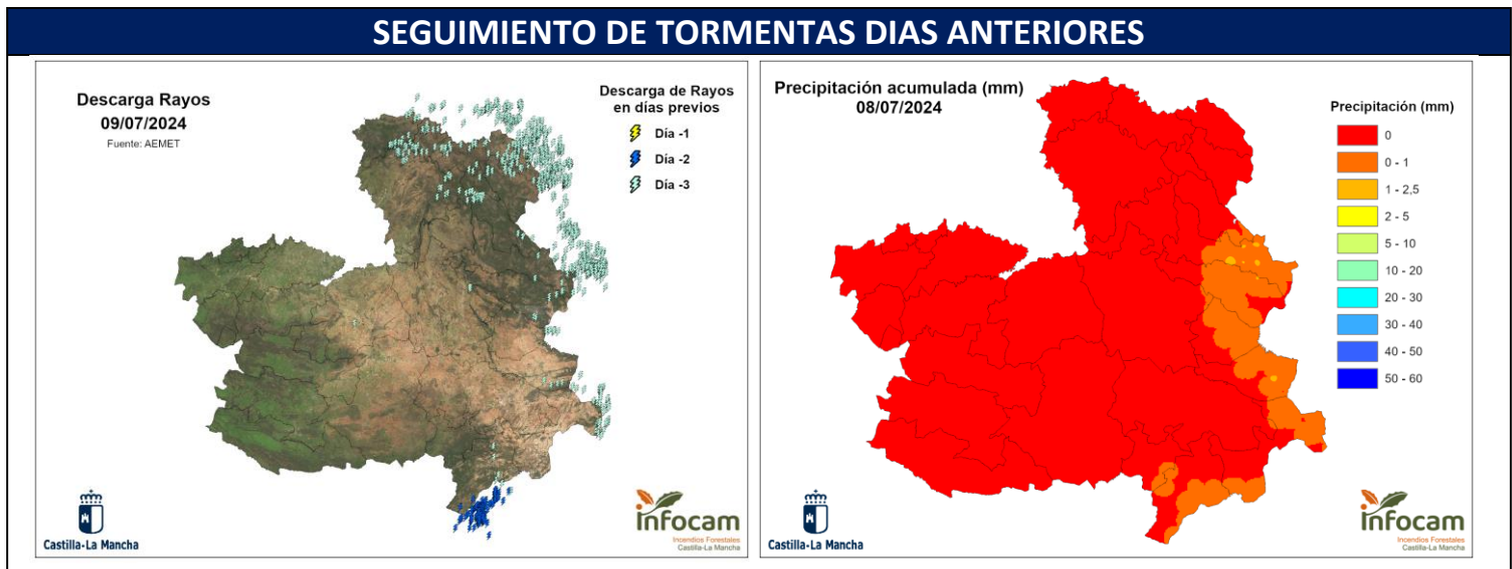
Meteorología:
Ascienden ligeramente las Tª situándose entre los 30-35°C, algo inferiores en los extremos N-E de GU y CU. HRmin bajas de entre 10-15°C en prácticamente la totalidad del territorio (25-30 en extremos N y E de GU y CU). Viento de SW-S general con entrada de levante en extremo SE. Nubes de evolución dejan registrar ligeras precipitaciones en el extremo E-SE sin descarga de rayos asociada.

QUÉ PODEMOS ESPERAR

Escenario meteorológico:
Subidas de las Tªmax en la ½ SE, con variaciones de hasta +7°C en la zona de las Manchuelas. Los termómetros se situarán entre los 30-35°C, siendo sobrepasados en la Manchuela Albaceteña (Aviso Aemet Tª>36°C) y entre 25-30°C en los extremos N y E de GU. Noche con recuperación de las humedades de los combustibles en el 1/3 oriental y algunos puntos del W de TO. HRmin entre 12-20%, encontrándose los valores más bajos en la zona de la Mancha, y siendo excepción el N de GU y SE de AB donde se podrá llegar al 35%. Durante la tarde viento rolando a W con intervalos moderados. No se espera formación de núcleos tormentosos para hoy.

Escenario incendio:
Incendios movidos por viento de SW, por la mañana, y rolando a W a partir de las horas centrales del día. Propagaciones rápidas durante la tarde, pudiendo estar fuera de capacidad de contención hasta la llegada de la noche, cuando descendan los módulos notablemente. Incendios sustentados por el fino y el medio muerto, quemando en media/baja intensidad e incrementándose la posibilidad de quemar en alta/muy alta en zonas con mayor acumulación de muertos y carreras con alineación de viento, exposición y pendiente. Menor probabilidad de aparición de igniciones por rayos latentes en las zonas del 1/3 oriental en las que han sucedido tormentas en días previos.

