

Impresora térmica

Manual de configuración

Contenido

Cargar el equipo.....	3
Encendido y apagado	3
Vinculación	3
Configuración de la impresora	5
Uso	7
Aplicación móvil de cobranza	7
Impresora	9

Cargar el equipo.

Al ponerlo a cargar el equipo enciende un led azul que cuando la carga está completa la luz se apaga.

Nota: Es importante que la primera vez que se utilice el equipo este haya sido cargado en su totalidad.

Encendido y apagado


Pulsa sobre el botón  hasta que se escuche un pequeño sonido.

Para verificar que este encendido un led de color rojo lo estará de igual manera, y al apagarlo este mismo se apagará.

Nota: antes de mandar imprimir verificar que el equipo este encendido ya que está configurado para apagarse automáticamente en caso de no usarlo en un determinado tiempo.

Vinculación

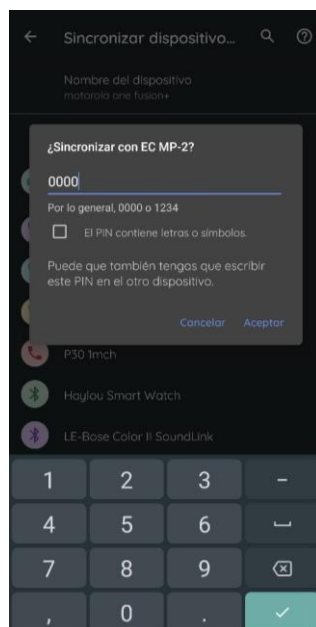
Para vincula el equipo lo primero que debe tener es la impresora encendida.

Ingresamos al bluetooth del celular. (puede ser pulsando sobre el icono de bluetooth  hasta que ingrese a la configuración del mismo, o ingrese a su *menú principal>configuración>dispositivos conectados>sincronizar un nuevo dispositivo*)

Aparecerá una lista de los dispositivos bluetooth encendidos del cual seleccionamos EC MP-2



Posteriormente aparece una notificación de vinculación en la cual solicita un e ingresamos **0000** y hacemos click sobre aceptar.



por ultimo aparecerá como dispositivo conectado actualmente.



Configuración de la impresora

Abrir la aplicación RawBT.

Al abrir la aplicación por primera vez la interfaz se ve así, después de haber concedido los permisos el botón azul no aparece más.



Para imprimir archivos e imágenes en la impresora térmica, debe configurar la conexión a la impresora y otorgar permiso para leer los archivos.



Click en autorizar y permitir que RawBT acceda a las fotos, el contenido multimedia y archivos del dispositivo.

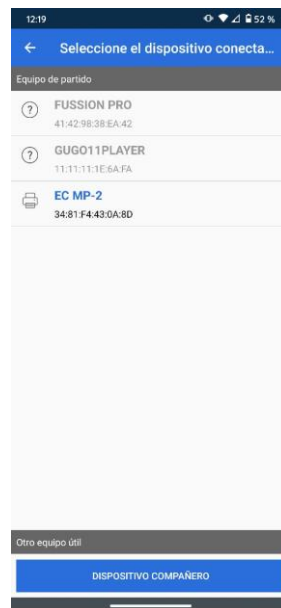


Posteriormente damos click sobre configurar y aparece una ventana así, es importante que el método de conexión seleccionado se por medio de bluetooth

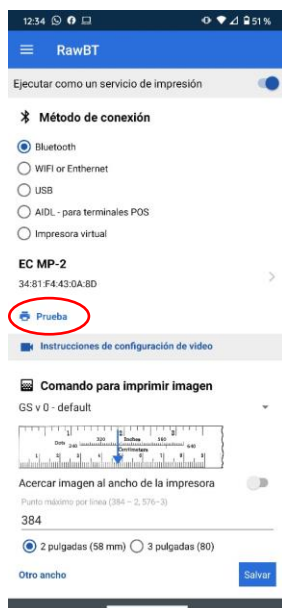


Dirigirnos en **impresora bluetooth** que aparece en letras rojas.

Nos mostrara una venta como la siguiente en la cual daremos click sobre impresora bluetooth seleccionar



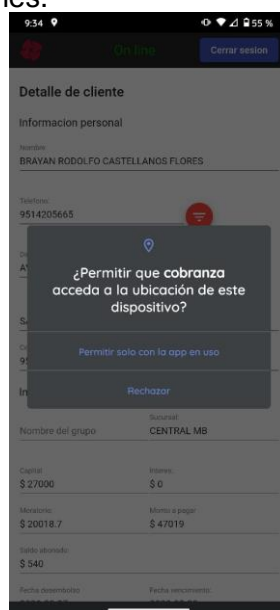
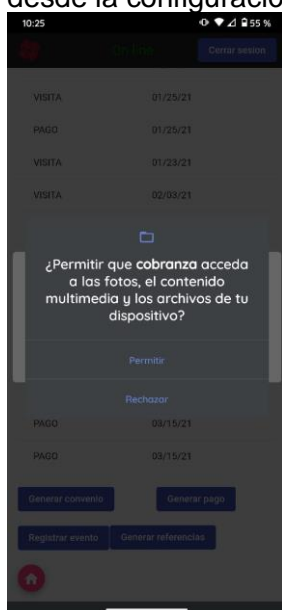
Regresar a la ventana anterior y dar click en prueba para verificar que la impresora este bien configurada y pueda se pueda utilizar.



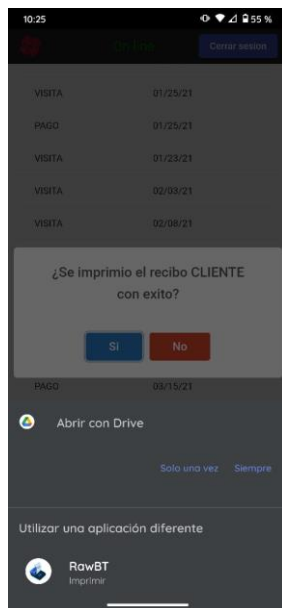
Uso

Aplicación móvil de cobranza

La primera vez que se inicie sesión en la aplicación móvil de cobranza es necesario haber aceptados los permisos de ubicación y almacenamiento ya que después estos no pueden ser modificados desde la configuración de aplicaciones.




Después de haber gestionado un pago normal o de convenio muestra diversas opciones para que este se pueda visualizar.



Seleccionamos RawBT solo pulsando sobre ella.
Después de haber realizado un convenio va a quedar como aplicación preferente y dar click en solo una vez (esto varia al modelo del teléfono).




Nota: se sugiere no recordar la opción elegida ya que si se marca la casilla para cualquier pdf que se quiera abrir este será impreso.

Al generar un recibo envía una ventana para verificar que sea correcta la impresión en caso de no haber realizado la impresión tiene oportunidad de generarlo otra vez al pulsar sobre el botón de  con el cual se realizara el mismo proceso anterior.

De primera instancia se imprimirá el recibo del cliente y posteriormente la copia para la empresa, es decir durante el proceso se realizan dos impresiones.

Impresora

La impresora cuenta con dos botones que en el primer punto se mencionó que es el encendido y apagado y el siguiente botón  es para sacar más papel en caso de que faltó en la impresión.

Para cambiar el consumible (papel térmico) se saca de la dunda y se levanta la tapa negro/transparente se saca el contenido y se agrega el nuevo rollo dejando aproximadamente 30-50 mm de papel fuera. Para este proceso es importante que este proceso se haga con el equipo apagado.