

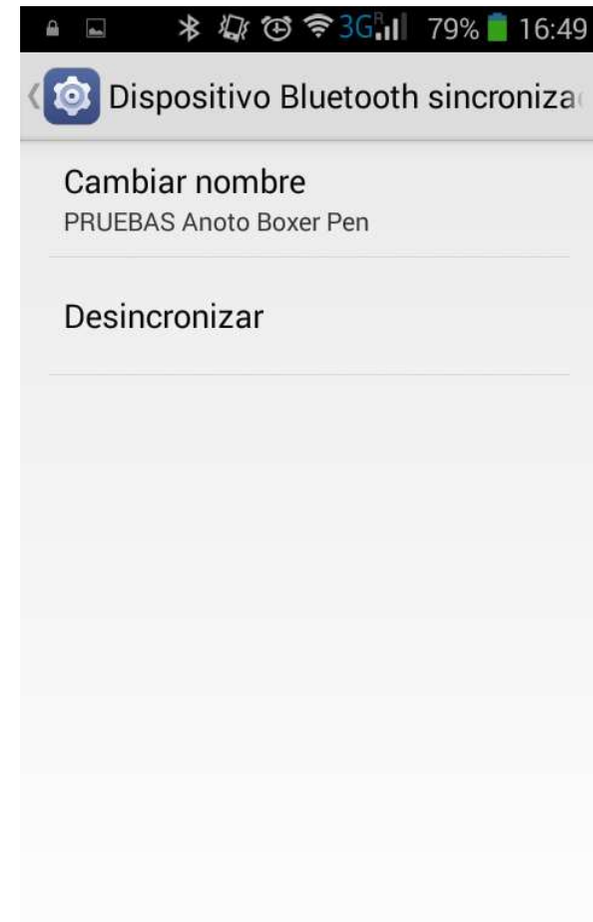
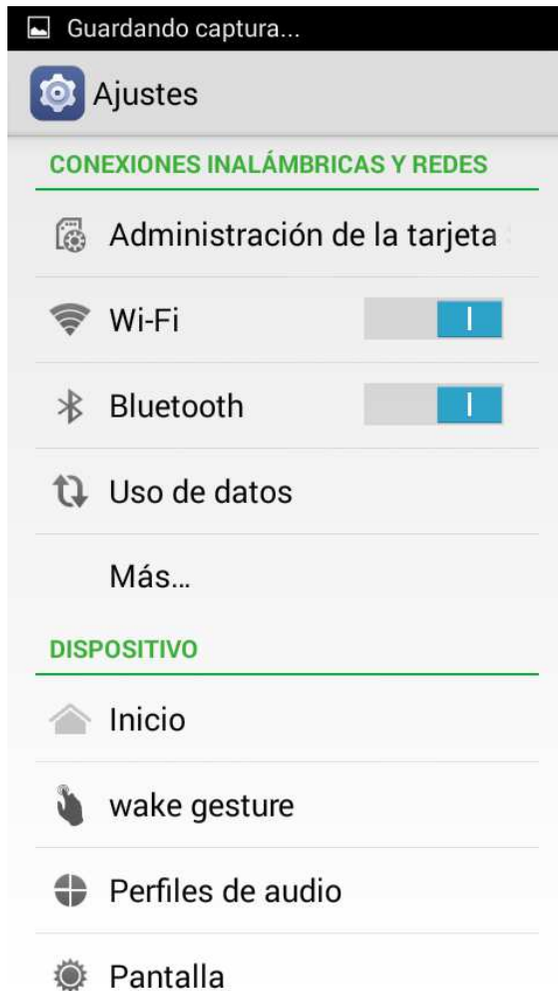
HABITUAL DATA

Pasos a seguir para emparejar el bolígrafo AP701 y AP701C:

1. Desemparejar todos los bolígrafos del móvil.
2. Borrar HDRouter.
3. Descarga nuevo HDRouter Live.
4. Dar permisos para instalar la nueva aplicación.
5. Abrir la nueva aplicación.
6. Emparejar el bolígrafo.
7. Otra forma de emparejar.
8. Encontrar el bolígrafo a emparejar.
9. Si no encuentra ningún bolígrafo.



