# Personalizando mi tableta

por: Luigi Santos

### TECLADO

El teclado es alfanumérico, es decir, que cuenta con letras del alfabeto y números. También puede configurarse para los idiomas japonés y mandarín. Para optimizar el espacio y que la digitalización sea cómoda, han creado tres teclados:

- El del alfabeto
- El de los números y algunos signos
- El de símbolos y signos

Con el teclado del alfabeto también puedes escribir números sin necesidad de cambiar al teclado numérico. Basta con dejar presionada la tecla que tiene un pequeño número arriba. También tienes el punto y la coma, en los extremos inferiores, entre la barra espaciadora. Encontrarás el botón de borrar, por medio de una "X" y el de cambio de letra minúscula a mayúscula por medio de cambio o "shift". Al presionar el botón de cambio y luego una letra, ésta aparecerá en pantalla como mayúscula. Cambio + b = B. Si necesitas escribir solo con mayúsculas, presiona la tecla de cambio por unos tres segundos.



En el teclado numérico, además de los números, encontrarás algunos signos matemáticos y de escritura. De no encontrar el signo que buscas, en la tercera fila en la primera tecla, encontrarás el botón para acceder al teclado de símbolos y signos matemáticos y de escritura.







## INTERNET

Si aún no eres un cibernauta o navegador de internet, estás a punto de comenzar una nueva e increíble experiencia de vida. Internet te abre la puerta a una inimaginable cantidad de información y posibilidades.

Iniciarás aprendiendo a conectarte a internet. En la tableta puedes hacerlo de dos maneras:

1. A través de una conexión WiFi o wireless

2. A través de un modem de internet 3G



Debes cerciorarte que el botón de WiFi esté activado para que la tableta detecte las señales de WiFi que estén a su alcance. Para activarlo, te diriges al botón de ajustes y te aseguras que en Wi-Fi diga "Sí".

	Ajustes	67
CON	IEXIONES INALÁMBRICAS Y ES	
Ş	Wi-Fi si	
0	Uso de datos	
	Más	
DISF	POSITIVO	Activando Wi-Fi
94	Sonido	
O	Pantalla	
1	Hdmi	

Pasos para conectarte a una red de internet WiFi:

- **1.** Dirigirte al botón de ajustes.
- 2. Seleccionar el botón de conexiones inalámbricas y redes, que se identifica por el ícono:
   Al lado derecho aparecerán todas las señales de internet disponibles, cada señal de internet tiene un nombre específico.
- **3.** Seleccionar la señal a la que deseas y puedes conectarte. Si es una señal pública, se puede acceder sin ningún problema. Si es una señal privada, aparece un candado pequeño al lado de la señal y debes introducir la clave o contraseña que permite el acceso.

Las siguientes imágenes muestran la secuencia del procedimiento:

2		T 0000
Ajustes		67 + 1
CONEXIONES INALÁMBRICAS Y REDES	TURBONETT_890	De la lista
💎 Wi-Fi 📰 💷	Conexión establecida	selecciona la red
O Uso de datos	BUFFALO-A54AC0 Fuera de rango	
Más	dlink Fwere de mego	
DISPOSITIVO	Daskebin K	
斜 Sonido	Fueta de tango	¢.
O Pantalla		<i>د</i> )
🔲 Hdmi		H.C.
ScreenshotSetting		

Debes dar un toque a la red de internet a la cual deseas conectarte y se desplegará un recuadro con algunas características de la red. Por estar protegida con una clave, debe darse un toque donde dice "Contraseña" para registrarla. La contraseña de la red se encuentra normalmente en la parte baja del router, en una etiqueta parecida a la que se muestra en la imagen.



Una vez registrada la clave, haces clic en el botón "Establecer conexión" .



En breve la tableta quedará conectada a internet. Puedes confirmar cuando aparezca bajo el nombre de la red elegida: "Conexión establecida". Ver la siguiente imagen.



### Modem USB 3G

También puedes conectarte a internet a través de un modem USB 3G.

3G, significa que es de tercera generación (es decir, puedes transmitir voz y datos), también existen de 4G (que se diferencian del 3G básicamente porque tienen capacidad para descargar más rápido la información). Cualquier compañía de telefonía móvil brinda este servicio. Se puede contratar el servicio pre-pago o post-pago. Si eliges esta vía de acceso a internet, elabora un comparativo entre los distintos servicios que ofrecen y escoge el que mejor se adapte a tus necesidades y posibilidad económica.

