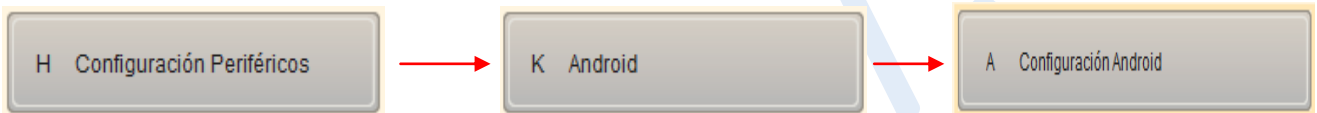


**MANUAL CONFIGURACIÓN DE TABLET ANDROID EN BDP NET**

Este manual no es para hacer una configuración nueva, es para introducir un nuevo usuario.

Para introducir una tablet o Smartphone android en el sistema de BDP seguiremos los siguientes pasos:

**1º PASO EN BDP**



En terminal pulsaremos sobre los puntos y en la pantalla marcaremos seleccionar



Con el teclado **F9** pulsaremos - intro - para activar la siguiente ficha. La - **IP entrada** - es la ip que tiene el tpv en la red, este dato hará falta para configurar el teléfono posteriormente, lo apuntaremos.

Para introducir un nuevo usuario introduciremos una ip en el campo IP1, IP2, IP3.. cada ip para un usuario, evidentemente no pueden haber dos iguales. Solo varían los dos o tres últimos números después del último punto.

**IP Entrada**  **Puerto Entrada**

	Dirección IP	Grupo Obligatorio	
IP 1	<input type="text" value="192.168.1.56"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/> ...
IP 2	<input type="text"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/> ...
IP 3	<input type="text"/>	<input type="text" value="1"/>	<input type="text" value="0"/> ...

La IP introducida para el nuevo usuario también la apuntaremos pues hará falta para configurar la Tablet. Si no asignamos usuario nos lo pedirá al iniciar la aplicación. Grabaremos datos con **F5** y nos dirigimos a la pantalla de ventas.

## 2º PASO CONFIGURAR TELÉFONO

El programa destinado a la tablet estará instalado en el teléfono, para ello podemos pasar la apk de un teléfono ya instalada a través de bluetooth, emparejándolos y transfiriendo el archivo.

### CONFIGURAR LA RED WIFI PARA ACCEDER AL TPV

Buscaremos en el teléfono - tablet el icono - **ajustes** -

Elegiremos - **conexiones** -

La tablet ya debe de estar con la conexión wifi del local activa, es decir, ya tiene que figurar como conectada.

Pulsamos sobre la red del local para ver todas las redes. A continuación haremos lo siguiente

**1º Según el tipo de tablet accederemos de la siguiente manera:**

o bien pulsado durante 2 ó 3 segundos sobre la red del local, o bien deslizándolo el dedo de izquierda a derecha sobre la red del local, para que aparezca un menú con una de estas opciones según la tablet

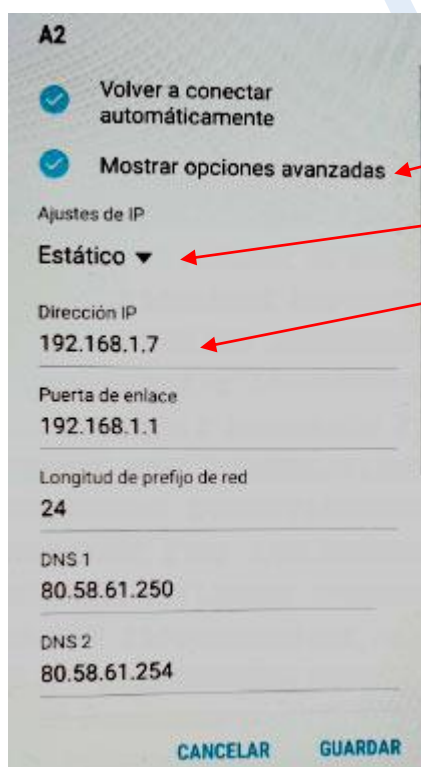
- **modificar red** - o - **ajustes de red** - o - **avanzado** - , **mostrar opciones avanzadas**.

Una vez localizado este menú deberemos hacer los siguientes cambios

En **DHCP** pulsaremos en la flecha de la derecha y elegimos - **estático** -

En **dirección IP** introduciremos la IP que asignamos en BDP al nuevo usuario.

La red ya está configurada, en algunos teléfonos al hacer estos cambios vemos que la tecla **GUARDAR** no está activada, si esto ocurre debemos introducir los datos que vemos en los siguientes campos exactamente como aparecen, en la puerta de enlace, longitud, dns. Hasta que al hacer uno de estos cambios se active la opción **GUARDAR**.



Activaremos esta opción

Cambiar el DHCP a estático

Recordar la IP asignada al usuario

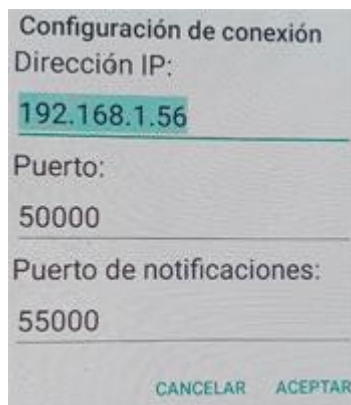
Los demás datos dejar como están, para activar **GUARDAR** es posible que necesite sobre escribirlos hasta que permita guardar.

## 2º CONFIGURAR APLICACIÓN BDP Android



Accedemos a la aplicación y pulsamos sobre las roscas

Introduciremos la contraseña de configuración, si se desconoce se consultará con el administrador del sistema.



Introducimos la **IP DE ENTRADA** del TPV que anotamos en el primer paso, que figura en la pantalla de configuración de BDP, recordar que no es la ip de usuario.

Una vez en el programa recordar - recibir listas -