

Llega una Edición Limitada del último smartphone de la línea premium de Samsung



Samsung Argentina presenta una edición especial de su último smartphone de la línea premium, el Galaxy S21 Ultra 5G ampliando su capacidad a 512 GB de almacenamiento y 16 GB de memoria RAM. En esta nueva versión limitada, el usuario podrá guardar y revivir todos momentos épicos, sin necesidad de preocuparse por realizar un backup o guardarlos en la nube. Con 512 GB de almacenamiento no hay límites para la creatividad y el entretenimiento. Podrán grabar videos en 8k y tomar imágenes en la más alta resolución y calidad, para luego poder disfrutar los recuerdos tal como los han vivido.

La línea de Galaxy S21 Ultra 5G se lanzó a comienzos de este año y se posicionó como el smartphone líder en el segmento de la línea premium. Reúne especificaciones innovadoras que puede ofrecer un smartphone, incluyendo el sistema de cámara profesional más avanzado y la pantalla más brillante e inteligente de Samsung.

La cámara trasera cuádruple (ultra-ancho, ancho y lentes teleobjetivo dual) cuenta con sensor de 108MP, desde el cual se puede capturar fotos en HDR y con colores más brillantes, grabar en 8k y obtener imágenes en 4k a 60 fps con todos sus lentes. Así mismo, incluye un Ultra Zoom de 100x que funciona con el primer sistema de lentes de teleobjetivo Dual de Samsung, uno óptico de 3x y otro óptico de 10x, ambos equipados con Dual Pixel (2PD) AF; para poder capturar tomas nítidas incluso a gran distancia. El

sensor de Brillo Nocturno mejorado del Galaxy S21 Ultra 5G es el mayor salto de Samsung hasta la fecha en fotografía con poca luz. Con el Modo Nocturno, la reducción de ruido y la tecnología Nona-binning de 12 MP, se pueden capturar tomas con poca luz o de noche, de forma rápida y con una calidad excelente.

La pantalla Dynamic AMOLED 2X de 6.8 pulgadas[1], es la más inteligente hasta el momento, con Quad HD+ y frecuencia de actualización de 120Hz. Este dispositivo ofrece una imagen un 25% más brillante, con una relación de contraste mejorada e imágenes inmersivas y nítidas. También, incluye la solución Eye Comfort Shield[2] para ayudar a reducir la fatiga ocular.

Equipado con una pantalla inmersiva y un rendimiento de próximo nivel, el Galaxy S21 Ultra 5G es la potencia definitiva en multimedios. Todos estos recursos impresionantes funcionan con una batería de 5.000mAh de larga duración, lo que le permite aprovechar al máximo el dispositivo durante más tiempo. Ya sea que esté transmitiendo, jugando o trabajando por donde vaya, puede simplemente concentrarse en la tarea que tiene en su mano sin preocuparse en quedarse sin energía.

El dispositivo ofrece un rendimiento y atributos que brindan más flexibilidad y practicidad a la rutina diaria. Todos estos beneficios incluyendo Samsung Knox Vault, conexión con los accesorios Galaxy y SmartThings, compatibilidad con S Pen[4], conectividad 5G[5] y la posibilidad de acceso a Wi-Fi 6E[3] y Samsung Care+, se completan con la ampliación de memoria RAM y almacenamiento que ofrece Samsung con esta Edición Limitada del Galaxy S21 Ultra 5G. Ahora todo los beneficios, con más espacio y rendimiento para seguir viviendo una experiencia épica.

El precio de venta sugerido de este smartphone es de \$199.999.- en la tienda oficial de Samsung, donde se ofrecen planes de financiación y la posibilidad de incluir el beneficio del plan de canje a través de "Galaxy Para Siempre".

[1] Las medidas de la pantalla son diagonales y el área visible real es menor debido a las esquinas redondeadas y la perforación de la cámara.

[2] Eye Comfort Shield está "desactivado" de forma predeterminada y debe activarse en Configuración. SGS, la empresa de certificación líder en el mundo, otorgó a la pantalla de la serie Galaxy S21 la Certificación Eye Care por su capacidad para reducir drásticamente



los efectos nocivos de la luz azul. Esta certificación se puede encontrar en www.sgs.com.

[3] Requerirá un enrutador Wi-Fi 6E.

[4] S Pen se vende por separado.

[5] Requiere una conexión de red 5G ideal, disponible en mercados selectos. Consulte con su operador para conocer la disponibilidad y los detalles. Las velocidades de descarga y transmisión pueden variar según el proveedor de contenido, la conexión del servidor y otros factores.