



La marca británica de calcetines técnicos Bridgedale presenta su nueva línea de calcetines impermeables transpirables cortaviento Storm. SoldierSystems. 9 de abril de 2019.

¡Escúchalo en lugar de leerlo!

Subscribe

Voiced by Amazon Polly



Cualquiera que le de bastante uso a los pies sabe lo importantes que son unos buenos calcetines. Los calcetines no solo evitan rozaduras y ampollas en los pies, sino que también mantienen el pie caliente y seco en la medida de lo posible –cómodo, al fin y al cabo–. Si se trabaja o disfruta de actividades al aire libre, en climas húmedos, no solo se convierten en imprescindibles las propiedades impermeables y transpirables de las botas, sino también las de los calcetines. Pues bien, la marca británica número uno en calcetines de alto rendimiento para actividades al aire libre, [Bridgedale](#), presenta para esta Primavera su primera línea de calcetines 100% impermeables, denominada [Storm](#) [tormenta].

En su momento, hace casi 20 años, utilizaba yo con muy buen resultado unos calcetines



La marca británica de calcetines técnicos Bridgedale presenta su nueva línea de calcetines impermeables transpirables cortaviento Storm. SoldierSystems. 9 de abril de 2019.

impermeables [SealSkinz](#) –un modelo de aquella época que supongo que nada tiene que ver con los actuales–. Así que la «impermeabilidad» no es una novedad en cuanto a calcetines, pero entiendo que [Bridgedale](#) ofrece la última tecnología disponible en su nueva línea de calcetines impermeables [Storm](#) y se trata de un producto de última generación que mejora lo presente y pasado.

Esta nueva línea de calcetines se ha desarrollado para proteger los pies frente a la climatología adversa sin sacrificar comodidad durante todo el día. Su diseño combina la tecnología *FusionTech*™ propia de la marca [Bridgedale](#)™, con una membrana de tecnología *HydroTech* **impermeable, transpirable y cortaviento** [windproof]. La nueva línea [Storm](#) se ha diseñado y probado para rendir al más alto nivel en condiciones de máxima humedad tanto al andar, como al correr o montar en bici, u otras actividades al aire libre.

[Bridgedale](#) honra la tradición y aprovecha su experiencia acumulada durante un siglo fabricando calcetines, para ofrecer sus calcetines 100% impermeables [Storm](#), que garantizan la protección y comodidad de los pies en los terrenos más húmedos. Aunque [Bridgedale](#) lleva toda una vida dedicada a mantener pies calientes, secos y protegidos, con calcetines que ofrecen un buen grado de resistencia al agua, esta es la primera línea de calcetines 100% impermeables de la marca.

[Bridgedale](#) utiliza lo último en procesos de fabricación en sus calcetines [Storm](#) y combina una avanzada tecnología de tejidos con un diseño progresivo para asegurarse de que los calcetines impermeables, altamente transpirables y cortaviento [Storm](#) nunca dejan tirado a ningún profesional, amante o aficionado de las actividades al aire libre.

Forro interior

El forro interior del calcetín, que va pegado a la piel, se fabrica con un 60% de [lana de Merino](#) –famosa lana por sus propiedades *antibacterianas* y *antiolores*–, que se combina con fibras sintéticas para conseguir una temperatura estable adecuada y eliminar la humedad de la piel. El forro incorpora un tejido de rizo acolchado bajo el pie que se extiende alrededor de los dedos y el talón para garantizar la comodidad y apartar la humedad de los pies.

Membrana *HydroTech*™

La fabricación en tres capas del calcetín incorpora en su núcleo una membrana *HydroTech*™ impermeable, transpirable, elástica y cortaviento que, cuando se lamina entre el forro interior y exterior, crea un calcetín 100% impermeable y suficientemente elástico para ajustarse bien al pie.

[Bridgedale](#) confía en que, tras un periodo de tres años de pruebas rigurosas, puede



La marca británica de calcetines técnicos Bridgedale presenta su nueva línea de calcetines impermeables transpirables cortaviento Storm. SoldierSystems. 9 de abril de 2019.

garantizar con seguridad las especificaciones mínimas de la membrana *HydroTech*™:

Transpirabilidad de la membrana: permeabilidad a la humedad > 12.000 mg/m²/24 h.

Impermeabilidad de la membrana: presión hidrostática > 8.000 mm.

Forro exterior

El forro exterior de *Nylon* protege el calcetín frente al roce con el calzado. La LYCRA® proporciona una excelente elasticidad para asegurar que el calcetín sea fácil de poner y quitar, a la par que resulta cómodo, queda perfectamente ajustado y no se baja al realizar cualquier actividad. Además de llevar LYCRA® entretejida en el forro interior y exterior, también la lleva alrededor del arco del pie para sujetar firmemente el calcetín en su sitio y evitar que se arrugue dentro del zapato o la bota, con el consiguiente riesgo de rozaduras o ampollas.

Los calcetines *Storm* están disponibles en tres longitudes:

Cortos (tobillo): Llegan justo por encima del hueso del tobillo; tienen una longitud ideal para correr o andar en entornos húmedos.

Medianos (bota): Llegan hasta la mitad del gemelo para mantener caliente y seco el pie y parte de la pierna; se pueden combinar con unos pantalones o unas polainas impermeables para mayor aislamiento de los pies-piernas de la humedad; tienen una longitud ideal para montañismo, senderismo o montar en bici.

Largos (rodilla): Llegan hasta la rodilla para cubrir y proteger la pierna; tienen una longitud ideal para vadear, correr o montar en bici en pantalón corto cuando hace frío y humedad.



La marca británica de calcetines técnicos Bridgedale presenta su nueva línea de calcetines impermeables transpirables cortaviento Storm. SoldierSystems. 9 de abril de 2019.



Asimismo, hay tres gramajes disponibles:

Fino: calcetines ceñidos diseñados para actividades que requieran máxima transpiración y mínimo aislamiento térmico; ideales para climas templados y actividades muy dinámicas como correr o montar en bici.

Medio: gracias al tejido acolchado de rizo en la planta del pie y el tobillo, estos calcetines son ideales para actividades al aire libre que requieran un buen equilibrio entre aislamiento térmico y transpiración, tales como correr, senderismo, montañismo y montar en bici.

Grueso: estos calcetines van totalmente acolchados y son ideales para actividades al aire libre en climas fríos, tales como senderismo y montar en bici.

Como cabe esperar, no se trata de un producto al precio de cualquier otro calcetín «normal», sino que el precio se incrementa en virtud de sus características y tecnología, de tal forma que oscila entre 35 y 55 € –según modelo–. Si funcionan como parece, realmente merecen la pena. Por ejemplo, puedes adquirir en *Amazon* –según talla– los calcetines [Storm largos](#)



La marca británica de calcetines técnicos Bridgedale presenta su nueva línea de calcetines impermeables transpirables cortaviento Storm. SoldierSystems. 9 de abril de 2019.

gruesos por 53 €, los Storm largos medios por 52 €, los Storm medianos gruesos por 50 €, los Storm medianos medios por 48 €, los Storm medianos finos por 45 €, los Storm cortos medios por 44 €, los Storm cortos finos por 36 €. .

Fuente: [Bridgedale Introduces First Waterproof Sock Range](#). SoldierSystems. 9 de abril de 2019.

¡Compártelo!

- [Tweet](#)
- [Correo electrónico](#)
- [Telegram](#)
- [WhatsApp](#)
- [Imprimir](#)