Ajustes -> Bluetooth



HABITUAL DATA

Borrar HDRouter

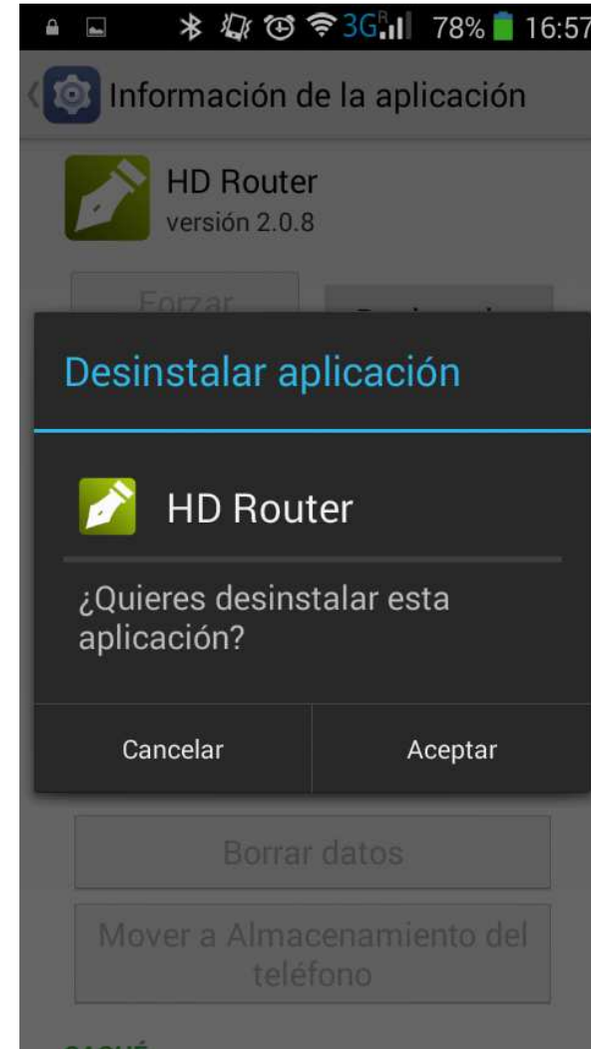
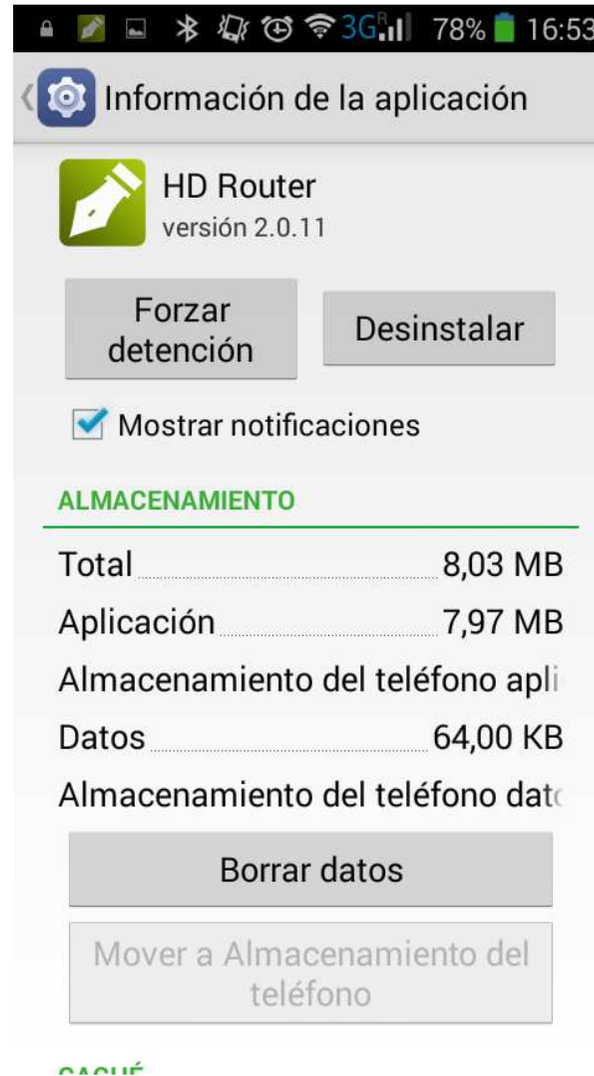
Ajustes -> Aplicaciones

1º Forzar detención

2º Borrar datos

3º Desinstalar

Aceptas la desinstalación.



