# Apple Watch Ultra 2 vs Garmin Epix 2: ¿cuál es mejor?

escrito por Laurent Colas | 20/04/2024



Apple Watch Ultra 2 vs. Garmin Epix 2: ¿cuál es mejor?

Fecha: 20/04/2024



(Crédito de la imagen: futuro)

Llamemos a esto la batalla de las hermosas pantallas: el nuevo y mejorado Apple Watch Ultra 2, versus el Garmin Epix 2 y el Garmin Epix Pro. Si está buscando un reloj diseñado para la aventura con una hermosa pantalla, ambos probablemente estarán en su radar, pero ¿cuál es mejor para usted y en cuál debería invertir? A continuación ponemos frente a frente los dos relojes para ayudarte a decidir.

Antes de comenzar, vale la pena señalar que si eres usuario de Android, la elección puede ser mucho más sencilla de lo que esperabas. Como ocurre con todos los mejores relojes Apple , el Apple Watch Ultra 2 solo se puede utilizar con dispositivos iOS. Sin embargo, Garmin Epix 2 y Epix Pro son compatibles con iOS y Android a través de la aplicación Garmin Connect.

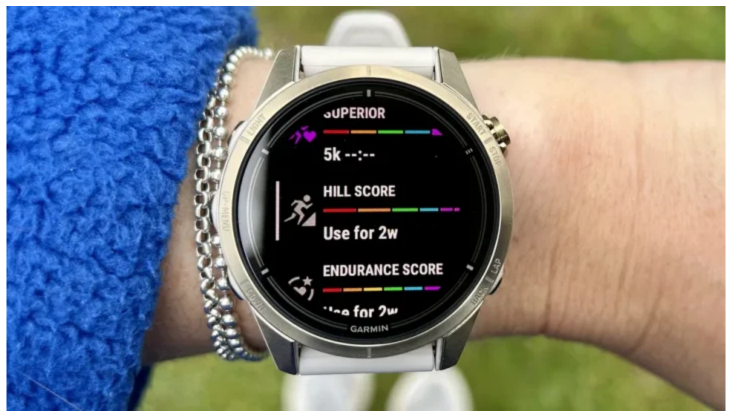
# Apple Watch Ultra 2 vs. Garmin Epix 2: Precio y disponibilidad

Empecemos por el precio, ya que ninguno de los dos relojes es barato. El Apple Watch Ultra 2 cuesta lo mismo que el Apple Watch Ultra en el lanzamiento:  $750 \in (\$799 / £849 / AU \$1299)$ . Es un modelo singular, equipado con soporte celular. En otras palabras, la conectividad celular no es opcional como lo es para el <u>Apple Watch 9</u>. El reloj se lanzó el 22 de septiembre, por lo que ya está disponible en Apple y otros minoristas.



(Crédito de la imagen: futuro)

El Garmin Epix 2 es el más antiguo de los dos relojes, lanzado en enero de 2022. En ese momento, se posicionaba como un reloj de aventuras de alta gama, con una hermosa pantalla. Cuando se lanzó, el Garmin Epix más económico costaba 840€ (\$899/£749). Un modelo con lente de cristal de zafiro, caja de titanio y 32 GB de almacenamiento (disponible en blanco o negro) te costaría 940€ (\$999/£999). Es probable que ahora puedas encontrar el Garmin Epix 2 a un precio más económico, ya que existe desde hace más de un año y se lanzó el Epix Pro.



(Crédito de la imagen: Futuro/Guía de Tom)

El Garmin Epix Pro se lanzó en mayo de 2023. La serie de relojes viene en diferentes especificaciones y tamaños, y el reloj Epix Pro más barato comienza en 840€ (\$899/£829). El modelo de gama más alta, con lente de cristal de zafiro y caja de titanio, costará 1030€ (\$1,099/£1099). El cristal de zafiro es mucho más difícil de llevar y, por tanto, es un reloj de mayor calidad. En comparación con el Epix original, el Epix Pro viene en tres tamaños de pantalla diferentes: 42 mm, 47 mm y 51 mm, lo que significa que hay más relojes en la gama para elegir.

