

PREDICCIÓN METEOROLÓGICA MARCHA CICLOTURISTA QUEBRANTAHUESOS 2024

PREDICCIÓN VÁLIDA PARA EL DÍA 22 DE JUNIO DE 2024, ENTRE LAS 07.15 Y LAS 24.00 HORAS LOCALES

ELABORADA EL VIERNES 21 DE JUNIO de 2024

Poco nuboso o despejado a primeras horas. A lo largo de la mañana aparecerán algunos velos de nubes altas, incorporándose por la tarde bandas sucesivas de nubes medias que dejarán el cielo nuboso o muy nuboso y, en consecuencia, zonas en las que la visibilidad se verá reducida, especialmente en el área francesa y lugares cercanos a la divisoria en la española. A últimas horas empezarán a abrirse claros en la parte sur del recorrido.

Se esperan precipitaciones, débiles y ocasionales, en la segunda mitad del día. Afectarán a puntos del trazado ubicados en las proximidades de la divisoria y en el sector francés.

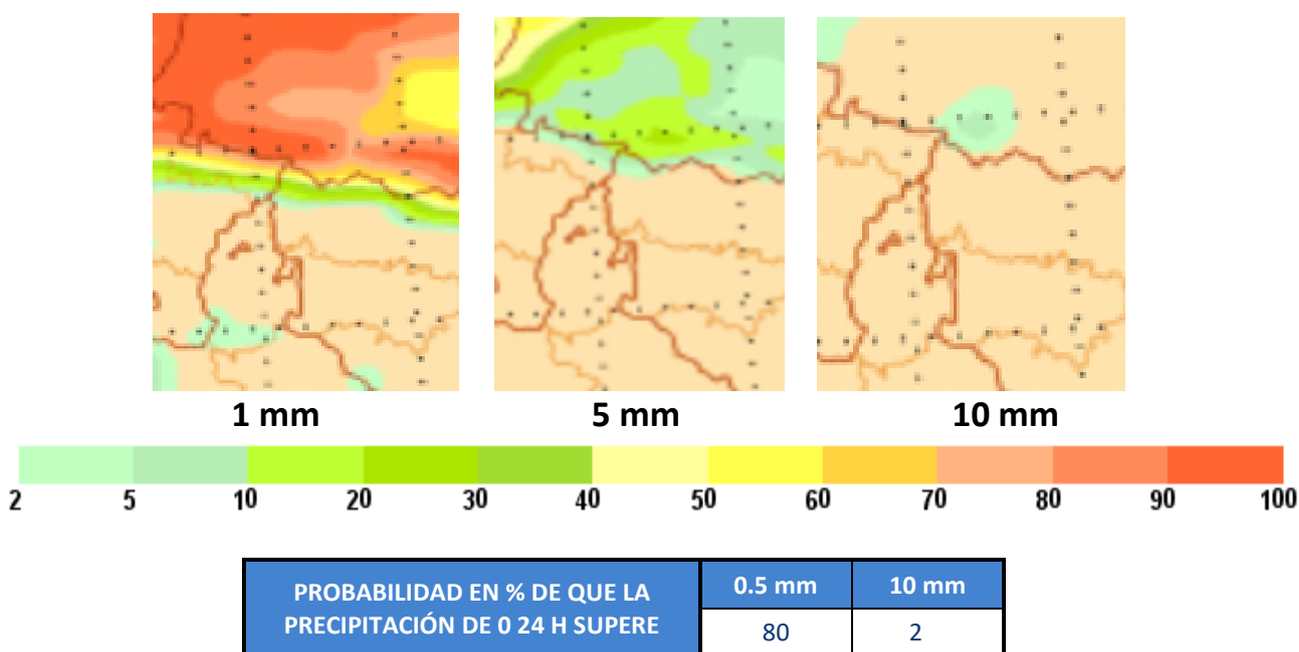
Temperaturas suaves. En los pueblos las mínimas rondarán los 10 – 12 °C; las máximas alcanzarán los 20°C en los pueblos franceses y rondarán los 25°C en los españoles. En los puertos oscilarán entre unos 6 a 8 °C de mínima y alrededor de 15°C de máxima.

Viento de componente oeste, flojo en general (hasta 20 km/h) y tendiendo a imponerse el noroeste. Será más intenso en los puertos y zonas expuestas, donde es probable que por la tarde sople moderado (20 a 40 km/h), incluso con alguna racha fuerte (alrededor de 50 km/h).

MUNICIPIO	Tmáx (°C)	Tmín (°C)
Sabiñánigo	26	10
Jaca	25	9
Canfranc	22	9
Pto. de Somport	15	7
Escot	19	13
Pto. de Marie-Blanche	14	9
Bielle	18	13
Laruns	20	13
Pto. del Portalet	16	6
Hoz de Jaca	24	9
Biescas	25	9

PUERTO	DIRECCIÓN DEL VIENTO	Viento promedio (km/h)		Racha máxima (Km/h)	
		Mañana	Tarde	Mañana	Tarde
Somport	N-NW	10	20	25	50
Portalet	N-NW	5	15	20	35
Marie-Blanche	SW-W	10	20	30	50

PROBABILIDAD EN % DE QUE LA PRECIPITACIÓN DE 0 A 24 HORAS SUPERE:



Las precipitaciones son mucho más probables al norte de la cordillera.

En Francia hay una probabilidad muy elevada (80%) de lluvia superior a 1 l/m², aunque es improbable (2%) que dicha precipitación sobrepase los 10 l/m². Serán precipitaciones débiles o lloviznas.

En la zona aragonesa las precipitaciones serán menos probables (alrededor de un 40%), ocasionales y débiles en general. No se esperan cantidades que superen 1 o 2 l/m²