HABITUALDATA

<http://www.habitualdata.com/androidlive/>

[Descargar nuevo HDRouter Live](#)

HABITUALDATA

Router para Android Para Live Pen 2

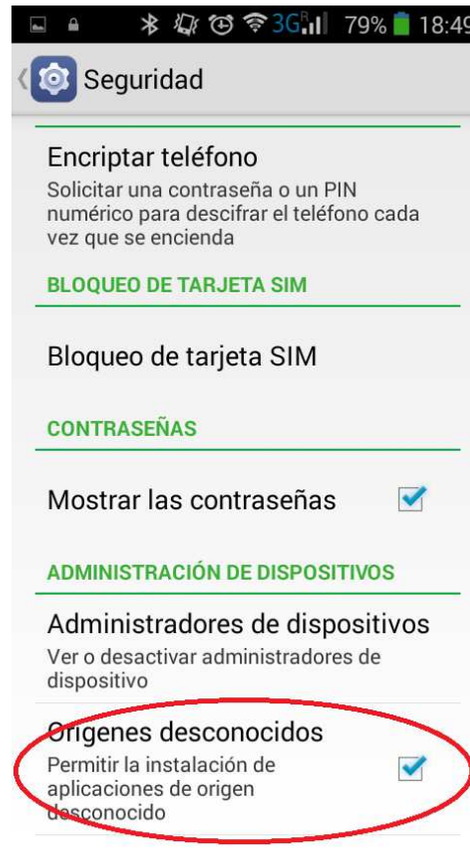
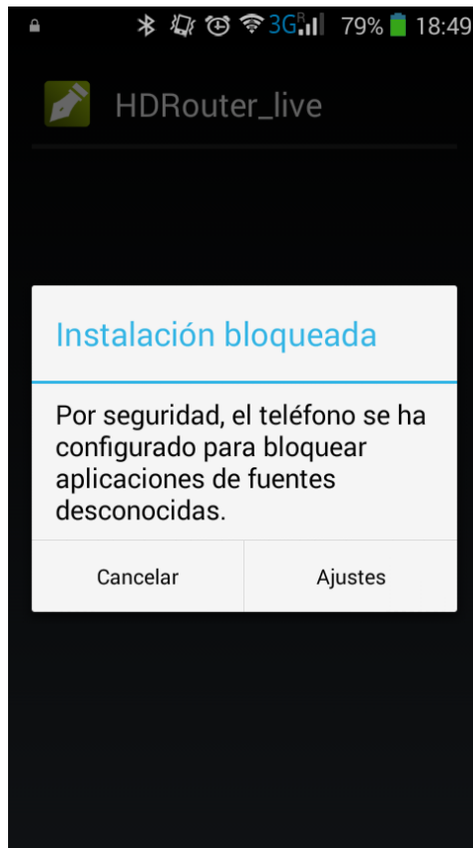
Instalar
la Aplicación

[Descargar HDRouter Live HD](#)

Cuando acabe la descarga pulsar abrir fichero, nos dirá que por seguridad, el teléfono se ha configurado para bloquear aplicaciones de fuentes desconocidas. Aquí dependiendo del móvil nos saldrá una pantalla que nos llevará directamente a ajustes para activar este check o lo tendremos que activar de forma manual.

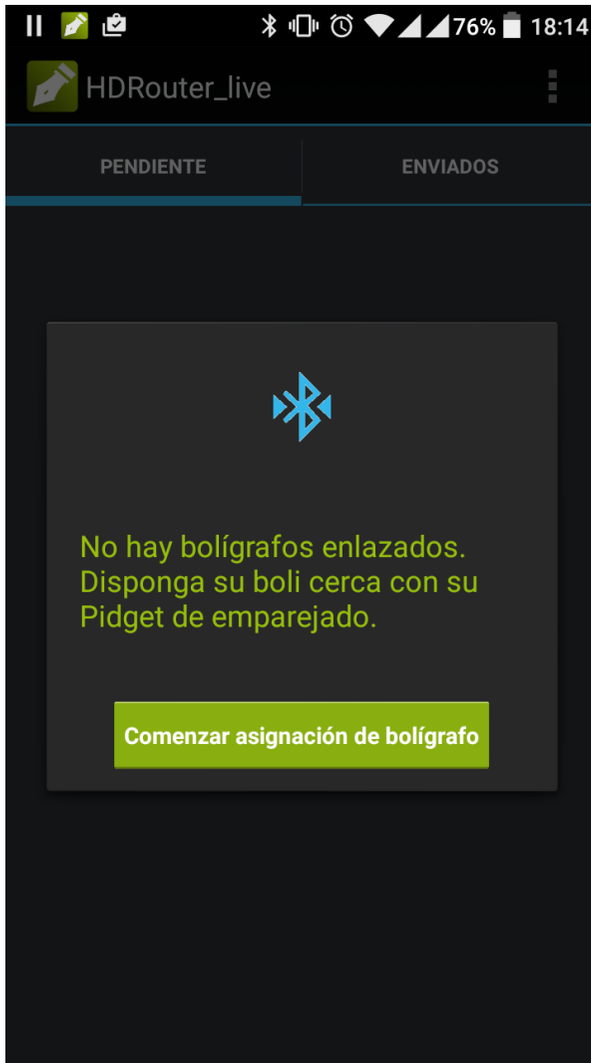
Si es de forma manual llegaremos: Ajustes -> Seguridad

