SI

**IP PC-RaspiOS (ASUS): 192.168.1.144**

**IP PC-Rasberry Pi: 192.168.1.143**

**En el PC-Raspio:**

1. Por el tema de abrir el **“Cliente” en el PC-RaspiOS** y conectarlo con la Raspberry Pi:

Al directori . \Freenove\_4WD\_Smart\_Car\_Kit\_for\_Raspberry\_Pi-master\Code\Client es te que obrir amb : sudo nano **Client\_Ui.py**

Canviar la “IP Address” por “192.168.1.143” en **line 562**

~~Line 562 self.IP.SetText(\_translate(“Client”, “IP Address”))~~

Line 562 self.IP.SetText(\_translate(“Client”,“**192.168.1.143**”))

1. Al ejecutar “vncviewer” elegir la dirección **192.168.1.143**

**En la Raspberry Pi (Freenove project):**

1. En **Str\_DSW.sh** por el tema de compartir USBs (USB/IP) hay que cambiar las IPs en las **líneas 11 y 13** para poner la IP del PC\_RaspiOS **192.168.1.144**

Nota: Para accedir a la Raspberry Pi desde el PC-Raspio con VNCviewer (o el PUTTY)

***. User: pi***

***. Paswword: h....r12..***