

Generado el: 2026-04-30 12:42:31

Derechos de autor © 2026 MILLERBEL SOLAR & STORAGE. Todos los derechos reservados.

Para las últimas actualizaciones y más información, visite nuestro sitio web: <https://millerbel.es>

Luego de años de investigación, el gigante asiático diseñó el Kunlun Glass, un nuevo cristal ultrarresistente y delgado, hecho mediante el cultivo de nano-cristales fuertes de 10

El vlogger PBKReviews ha hecho pruebas de resistencia del cristal Kunlun Glass 2, dejándolo caer sobre hormigón, atropellándolo y rozando su pantalla con arena.

Pues bien, este año el nuevo Huawei Mate 60 Pro estrenó la segunda generación de este cristal protector de la marca china. Y todo parece indicar que Kunlun Glass 2 es mucho más

Cuidar del dispositivo, así como de su pantalla es esencial, para ello, grandes marcas han trabajado por optimizar la durabilidad y resistencia del cristal que protege las pantallas

Buscando suplir las exigencias del mercado y de los usuarios en este aspecto, HUAWEI diseñó el Kunlun Glass, un nuevo cristal ultrarresistente y delgado que multiplica por 10 veces la resistencia a

Algo que tomó por sorpresa a propios y extraños fue la llegada del cristal Kunlun Glass, un material desarrollado totalmente por Huawei, y que utilizó por primera vez en su

Descubre por qué el protector solar coreano es el esencial definitivo en 2025. Desde texturas ligeras hasta efectos iluminadores, aquí te enseñamos cómo encontrar tu aliado

Huawei ha elevado nuevamente los estándares de resistencia en smartphones con la llegada de Kunlun Glass 2.0, el cristal ultra reforzado que equipa a la nueva Serie HUAWEI

Si quieres prescindir de protectores de pantalla de precios desorbitados o de voluminosas fundas para smartphones que absorben los impactos, la nueva tecnología Kunlun Glass de la HUAWEI Pura 70

Cristal solar coreano de Huawei