En ambos casos habrá que marcar el mismo check y será la misma pantalla.



HABITUALDATA

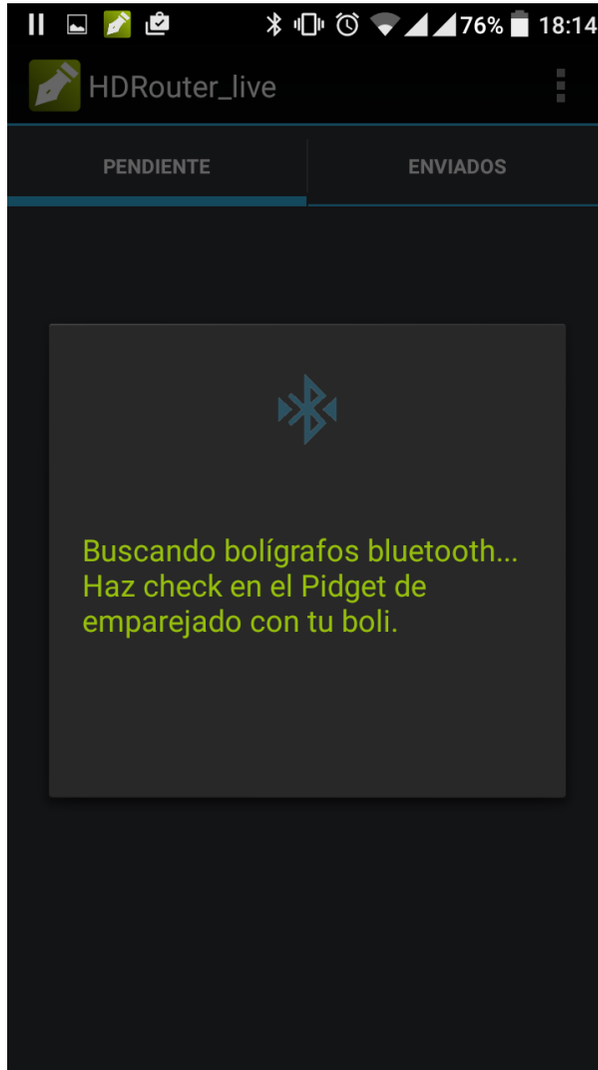
[Abrir aplicación](#)



Al abrir la aplicación nos dirá que no tenemos ningún bolígrafo asignado.

Pulsaremos el botón: Comenzar asignación de bolígrafo.

Nos saldrá una pantalla donde nos dirá que hagamos una marca en el Pidjet de enviar.