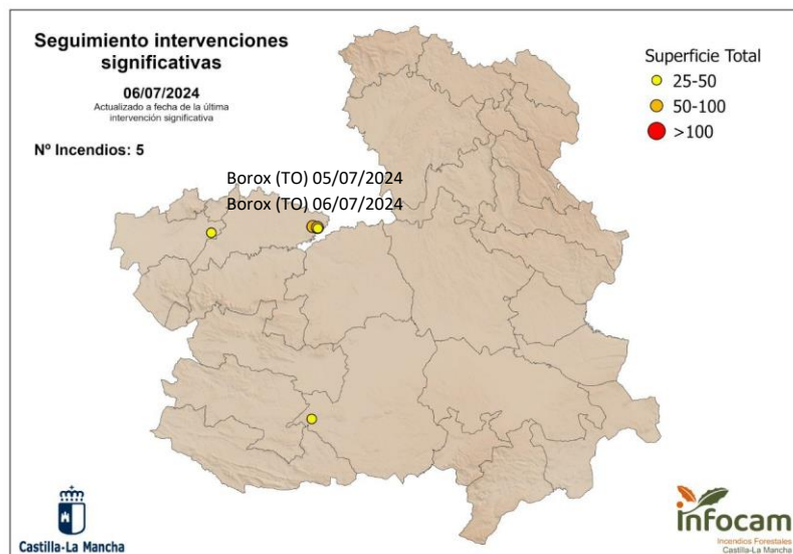
Disponibilidad de combustibles	
Humedad del combustible fino muerto (HCFM):	Valores mínimos del 2%
Humedad del combustible medio muerto (HCMM):	Valores mínimos del 3%
Combustibles vivos:	Disponibilidad condicionada a la acumulación de muerto, mayor en zonas con mayor estrés hídrico.
Emisión de focos secundarios:	A corta-media distancia 50-150m
Simultaneidad:	Poco probable.
Fuego de copas:	Antorcheos
Intervalo más desfavorable:	14:00-21:00 horas
IPP	Comportamiento General
Moderado	Escenario que representa condiciones ambientales que permiten el inicio y posterior propagación del incendio en condiciones de comportamiento del fuego y potencial de desarrollo moderadas. Bajas intensidades y velocidades de propagación en aquellas estructuras de combustible que consigan sostener una propagación. Incendios que propagan dentro de capacidad de extinción. Antorcheos puntuales. Focos secundarios puntuales a corta distancia.
Alto	Escenario que representa condiciones ambientales favorables para el inicio del fuego y posterior propagación y desarrollo. Incendios que pueden propagar fuera de capacidad de extinción en las zonas más energéticas, cabeza y sectores flanco-cabeza. Antorcheos múltiples. Focos secundarios puntuales a media distancia.
Muy Alto	Este escenario se configura mediante condiciones muy favorables para el inicio y posterior propagación del fuego. Las superficies potenciales de desarrollo del incendio en esta situación son altas, normalmente fuera de capacidad de extinción. Las maniobras de ataque solo serán posibles en las zonas con baja o nula alineación.



SEGUIMIENTO DE INCIDENCIAS SIGNIFICATIVAS 2024

A fin de realizar un seguimiento de las incidencias más significativas en la región se presenta la siguiente infografía con los comportamientos observados. **La actualización de la información corresponde con la fecha de la última incidencia significativa.**

FECHA DE ACTUALIZACIÓN: 06/07/2024



Imágenes de las últimas incidencias significativas

(Borox, Toledo. 05/07/2024)



(Borox, Toledo. 06/07/2024)



Zonas próximas (4 km aprox.)

Resumen de ultimas incidencias y comportamientos significativos observados

Ubicación	Superficie	Intensidad	Motor del incendio	Parámetros de fuego	FS	Observaciones
Borox (TO) 06/07/2024	64 ha	Media-Alta	Viento	$V_{p\ media} = 25\ m/min$ $H_{llama} = 1 - 2\ m$	-	Presencia de tapiz herbáceo que limita las propagaciones. Propagación conducida por fino muerto
Borox (TO) 05/07/2024	70 ha	Media-Alta	Viento	$V_{p\ media} = 19\ m/min$ $H_{llama} = 1 - 2\ m$ ($H_{llama} > 2\ m$ puntualente asociada a participación de comb. vivo)	-	Participación pasiva de arbolado en sectores de mayor alineación y acumulación de comb. fino muerto. Presencia de continuidad vertical
Los Cerralbos (TO) 01/06/2024	32,4 ha	Baja-Media	Viento	$V_{p\ media} = 25\ m/min$ $H_{llama} = 1 - 2\ m$	-	Algunas islas de combustible forestal no participan. No se aprecian antorcheos.
Borox (TO) 28/05/2024	35 ha	Baja-Media	Topográfico	$H_{llama} < 1\ m$ (puntualmente $> 1\ m$)	-	
Granátula de Calatrava (CR) 26/05/2024	45 ha	Media	Viento-Topográfico	$V_{p\ media} < 2\ m/min$ $H_{llama} \approx 1\ m$	-	Zona con sequía moderada.