**Ganador: Apple Watch Ultra 2**: si bien *es posible* que puedas encontrar una oferta más barata en el Garmin Epix 2, a **750€** (\$ 799), el Apple Watch Ultra 2 es el más barato de los tres relojes.

#### Precios modelos y disponibilidades Garmin Epix 2, 2 pro y Apple watch Ultra 2



iREBAJAS en AMAZON!

<u>Apple Watch Ultra 2 [GPS + Cellular] Smartwatch...</u> **prime**899,00 EUR 849,00 EUR

#### **COMPRAR**



iREBAJAS en AMAZON!

Apple Watch Ultra 2 [GPS + Cellular] Smartwatch...

prime

899,00 EUR 849,00 EUR

COMPRAR



iREBAJAS en AMAZON!

Garmin EPIX 2 - Reloj GPS Multideporte con...

✓prime

899,99 EUR 571,12 EUR

COMPRAR



iREBAJAS en AMAZON!

<u>Garmin Epix (Gen 2) Pro 42mm - Reloj de Alto...</u> **✓prime**899,99 EUR 841,00 EUR

<u>COMPRAR</u>



iREBAJAS en AMAZON!

Garmin Epix (Gen 2) Pro 51mm - Reloj de Alto...

✓prime

999,99 EUR 823,00 EUR

COMPRAR

### Apple Watch Ultra 2 vs. Garmin Epix 2: Diseño y visualización

Tanto el Apple Watch Ultra 2 como el Garmin Epix 2 son conocidos por sus hermosas y brillantes pantallas. En cuanto al diseño, el Apple Watch Ultra 2 parece prácticamente idéntico a su predecesor, el Apple Watch Ultra, que fue el primer intento de Apple por un reloj de aventuras. El Ultra 2 tiene una pantalla plana de 49 mm, un conjunto de botones sobresalientes en el lado derecho y un botón de acción naranja en el lado izquierdo, que se puede programar como un inicio rápido para un propósito asignado. No viene en colores alternativos como el Apple Watch Series 9, y su enfoque de talla única puede seguir disuadiendo a quienes tienen muñecas más pequeñas.

La principal diferencia entre el Apple Watch Ultra y el Apple Watch Ultra 2 se encuentra debajo de la superficie. El reloj más nuevo tiene el procesador S9 de la marca, que según Apple es un 25% más eficiente, construido sobre 5.600 millones de transistores con animaciones de GPU un 30% más rápidas y motores neuronales de 4 núcleos que permiten el aprendizaje automático dos veces más rápido.



(Crédito de la imagen: futuro)

También vale la pena señalar que desde una perspectiva de sostenibilidad, el Apple Watch Ultra 2 es la mejor opción. El Apple Watch Ultra 2 está hecho de un 95% de aluminio reciclado, una mejora importante con respecto al material virgen utilizado en el modelo de primera generación. Apple se ha comprometido seriamente a hacer que todos sus dispositivos sean neutros en carbono para 2030, y la familia Apple Watch 2023 está dando un paso importante en esa dirección.

Tanto el Garmin Epix 2 como el Epix Pro son relojes típicos de Garmin, con una pantalla redonda y cinco

botones, tres a la izquierda y dos a la derecha para iniciar, detener, pausar y realizar un seguimiento de su entrenamiento. Los botones le permiten navegar por el reloj con las manos sudorosas o con guantes. Ambos también tienen una pantalla táctil, que se desactiva automáticamente durante los entrenamientos.

La principal diferencia entre los relojes Epix desde una perspectiva de diseño es que el Epix Pro viene en tres tamaños diferentes: 42 mm/1,6 pulgadas, 47 mm/1,8 pulgadas y 51 mm/2 pulgadas. El Epix 2 solo vino en un tamaño de 47 mm. Ahora hay una opción más pequeña, para los aventureros con muñecas pequeñas, y una opción más grande para aquellos que prefieren un reloj más grueso. Todos los relojes de la gama están disponibles en versión estándar y en versión de zafiro.