Emparejar

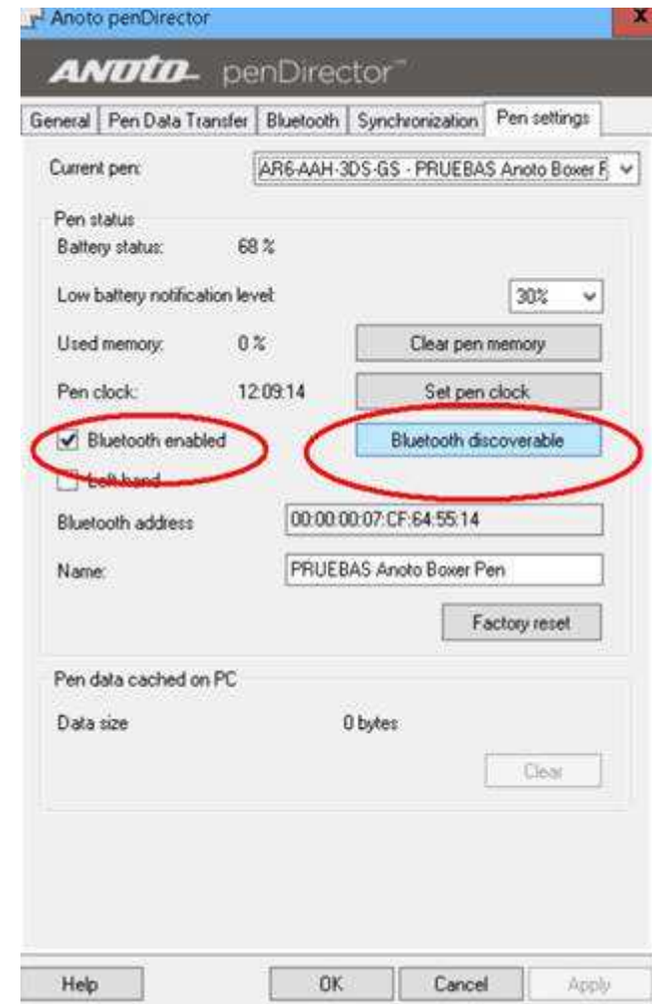


El Pidjet de enviar tiene el siguiente aspecto, con el bolígrafo destapado, haremos una X , una V dentro del cuadrado. Nos daremos cuenta de que hemos realizado la acción correctamente porque el bolígrafo vibrará.

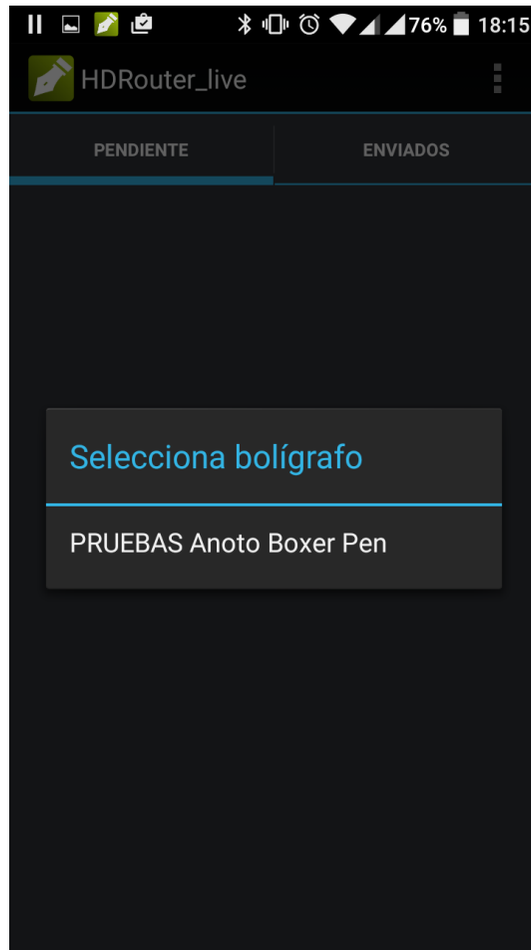
Además del Pidjet, también se puede emparejar conectando el bolígrafo con la base al PC y activando el modo detectable. Para poder hacer este paso tendremos que tener el Anoto Pen Director, con una versión mínima del 2.6.0.508

Los pasos serán:

Marcar el check de bluetooth enabled y pulsar el botón de Bluetooth discoverable.



Si encuentra el bolígrafo, nos saldrá el modelo , tendremos que pulsar sobre el nombre y se intentarán emparejar el móvil y el bolígrafo.



Si el bolígrafo y el móvil se consiguieran emparejar, en el bolígrafo quedará se quedará fija la luz azul. En caso contrario no habrá emparejado bien. Otro sintoma de que no ha emparejado correctamente, es que enviaremos datos al móvil y este no recibirá o que el bolígrafo no pare de vibrar al volver a escribir.



HABITUALDATA

Si no encuentra ningún bolígrafo

Si en el momento de emparejar , no encontrara ningún bolígrafo nos dará un mensaje donde nos dice que si le hemos vinculado por otro método le desvinculemos y nos da la opción volver a comenzar la búsqueda.

