

LabRedes - Actividad de comunicación por puerto serie

Actividad que consiste en probar la conectividad de estaciones de trabajo a través de la interfaz serial

La practica con puerto serie se puede realizar en cualquiera de las maquinas utilizando la **maquina virtual** que se accede desde Windows 10 usando el usuario **labredes**. Es necesario que la **estación de trabajo cuente con el puerto serie**. Revisa el listado de equipos que cuentan con el puerto serie integrado [aquí](#) ☞ . Tambien se puede usar un **adaptador USB a puerto serie para maquinas mas modernas**.



Puerto Serie (Celeste)

Para realizar la practica deben iniciar la maquina en sistema Windows y loguearse con el usuario **labredes**. Iniciar la maquina virtual, esta cuenta con dos software para interactuar con el puerto serie, **Putty** e **Hyperterminal** (programa portable).

La actividad consiste en comunicar dos PCs a través de un cable serial, para ello debe contar con un **cable serial con conector DB9 en ambos extremos** (solicitado normalmente por la Cátedra de Comunicación de Datos) y seguir las instrucciones del Encargado del laboratorio o Docente según corresponda.



Instrucciones para realizar la actividad: [/labredes/tp-serie.pdf](#)

Con la tecnología de [Wiki.js](#)