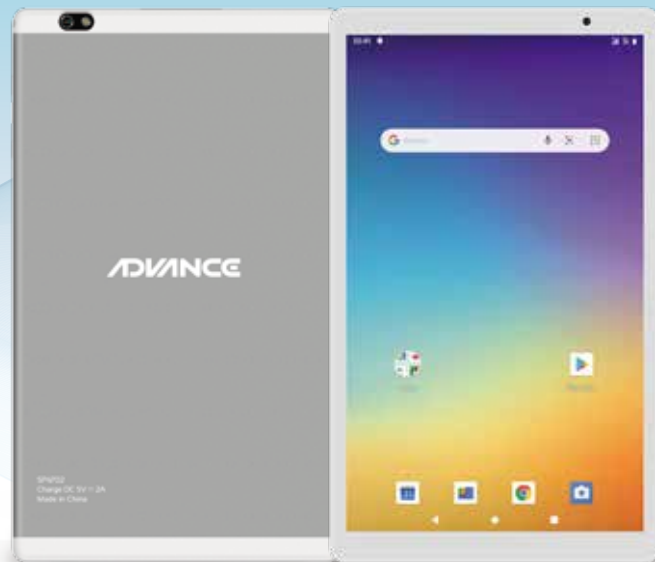


**ADVANCE**  
*Let's move on*



**SMARTPAD SP4702**

## CARACTERÍSTICAS



Pantalla 10.1" IPS  
1280x800px



Incluido



Conectividad



Procesador  
SC9863



RAM 3GB  
ROM 32GB



Android 9



Frontal 2.0 MP  
Posterior 5.0 MP



Batería  
5000 mAh

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Banda de frecuencia	GSM 850 (824-849 MHz) GSM 1800 (1710-1785 MHz)/1900 (1850-1910 MHz) WCDMA 1900 (UL:1850-1910 MHz,DL:1930-1990 MHz) WCDMA 850 (UL:824-849MHz,DL:869-894MHz) FDD B2 (UL:1850-1910MHz,DL:1930-1990MHz) FDD B4 (UL:1710-1755MHz,DL:2110-2155MHz) FDD B8 (UL:880-915MHz,DL:925-960MHz)																																												
Potencia de transmisión	GSM: 0dbm to 29.5dbm DCS/PCS:5dbm to 32.5dbm WCDMA: -50dbm to 22.5dbm FDD: -50dbm to 22.5dbm																																												
Estándares de comunicación	GSM:Release9 WCDMA:Release9 LTE-FDD:Release9																																												
Estabilidad de frecuencia	1.5 PPM (5 - 45 Celcius degrees)																																												
Tipo de modulación	GSM&PCS&DCS:GMSK, 8PSK WCDMA: BPSK, QPSK, 16QAM, 64QAM LTE: QPSK & 16QAM & 64QAM																																												
Técnica de transmisión	GSM,WCDMA,FDD																																												
Emisión de espurias/ Armónicas	<table border="1"> <tbody> <tr> <td>GSM850:</td> <td></td> <td>WCDMA:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9kHz to 1GHz</td> <td>-36dbm</td> <td>9kHz to 150kHz</td> <td>-36dbm</td> </tr> <tr> <td>1GHz to 12.75GHz</td> <td>-30dbm</td> <td>150kHz to 30MHz</td> <td>-36dbm</td> </tr> <tr> <td>DCS 1800:</td> <td></td> <td>30MHz to 1000 MHz</td> <td>-36dbm</td> </tr> <tr> <td>9kHz to 1GHz</td> <td>-36dbm</td> <td>1GHz to 12.75GHz</td> <td>-30dbm</td> </tr> <tr> <td>1GHz to 1710 MHz</td> <td>-30dbm</td> <td>LTE:</td> <td></td> </tr> <tr> <td>1710 MHz to 1785 MHz</td> <td>-36dbm</td> <td>9kHz to 150kHz</td> <td>-36dbm</td> </tr> <tr> <td>1785 MHz to 12.75 GHz</td> <td>-30dbm</td> <td>150kHz to 30MHz</td> <td>-36dbm</td> </tr> <tr> <td>PCS 1900:</td> <td></td> <td>30MHz to 1000 MHz</td> <td>-36dbm</td> </tr> <tr> <td>9kHz to 1GHz</td> <td>-36dbm</td> <td>1GHz to 12.75GHz</td> <td>-30dbm</td> </tr> <tr> <td>1GHz to 12.75GHz</td> <td>-30dbm</td> <td>over 12.75GHz</td> <td>-30dbm</td> </tr> </tbody> </table>	GSM850:		WCDMA:		9kHz to 1GHz	-36dbm	9kHz to 150kHz	-36dbm	1GHz to 12.75GHz	-30dbm	150kHz to 30MHz	-36dbm	DCS 1800:		30MHz to 1000 MHz	-36dbm	9kHz to 1GHz	-36dbm	1GHz to 12.75GHz	-30dbm	1GHz to 1710 MHz	-30dbm	LTE:		1710 MHz to 1785 MHz	-36dbm	9kHz to 150kHz	-36dbm	1785 MHz to 12.75 GHz	-30dbm	150kHz to 30MHz	-36dbm	PCS 1900:		30MHz to 1000 MHz	-36dbm	9kHz to 1GHz	-36dbm	1GHz to 12.75GHz	-30dbm	1GHz to 12.75GHz	-30dbm	over 12.75GHz	-30dbm
