



[Base de conocimiento](#) > [Moto Watch 40](#) > [Características del producto](#) > [Comprender el clima en el Moto Watch 40](#)

Comprender el clima en el Moto Watch 40

Inas B. - 2025-10-10 - [Características del producto](#)

El **Moto Watch 40** te mantiene informado con datos meteorológicos en tiempo real, gracias a **OpenWeatherMap**. La información se basa en tu ubicación exacta, determinada por el GPS de tu teléfono (latitud y longitud). OpenWeatherMap proporciona así datos precisos para tu posición. Ten en cuenta que puede haber pequeñas diferencias en comparación con otras aplicaciones meteorológicas que utilizan fuentes distintas.

¿Qué significa el ícono de la luna?

El ícono de la luna en tu reloj no indica la fase real de la luna; es un **índicador del clima**. Cuando ves el ícono de la luna, simplemente significa que el cielo nocturno está despejado.

¿Cómo sabe el reloj mi ubicación?

Tu reloj utiliza el GPS de tu teléfono para obtener tus coordenadas. Luego, el servicio meteorológico usa esta información para ofrecer datos precisos. Si el reloj o el teléfono no pueden determinar tu ubicación exacta, o si la zona no está completamente cubierta por OpenWeatherMap, los datos podrían no ser del todo precisos. En algunos casos, la información meteorológica puede provenir de una estación cercana si esta se encuentra más próxima a tu ubicación detectada.

Con esta configuración, tu Moto Watch 40 te ayuda a planificar tu día con información meteorológica confiable, estés donde estés.