* Encender Raspberry Pi del 4WD Freenove
* Encender PC-Linux (ASUS\_modelZEM con RaspioOS )
  + Arrancado, entonces abrir una “terminal” y ejecutar
    - **sh Str\_USB.sh** (para compartir los USBs del PC con USB/IP)
    - dejar la ventana abierta (cuando se conecte la Raspberry Pi, se anunciará).
  + Abrir un nuevo “terminal” y ejecutar
    - **Vncviewer** (aparece una “ventana” donde se debe seleccionar la IP de la Raspberry PI. Si no está en las predefinidas, habrá que escribir la “nueva” y pulsar <enter>.
    - Se abrirá un “diálogo” para añadir
      * User: **pi**
      * Pasword: **h…..12..**
    - Se abre “la ventana” donde aparece “el escritorio de la Rapsberry Pi” y desde el ya se puede acceder a sus ficheros y todo lo que sea de menester…
  + Si ha cambiado algo en el PC (como podría ser por una nueva IP, donde hay que hacer los cambios pertinentes como indica el fichero “**Cambios si IPs diferentes.docx**”).
* Desde “la ventana” donde aparece “el escritorio de la Rapsberry Pi”
  + hacer los cambios necesarios (como podría ser por una nueva IP, donde hay que hacer los cambios pertinentes como indica el fichero “Cambios si IPs diferentes.docx”).
  + Acceder al directorio donde están “mis programas” (directorio de desarrollo): . \Freenove\_4WD\_Smart\_Car\_Kit\_for\_Raspberry\_Pi-master\Code\**MY\_Server\_PRGs** para acceder a su edición llegado el caso. Basta elegir el fichero y pulsar <enter> para acceder al editor.
* Abrir un “terminal” para ejecutar: **sh Str\_DSW.sh**
  + Aquí ya arranca la “conexión con el “Frenove 4WD” y debe funcionar el “volante y acelerador”. Desde el PC con RapsioOS y la ventana abierta por “sh Str\_USB.sh” debería verse que se ha hecho la conexión correctamente (Si falla, puede ser a que el “**busid**” que se muestra para el dispositivo “Alfadata computer Corp.” que normalmente es **1-1** haya cambiado y habrá que modificarlo en **Str\_DSW.sh** y en el lado del PC con RaspioOS en **Str\_USB.sh**.
* Si se quiere arrancar al CLIENT desde el PC con RaspioOS, en la Raspberry Pi hay que ejecutar: **sh Str\_SER.sh** y entonces, pero desde el PC con RaspioOS **sh Str\_CLI.sh** para que aparezca en su escritorio el “CLIENT de Windows” que fue también modificado.