GSM850:		WCDMA:																																											
9kHz to 1GHz	-36dbm	9kHz to 150kHz	-36dbm																																										
1GHz to 12.75GHz	-30dbm	150kHz to 30MHz	-36dbm																																										
DCS 1800:		30MHz to 1000 MHz	-36dbm																																										
9kHz to 1GHz	-36dbm	1GHz to 12.75GHz	-30dbm																																										
1GHz to 1710 MHz	-30dbm	LTE:																																											
1710 MHz to 1785 MHz	-36dbm	9kHz to 150kHz	-36dbm																																										
1785 MHz to 12.75 GHz	-30dbm	150kHz to 30MHz	-36dbm																																										
PCS 1900:		30MHz to 1000 MHz	-36dbm																																										
9kHz to 1GHz	-36dbm	1GHz to 12.75GHz	-30dbm																																										
1GHz to 12.75GHz	-30dbm	over 12.75GHz	-30dbm																																										
Cellbroadcast/ Mensaje de difusión	SI																																												
TAC	35790484																																												
Datos de fabricante	Technosource HK Ltd Building B 2F Su Landcape Liaokeng, Industrial park Shiyan town Bao an, Shenzhen, Guangdong, China																																												

### NOTA:

El manual es solo para guiar al usuario sobre la funcionalidad del equipo. Algunas funciones pueden variar debido a modificaciones y graduaciones de software o errores de impresión.

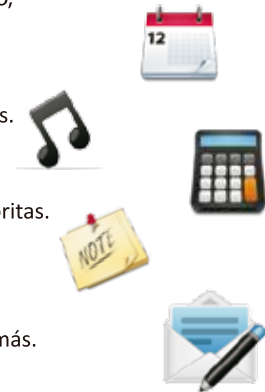
## CONOCE TU TABLET ADVANCE



## ¿Qué puedes hacer con tu tablet Advance?

El mundo digital al alcance de tu mano, con tu tablet Advance puedes:

- Navegar en internet.
- Recibir y enviar correos electrónicos.
- Agenda electrónica.
- Leer libros electrónicos.
- Jugar, ver tus fotos e imágenes favoritas.
- Ver películas en alta definición.
- Escuchar música.
- Hacer video llamadas.
- Visitar tus redes sociales y mucho más.



Para poder disfrutar de todas las funciones debes descargar las aplicaciones de la tienda Google Play™ media store sincronizando tu tablet Advance con tu cuenta de Google. Si no tienes una, simplemente conecta tu equipo a la red de internet y crea una, no tiene ningún costo adicional.

Millones de personas ya utilizan Android™ porque hace tu dispositivo móvil una herramienta poderosa y útil.

## Cámara:

Puedes tomar fotografías, grabar videos y hacer video llamadas\* con la doble cámara integrada en tu tablet Advance. Captura los mejores momentos y disfruta de tus fotografías y videos una y otra vez.