(Crédito de la imagen: Futuro/Guía de Tom)

En cuanto a la pantalla, tanto el Apple Watch Ultra 2 como el Epix tienen pantallas brillantes. El Apple Watch Ultra 2 tiene una pantalla de 1,92 pulgadas y la pantalla tiene un brillo de 3000 nits, que es más brillante que el Apple Watch Ultra y el Apple Watch Series 9. Se ve hermoso y es fácil de leer, incluso en directo. luz de sol. Además, en los modos de entrenamiento, la pantalla más grande permite siete campos de datos, en lugar de seis. Es mucho más brillante que la pantalla AMOLED de Epix 2 y Epix Pro, con un brillo de 1000 nits. También es brillante y fácil de leer bajo la luz solar directa, pero la pantalla de Apple es ligeramente mejor.

Dicho esto, Garmin Epix Pro tiene otra característica de diseño clave que vale la pena mencionar: una linterna. Todos los relojes de la línea Epix Pro también tienen una linterna incorporada, una característica que vimos con el lanzamiento del Garmin Fenix 7X en enero pasado. La linterna se puede usar en situaciones en las que podría usar la linterna de su teléfono, pero también se puede usar en ciertos modos deportivos, ya que la linterna puede parpadear o pulsar durante un paseo en bicicleta. También hay una linterna de visibilidad de cadencia específica para correr, donde el reloj parpadeará en blanco cuando tu muñeca avanza y en rojo cuando tu brazo se mueve hacia atrás, para ayudarte a mantenerte seguro y visible.



(Crédito de la imagen: Futuro/Guía de Tom)

Finalmente, desde una perspectiva portátil, vale la pena mencionar que al comprar el Apple Watch Ultra 2, tienes tres opciones de correa diferentes: Alpine, Trail y Ocean loops. Como corredor, el Trail Loop me pareció el más cómodo, pero puedes ver los pros y los contras de cada uno de los <u>Ultra Loops de Apple</u> aquí. Con Epix y Epix Pro, el reloj viene con una correa de silicona de serie, pero existe la opción de cambiarla por una Garmin QuickStrap diferente si lo prefiere.

**Ganador: iEs un empate!** Es difícil decirlo y yo diría que es en gran medida una preferencia personal. Mientras que el Apple Watch Ultra 2 tiene una pantalla más brillante, el Garmin Epix Pro tiene una linterna y el reloj Garmin en general es *un poco* más fácil de navegar mientras corres. También obtienes más opciones de tamaño con Garmin Epix Pro, por lo que si tienes muñecas más pequeñas, esta podría ser la mejor opción para ti. Dicho esto, la belleza está en el ojo del espectador y es posible que prefieras el aspecto del Apple Watch Ultra 2.

# Apple Watch Ultra 2 vs. Garmin Epix 2: duración de la batería

Si está comprando un reloj diseñado para una aventura, querrá que tenga una duración de batería que pueda seguir su ritmo. El Apple Watch Ultra 2 tiene la mejor duración de batería de cualquier Apple Watch, pero aún es mucho menos de lo que esperarías encontrar en los mejores relojes Garmin. Incluso con una pantalla más brillante, el reloj tiene una duración de batería de 36 horas con uso normal. Con el modo de bajo consumo , el Apple Watch Ultra 2 obtiene hasta 72 horas de batería, frente a las 60 horas que ofrecía el original.

Con las líneas Epix 2 y Epix Pro, la duración de la batería varía según el tamaño del reloj que elijas. Aquí

hay una tabla que explica las cosas:

#### Duración de la batería de Garmin Epix frente a Epix Pro Pro

	Epix 2	Epix 2 Pro 42mm	Epix 2 Pro 49mm	Epix 2 Pro 51mm	
Moda de reloj inteligente:	16 dias	10 días	16 dias	31 dias	
Modo GPS:	42 horas	28 horas	42 horas	81 horas	

Como puede ver, la duración de la batería aumenta enormemente con la versión más grande del Epix Pro, por lo que si es imprescindible emprender una larga aventura de fin de semana sin cargador, este es el que debe comprar. Ni el Garmin Epix 2 ni el Garmin Epix Pro disponen de carga solar.

