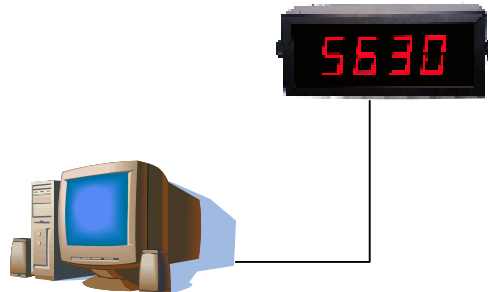


**EJEMPLO CONEXION DESDE UN ORDENADOR CON SISTEMA OPERATIVO XP A UN  
DISPLAY NUMERICO ETHERNET MEDIANTE PROGRAMA HYPERTERMINAL**



**1.- Configuración del visualizador numérico LARTET DN...NE :**

- Mediante los dos botones del propio display configurar con los siguientes parámetros: ( CONSULTAR MANUAL DEL DISPLAY)

PROTOCOLO:

Codigo 0: **TCP/IP**

FIN DE TRAMA: **0x0D 0x0A**

RESPUESTA: **ACK+FT**

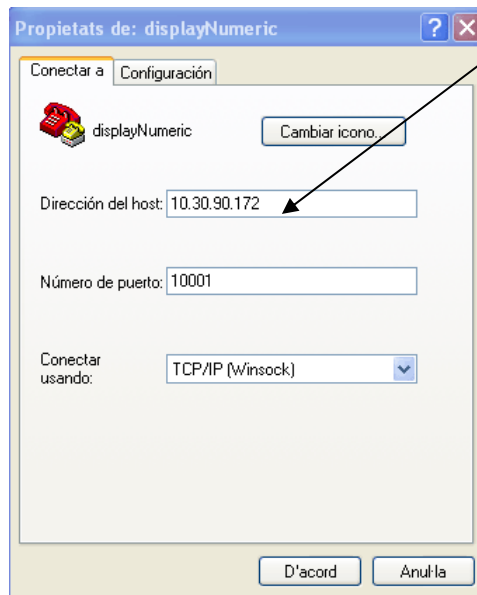
- Conectar el cable Ethernet en el display ( en el caso de conexión aislada desde un solo PC utilizar un cable ethernet cruzado )
- Mediante el programa “DeviceInstaller” reconocer el display/s conectado/s al pulsar SEARCH.; verificando dirección IP: 10.30.90.172 que en caso de incompatibilidad cambiaríamos a una dirección valida con el mismo programa.

El programa se encuentra disponible en <http://www.lartet.com> en el apartado de descargas.

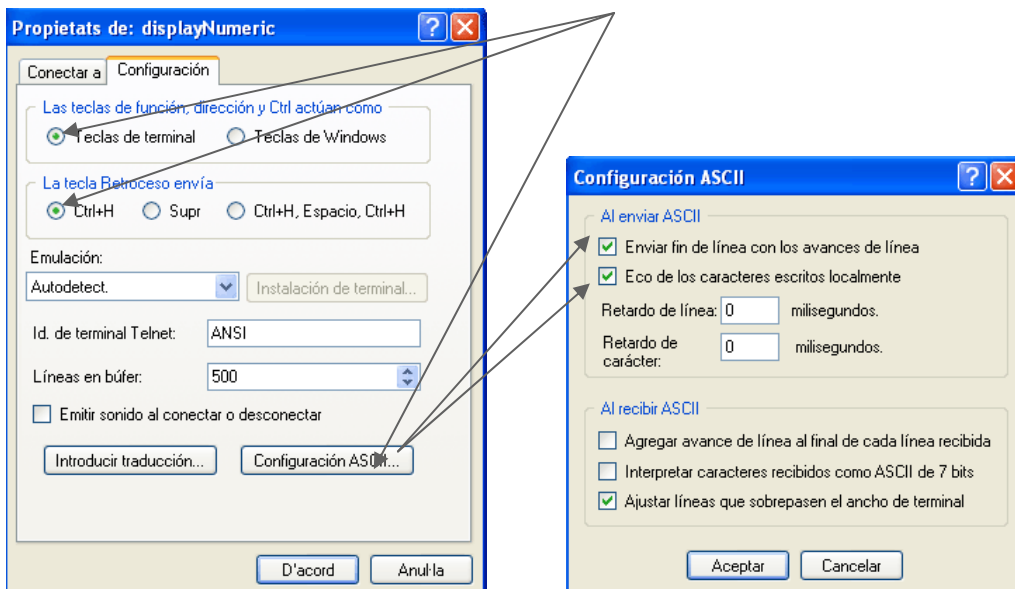
## 2.- Configuración hyperterminal:

Inicio → todos los programas → accesorios → comunicaciones → hyperterminal  
Conexión nueva → “displayNumeric”

Archivo → propiedades:



Dirección IP del visualizador LARTET  
Asignada en el paso anterior



3.- Cables de red conectados desde el ordenador al visualizador

4.- Ejecutar programa hyperterminal ( conexión “displayNumeric” desde el PC )

Llamar → Llamar

\* a bajo a la izquierda sale conectado

Escribir el texto en la ventana i pulsar CR

EL TEXTO TIENE QUE APARECER EN EL DISPLAY