

Esta funcionalidad, que se estrena mañana, permanecerá activa hasta el 15 de septiembre

---

## La Comunidad de Madrid amplía y personaliza la información sobre olas de calor en la Tarjeta Sanitaria Virtual

- Habrá una actualización diaria, incluyendo temperaturas máximas y niveles de radiación previstas para cada zona
- Permitirá activar una alerta automática en el teléfono móvil cuando el nivel alcance una situación de precaución o de alto riesgo

**14 de junio de 2026.-** La Comunidad de Madrid reforzará desde mañana la información y las alertas sobre altas temperaturas que se ofrecen a través de la Tarjeta Sanitaria Virtual (TSV) con un boletín diario y personalizado para conocer el riesgo por calor previsto en su área geográfica, temperaturas máximas estimadas, previsión del índice ultravioleta y recomendaciones prácticas para proteger la salud en función de la situación meteorológica.

Así lo ha señalado el consejero de Digitalización, Miguel López-Valverde, que ha destacado que este servicio estará operativo hasta el próximo 15 de septiembre, a través de un nuevo módulo en la *sección Prevención y promoción de la Salud*, ubicado en la pantalla principal de la TSV.

La funcionalidad permitirá consultar en un solo vistazo si la situación es de *Normalidad, Precaución o Alto Riesgo*, y a qué zona de la región se refiere. También recogerá las temperaturas máximas previstas para ese día y los dos siguientes.

El boletín incluye además la previsión del índice de radiación ultravioleta (UV) y recomendaciones específicas dependiendo de los registros, como si es necesaria o no protección solar extra, si se puede permanecer en el exterior o es mejor evitar las horas centrales del día, o si se recomienda el uso de camisas y sombreros para evitar el contacto con el sol.

Aunque la información aparecerá personalizada de forma automática, la aplicación ofrece un acceso directo para consultar la situación en el resto de las zonas de la Comunidad de Madrid que puedan resultar de interés, algo especialmente útil para desplazamientos o viajes dentro de la región.



# Medios de Comunicación

Del mismo modo, permitirá configurar alertas en el teléfono móvil. De esta manera, los ciudadanos que lo deseen podrán recibir avisos automáticos cuando en su área se active un nivel de riesgo alto o de precaución por calor.

Cuenta, asimismo, con un espacio específico con información ampliada y consejos de prevención ante las olas de calor, especialmente dirigidos a colectivos más vulnerables como personas mayores, niños o pacientes con enfermedades crónicas.