**Ganador: Garmin Epix 2**: no hay duda al respecto, el Garmin Epix 2 tiene una duración de batería muy superior y es dramáticamente mejor si actualiza al Garmin Epix Pro. Si no quieres cargar tu reloj cada 1 o 2 días, opta por Garmin.

# Apple Watch Ultra 2 vs. Garmin Epix 2: Seguimiento del entrenamiento y la salud

Otra razón para comprar un reloj de aventuras es realizar un seguimiento de tus entrenamientos, aunque ambos relojes pueden hacer mucho más que simplemente realizar un seguimiento de tus carreras diarias. Ambos tienen la capacidad de realizar un seguimiento de una gran cantidad de datos, incluidos sus pasos, calorías, análisis profundo del sueño, VO2 máximo, frecuencia cardíaca y temperatura corporal. La principal diferencia es lo que hace cada reloj con estos datos.



(Crédito de la imagen: futuro)

Garmin ha dedicado mucho tiempo a desarrollar funciones como Body Battery y Recovery Time que te ayudan a comprender mejor cómo afronta tu cuerpo la carga de entrenamiento, y estas funciones son realmente brillantes. Si tomas un vuelo de larga distancia un par de días antes de tu maratón, el Apple Watch Ultra 2 registrará la falta de sueño, pero no te dará ninguna información. Garmin Epix 2 (y Epix Pro) indicarán que necesita más tiempo de recuperación o mostrarán una batería corporal agotada, y una mala puntuación de sueño se vinculará con otras métricas del reloj.

Desde una perspectiva de entrenamiento, ambos relojes pueden realizar un seguimiento de una amplia variedad de entrenamientos. El Apple Watch Ultra tiene <u>cubiertos la mayoría de los modos de entrenamiento tradicionales</u>, y su pantalla más duradera y su resistencia al agua de hasta 100 metros significan que puedes usarlo para deportes como esquí acuático, windsurf y buceo. También puedes personalizar todas las pantallas de datos en cada modo de entrenamiento. Dicho esto, el Garmin Epix 2 tiene muchas más opciones, especialmente para entrenamientos específicos como el surf de remo, el búlder e incluso la pesca. Ambos tienen GPS multibanda, lo que permite que el reloj se conecte a más satélites para un seguimiento GPS preciso.



(Crédito de la imagen: Futuro/Guía de Tom)

Otra gran diferencia entre los relojes es la capacidad de mapeo. Ambos están posicionados como relojes de aventuras: el Apple Watch Ultra 2 tiene un widget de brújula, la capacidad de colocar un punto de ruta y la función de retroceso, que te ayuda a regresar a un punto, pero le faltan mapas integrados. Puedes acceder a los mapas, pero a través de una aplicación de terceros.

Sin embargo, el Ultra 2 tiene algunas características adicionales que no estaban disponibles en el original: ahora muestra la elevación actual en tiempo real y muestra puntos de referencia en una vista 3D basada en la elevación relativa. Para los entrenamientos de senderismo, hay un mapa topográfico más detallado que señala puntos de interés. La información de los senderos cercanos aparece al comenzar una caminata, brindando información sobre la longitud, el tipo y la dificultad del sendero.



(Crédito de la imagen: futuro)

En comparación, el Garmin Epix 2 tiene amplias capacidades cartográficas. Podrás utilizar el mapa en cualquier momento para buscar lugares de interés, encontrar una ruta hasta un punto determinado o incluso mirar pistas de esquí o campos de golf. Dicho esto, hablando de perderse en la naturaleza, vale la pena señalar que Epix 2 y Epix Pro no tienen celular incorporado, por lo que necesitarás tu teléfono cerca para usar las funciones de seguridad de Garmin como detección de accidentes y sistema de seguimiento en vivo. y alertas de asistencia, que pueden informar a amigos y familiares si necesita ayuda.