## Internet:

Navegar por internet es fácil con tu tablet Advance. Con un navegador web puedes acceder a tus sitios web sin limitaciones. Puedes ver videos en línea, jugar y ver tus redes sociales favoritas.

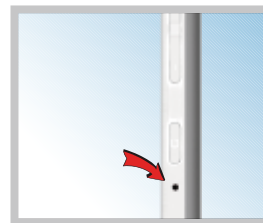
## Juegos y videos:

Puedes disfrutar de tus videos y películas favoritas con tu dispositivo, también disfrutar de los mejores juegos en el mercado, y todo esto gracias al potente procesador gráfico integrado.

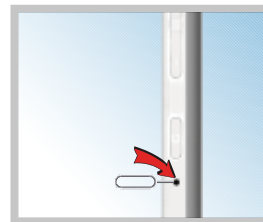
*\*La video llamada requiere una aplicación extra y conexión a internet.*

Si en algún momento la tablet dejara de funcionar y la pantalla muestre una imagen “congelada” o pasmada deberá de reiniciarse de la siguiente manera:

1. Ubicar el botón de reinicio el cual se encuentra en la cerca del botón power.



2. Se deberá de presionar este botón con un objeto como un clip o similar (no filoso) durante unos breves segundos.



3. De manera automática la tablet se reiniciará de manera regular.

**IMPORTANTE: ES POSIBLE QUE DURANTE ESTE PROCESO SE PIERDA LA INFORMACIÓN DE LAS APLICACIONES ABIERTAS O EN PROCESO.**

- Después, regresa al menú principal, sitúate en la opción REBOOT SYSTEM NOW y presiona el botón power.

```
Volume up/down o move highlight/  
enter button to select.  
reboot system now  
apply update from ADB  
wipe data/factory reset  
wipe cache partition  
reboot to bootloader  
power down  
view recovery logs  
apply update from external storage
```

- Una vez que se ha encendido nuevamente al 100% la tablet se encontrará con las configuraciones iniciales de fábrica.



La búsqueda mejorada por voz es una poderosa herramienta que te permite hablar para hacer una búsqueda o consulta, llamar a un contacto, dictar un mensaje de texto y muchas otras cosas más, de manera sencilla y rápida.

## Aplicaciones

Las aplicaciones te ayudarán a hacer tu vida más fácil. Desde herramientas para el trabajo como aplicaciones para entretenimiento, juegos o redes sociales.

Obtén todas tus aplicaciones y entretenimiento en un solo lugar. Google Play te brinda la colección mundial más grande de libros electrónicos, millones de canciones, películas, series y shows de televisión, además de miles de aplicaciones y juegos.

Puedes personalizar tu pantalla de inicio cambiando el orden de los íconos o creando carpetas, simplemente mantén presionado el ícono que desees mover y arrástralo a donde quieras.

También puedes personalizar tu pantalla de inicio con Widgets.

# Multitareas

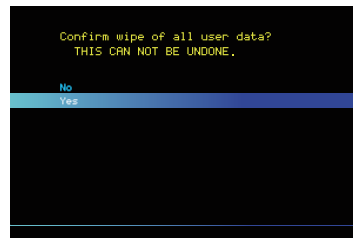
# Hard Reset



Puedes abrir muchas aplicaciones al mismo tiempo con tu tablet Advance. Accede a la lista de tareas ejecutándose presionando en botón de tareas.

Luego simplemente selecciona la aplicación o cierra las aplicaciones abiertas deslizando hacia la derecha o izquierda.

5. Después, ingresa a un sub-menú donde deberás confirmar el Hard Reset. Con el botón volumen (-), sitúate en la opción YES y luego presiona el botón power.

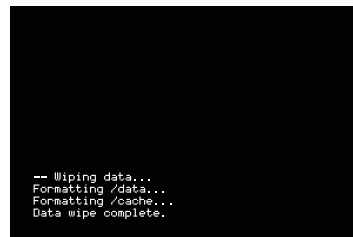


# Notificaciones

Una forma rápida de leer mensajes, alertas, correos e información importante de tus aplicaciones sin necesidad de entrar a ellas. Las notificaciones aparecerán en la barra de estado de tu Tablet y puedes acceder a los mensajes y alertas de otras aplicaciones sin cerrar o salir de la aplicación en la que te encuentres.