Post-pago, o fijo. Consiste en escoger un plan de los que las compañías ofrecen. Pagas una cuota mensual y durante ese tiempo tienes derecho a determinada cantidad de gigabytes de descarga. La desventaja con estos planes, es que la cantidad de descarga es limitada. Si alcanzas ese límite, luego se vuelve más lento el servicio y solo se puede utilizar para navegación, es decir, consultar páginas, leer información, enviar o recibir correos. A menos que se compren gigabytes extras, de lo contrario será casi imposible y eterno ver un video, descargar un archivo, o cargar una fotografía. A continuación puedes analizar los planes que ofrecían dos compañías telefónicas que operan de Guatemala en noviembre del 2013.



PLAN	COSTO	INCLUYE
Plan Básico (1GB)	Q145.00	Servicio de navegación por un mes ó 1GB
Plan Avanzado 4G (3GB)	Q199.00	Servicio de navegación por un mes ó 3GB
Plan Premium 4G (10GB)	Q299.00	Servicio de navegación por un mes ó 1GB

PLAN	Velocidad de Hasta	Límite para reducción de velocidad	Capacidad Máxima de Descarga	Renta Mensual (IVA Incluido)	Modem 3G	${Modem \over 4G}$
Internet Móvil Light	5 MBPS (4G) / 2 Mbps (3G)	N/A	1GB	Q145.00	Q0.01	Q150.00
Internet Móvil Plus	5 MBPS (4G) / 2 Mbps (3G)	3GB	10GB	Q175.00	Q0.01	Q100.00
Internet Móvil Pro	5 MBPS (4G) / 2 Mbps (3G)	5GB	10GB	Q229.00	Q0.01	Q0.01
Internet Móvil Full	5 MBPS (4G) / 2 Mbps (3G)					

Pre-pago, o tarjetero. En este servicio se debe recargar el modem comprando tiempo de aire y luego suscribiéndose a algún plan. Al igual que con los planes post-pago, se debe tomar en consideración la cobertura que tiene la compañía en el sector donde se utilizará el internet. Dependiendo de la compañía, en algunos lugares no hay señal o una compañía brinda mejor señal que otra.

Recuerda que en los planes post-pago, todos los paquetes expiran cuando consumes la cantidad asignada o al llegar el tiempo de vigencia del plan (lo que suceda primero). A continuación, encontrarás dos tablas con planes y precios que ofrecían dos compañías telefónicas que operan en Guatemala, en noviembre de 2013.

Palabra Clave	Velocidad de Hasta. Modem 3G y 4G	Capacidad de Navegación	Precio
1 día	2 Mbps	1 GB	Q15.00
1 día Full	$5~\mathrm{M}\mathrm{BPS}$	1 GB	Q25.00
7 días	$2 \mathrm{MBPS}$	3 GB	Q75.00
7 días Full	$5~\mathrm{Mbps}$	3 GB	Q100.00
15 días	$2 \mathrm{MBPS}$	$5~\mathrm{GB}$	Q150.00
30 días	$5~\mathrm{Mbps}$	8 GB	Q299.00
Mes 3	$5 \mathrm{~Mbps}$	3 GB	Q199.00
${ m Mes}~5$	$5~\mathrm{Mbps}$	$5~\mathrm{GB}$	Q249.00



PLAN	PRECIO	INCLUYE	
Hora AM	Q10.00	Navegación por 250 Mb o 2 horas (de 0:00 a 11:59 am)**	5
Hora PM	Q10.00	Navegación por 250 Mb o 2 horas (de 12:00 pm a 11:59 pm)**	5
Día	Q15.00	Navegación por 1 Gb o un día	
Semana	Q65.00	Navegación por 1.5 Gb o 7 días	
Básico	Q145.00	Navegación por 1.5 Gb o 30 días	
Avanzado	Q199.00	Navegación por 4 Gb o 30 días	Incluye Música Ilimitada Gratis
Profesional	Q249.00	Navegación por 6 Gb o 30 días	Incluye Música Ilimitada Gratis
Premium	Q299.00	Navegación por 10 Gb o 30 días	Incluye Música Ilimitada Gratis
Descargas	Q399.00	Navegación por 20 Gb o 30 días	Incluye Música Ilimitada Gratis

#### Consejos

Ahorro de energía: Cuando no utilices el internet, es recomendable cerrar el botón de WiFi (debe visualizarse la palabra"No"). De esta manera se ahorra energía para mayor duración de la batería.