Por el contrario, el Apple Watch Ultra 2 también tiene detección de accidentes, seguimiento (mediante la función Buscar) y una sirena. Como el Apple Watch Ultra 2 tiene celular, estos funcionan sin su teléfono.

Desde la perspectiva del seguimiento de la salud de la mujer, ambos relojes pueden utilizar la temperatura corporal para realizar un seguimiento del sueño y del ciclo menstrual. Si está buscando realizar un seguimiento de sus períodos, <u>Apple se ha integrado recientemente con Natural Cycles</u>, lo que permite que la aplicación use las lecturas de temperatura de la piel en el Apple Watch para predecir sus días fértiles e infértiles, ayudando a las mujeres a prevenir y planificar embarazos. Dicho esto, si *queda* embarazada, Garmin le permite pausar su estado de entrenamiento y realizar un seguimiento de su embarazo desde su muñeca, mientras que Apple no. Puedes leer más sobre el <u>seguimiento menstrual en Garmin</u> aquí.



(Crédito de la imagen: Futuro/Guía de Tom)

La única diferencia clave entre Epix 2 y Epix Pro desde una perspectiva de salud es el sensor de frecuencia cardíaca. El Epix 2 tiene el sensor Elevate V4 de Garmin, mientras que el Epix Pro tiene el sensor más nuevo (no estamos seguros de si es el Elevate V5), que tiene el doble de LED que el del Epix 2 repartidos en un área más amplia. Según Garmin, los sensores "más diversos espacialmente" y los algoritmos actualizados dan como resultado datos más precisos.

Ganador: Garmin Epix 2. Nuevamente, esta es una pregunta difícil. Podrías entrenar fácilmente para un maratón con ambos relojes en tu muñeca; sin embargo, el Garmin Epix 2 tiene métricas de recuperación más avanzadas, lo que te ayuda a entrenar de manera más inteligente. Desde una perspectiva de salud, ambos hacen un buen trabajo al rastrear tu sueño, aunque herramientas como Body Battery te ayudan a hacer más con estos datos. Esto no quiere decir que Apple no agregará más herramientas de recuperación al Apple Watch Ultra 2 o mapas sin conexión en un futuro cercano, pero en este momento, el Epix 2 es el mejor reloj de aventuras al aire libre.

# Apple Watch Ultra 2 vs. Garmin Epix 2: capacidades de reloj inteligente

Atrás quedaron los días en los que solo usabas un reloj deportivo mientras hacías deporte. Tanto el Apple Watch Ultra 2 como el Garmin Epix 2 y Epix Pro están diseñados para usarse las 24 horas del día, los 7 días de la semana y tienen capacidades de reloj inteligente para convertirlos en dispositivos prácticos para llevar en la muñeca. Ambos *se ven* lo suficientemente hermosos como para usarlos todo el día, aunque con Epix Pro obtienes un poco más de personalización desde una perspectiva de diseño.

Dicho esto, junto al Apple Watch Ultra y el Apple Watch Ultra 2, el Garmin Epix 2 y el Epix Pro se quedan cortos como relojes inteligentes. Claro, ambos relojes tienen Garmin Pay, la capacidad de ver las notificaciones de su teléfono (solo puede responder mensajes de texto si Epix está conectado a un teléfono Android), verificar el clima y ver su calendario, pero eso es todo. Puedes descargar diferentes esferas de reloj o diferentes aplicaciones desde la tienda de aplicaciones de Garmin, pero son bastante básicas.



(Crédito de la imagen: Futuro/Guía de Tom)

El Apple Watch Ultra 2, por otro lado, es como tener un iPhone en la muñeca. La lista de aplicaciones es prácticamente interminable y, con soporte celular, también puedes hacer y recibir llamadas telefónicas en tu muñeca (el altavoz y el micrófono integrados son excelentes).