6. Después de unos segundos en la pantalla en la parte inferior saldrán letras blancas lo cual indicará que se realizó, emitiendo el mensaje "DATA WIPE COMPLETE".



3. La tablet entrará en modo "Recovery" donde se mostrará una pantalla con letras amarillas y azules (una vez que se ha entrado al modo recovery podrá soltar los botones de

```
Volume up/down o move highlight;
enter button to select.
reboot system now
apply update from ADB
wipe data/factory reset
wipe cache partition
reboot to bootloader
power down
view recovery logs
apply update from external story
```

4. Podrás elegir opciones en el menú con la tecla volumen (-) volumen (+) y seleccionar con la tecla power. Deberás escoger la opción "wipe data/factory reset".

```
Volume up/down o move highlight;
enter button to select.
reboot system now
apply update from ADB
wipe data/factory reset
wipe cache partition
reboot to bootloader
power down
view recovery logs
apply update from external story
```



Pon todo lo importante en tu escritorio e interactúa con tus aplicaciones directamente desde tu pantalla de inicio con los Widgets.

Con los Widgets puedes ver el estado del clima, los resultados de los últimos partidos, las noticias de último minuto, tus fotos favoritas o ver tu correo electrónico desde tu pantalla de inicio.

Simplymente ve a la pantalla de Widgets y selecciona el que quieras utilizar en tu escritorio.

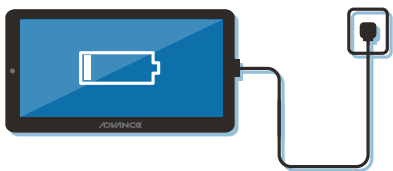
## Conectividad



Con tu Tablet Advance puedes estar conectado siempre. Tu equipo puede conectarse a internet utilizando la red Wi Fi o también utilizando un SIM Card 4G.

Para obtener mayor información, contáctate con nuestro servicio técnico a través de [totalgarantia@advanceperu.com](mailto:totalgarantia@advanceperu.com)

## Batería



Para obtener el mejor rendimiento de tu batería, te recomendamos que la primera carga sea de 8 horas, luego realiza ciclos de carga de aproximadamente 5 horas, hasta completar el 100%.

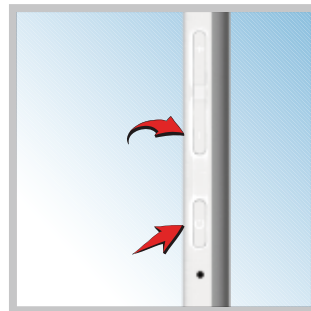
## Hard Reset

Esta opción permite regresar la tablet a al configuración inicial de fábrica mediante un reinicio general.

**IMPORTANTE: CON ESTA OPCIÓN TODA LA INFORMACIÓN (FOTOS, APLICACIONES, JUEGOS, ETC.) Y CONFIGURACIÓN REALIZADA POR EL USUARIO SE BORRARÁ DE FORMA DEFINITIVA.**

Para realizar el Hard Reset se deberán de seguir los pasos descritos a continuación.

1. Apagar la tablet presionando (botón power) durante unos segundos.
2. Una vez apagada la tablet deberán de mantenerse presionados simultáneamente el botón de volumen (-) y el botón de encendido (botón power) hasta que el equipo muestre el logo y la pantalla de modo "Recovery".



**IMPORTANTE: CON ESTA OPCIÓN TODA LA INFORMACIÓN (FOTOS, APLICACIONES, JUEGOS, ETC.) Y CONFIGURACIÓN REALIZADA POR EL USUARIO SE BORRARÁ DE FORMA DEFINITIVA.**

**ES MUY POSIBLE QUE LA PROTECCIÓN ANTIRROBO DE ANDROID LE SOLICITE INICIAR SU CUENTA DE GOOGLE PARA ENTRAR AL SISTEMA LUEGO DE TERMINAR EL RECOVERY.**