Conectividad: Procura que todas las líneas de la antena de señal de internet estén en azul para que la navegación sea más fluida y rápida. Lo mejor es acercarse cuando sea posible al router o base de internet.

Salud: Si tienes una base de internet en casa, apágala cuando no la utilices. La señal de WiFi envía ondas de radiación electromagnética, algunos estudios científicos las vinculan con la aparición de tumores.

Soporte técnico: Al contratar alguno de los servicios de internet, debes solicitar que te expliquen paso a paso o bien requerir una demostración del procedimiento de conexión, recarga, pago, etcétera.



### AJUSTES

En el botón de ajustes se pueden realizar distintas configuraciones o cambios a la tableta. Escoge los cambios que más te gusten y se adecúen a tus necesidades.

A continuación encontrarás una breve explicación de estas configuraciones.

#### Uso de Datos

La tableta registra estadísticas donde se visualiza gráficamente los datos que se han consumido y los que consume cada aplicación en determinado ciclo de uso. El ciclo de tiempo que desees comprobar en la estadística es ajustable, solo tienes que señalar el rango de fechas deseadas.





Puedes indicarle a la tableta el sonido y el volumen que deseas. Por ejemplo, si quieres que emita un sonido al tocarla o bien al bloquear la pantalla. El cheque dentro del recuadro indica que las opciones están activas.



El volumen de la tableta puede ajustarse donde dice "Volumen sistema"; pero no solo el volumen en general. Con un simple deslizamiento de dedo, puedes variar el volumen de:

- Música, videos, juegos y otras actividades multimedia
- Notificaciones
- Alarmas





Luego de elegir la cantidad de volumen debes presionar "Aceptar (parte inferior central).

La tableta dispone de más de 60 sonidos diferentes para escogercuando indique una notificación. En el ejemplo se eligió el sonido llamado "PixieDust".

			20:07
Aju	Sonido de notificación predetermin	ado	-45
REDES	Pixie Dust	۲	
O Uso	Pizzicato		
Má	Plastic Pipe		
DISPOSIT	Polaris		
🐠 Sor	Pollux		÷ (
🚺 Par	n Procyon		L)
🔲 Hdi	T RADON		5
O Scr	Cancelar	Aceptar	

#### Pantalla

Con esta opción puedes ajustar todo lo relacionado a la apariencia de tu pantalla:

- Puedes ajustar el brillo de la pantalla. Utiliza poco brillo en lugares oscuros, esto permite ahorrar energía y no forzar la vista. Más brillo cuando se trabaje al aire libre o con luz natural, se obtiene una mejor visibilidad de la pantalla.
- La apariencia del fondo de pantalla, como la que aparece en el escritorio, puede ser:
  - Fondos animados, que tienen movimiento y consumen más energía.
  - Fondos de pantalla, estáticos.
  - O bien escoger un fondo de tu Galería de fotos, que has tomado con la cámara.
- Decide si quieres tener la pantalla giratoria o la prefieres estática. Giratoria: se mueve acorde a la posición que sujetes la tableta.
- Para ahorrar energía, puedes indicar que la pantalla suspenda después de X cantidad de tiempo de inactividad, tú escoges cuánto tiempo. En el ejemplo, después de 1 minuto. Que la pantalla se suspenda significa que se apagará solo la pantalla, se pondrá en negro, pero la tableta seguirá encendida, con un toque, se activa nuevamente la pantalla.



- La opción de salvapantallas permite que aparezca algo en la pantalla (colores, un reloj, fotografías...) mientras la tableta está inactiva y se está cargando.
- Tamaño de fuente, según sea la necesidad y comodidad. El tamaño de la fuente se refiere al tamaño de la letra.
  - Pequeño
  - Normal
  - Grande
  - Enorme

		20:07	
Ajustes			
CONEXIONES INALÁMBRICAS Y REDES	Brillo		=3))
🕏 Wi-Fi			-
G Uso de datos	Fondo de pantalla		<u>'</u>
Más	Pantalla giratoria	( <del>2</del> *	
DISPOSITIVO	Sector restored and the sector of the		
🕪 Sonido	Suspender despues de 1 minuto de inactividad		Ç
O Pantalla	Salvapantallas		-1))
🔲 Hdmi	Tamaño de fuente		0
ScreenshotSetting	Normal		