También vale la pena mencionar que fuera de los entrenamientos, el Apple Watch Ultra 2 también tiene el nuevo gesto de doble toque de la marca : puedes tocar dos veces el dedo índice y el pulgar en tu reloj para iniciar una llamada, detener la alarma, pausar un temporizador, y recorra su pila inteligente.

**Ganador: Apple Watch Ultra 2** : sin entrar en el debate sobre reloj inteligente/reloj deportivo, si estás buscando un reloj inteligente, el Apple Watch Ultra 2 es sin duda la mejor opción para ti.

### Apple Watch Ultra 2 vs. Garmin Epix 2: veredicto

Entonces, ¿cuál deberías comprar? Ya sea que elijas el Apple Watch Ultra 2 o el Garmin Epix 2, obtendrás un reloj de primera línea que puede afrontar fácilmente un entrenamiento de maratón, un triatlón o una aventura al aire libre. La respuesta realmente depende de lo que esperas obtener del reloj. Si eres un atleta que espera llegar a la cima de tu juego o un corredor que busca mejorar seriamente, Garmn Epix 2

y Epix Pro tienen más perfiles de actividad, herramientas de entrenamiento más avanzadas y retroalimentación de datos, y una batería muy superior. vida para seguir el ritmo de tu entrenamiento. El Garmin Epix también se ve hermoso, y si opta por el Epix Pro, tiene más opciones en términos de tamaño y colores del bisel.

Por otro lado, si estás buscando un reloj que puedas sacar a correr o montar, mientras llamas a tu mamá, respondes un correo electrónico y revisas tus notificaciones de Whatsapp, el Apple Watch Ultra 2 es la única opción. Realizará un seguimiento fácil de todas tus actividades, y cosas como el nuevo gesto de doble toque solo lo convierten en un reloj inteligente aún más superior. El Ultra 2 es como tener una versión robusta de tu iPhone atada a tu muñeca.

Si está buscando una opción más económica, el Garmin Forerunner 965 es un reloj realmente excelente y tiene muchas de las capacidades de los Garmin Epix y Epix Pro, más caros. Es probable que el Apple Watch Ultra también esté a la venta ahora que se lanzó el Ultra 2 y, aunque no es muy avanzado, desde una perspectiva deportiva, muchas de las características son las mismas. Finalmente, si está buscando un reloj para realizar un seguimiento de las carreras o paseos ocasionales, puede que valga la pena ahorrar dinero y mirar el Apple Watch Series 9 .

#### Precios modelos y disponibilidades Garmin Epix 2, 2 pro y Apple watch Ultra 2



iREBAJAS en AMAZON!

Apple Watch Ultra 2 [GPS + Cellular] Smartwatch...

✓prime

899,00 EUR 849,00 EUR

COMPRAR



iREBAJAS en AMAZON!

Apple Watch Ultra 2 [GPS + Cellular] Smartwatch...

✓prime

899,00 EUR 849,00 EUR

COMPRAR



iREBAJAS en AMAZON!

Garmin EPIX 2 - Reloj GPS Multideporte con...

✓prime

899,99 EUR 571,12 EUR

COMPRAR



iREBAJAS en AMAZON!

<u>Garmin Epix (Gen 2) Pro 42mm - Reloj de Alto...</u> **✓prime**899,99 EUR 841,00 EUR

<u>COMPRAR</u>



iREBAJAS en AMAZON!

Garmin Epix (Gen 2) Pro 51mm - Reloj de Alto...

✓prime

999,99 EUR 823,00 EUR

COMPRAR

Fuente: https://www.tomsguide.com/face-off/apple-watch-ultra-2-vs-garmin-epix-2-which-is-best

#### Más informaciones sobre la comparativa Apple Watch Ultra 2 vs Garmin epix 2

- Apple Watch Ultra 2 vs Garmin Epix 2: ¿cuál es mejor?
- Entre el Apple Watch Ultra 2 vs. El Garmin Epix Pro, ¿cuál es mejor que el otro?