

MANUAL DE INSTALACIÓN DRIVERS USB

La instalación automática se debe realizar sin conectar el cable USB al ordenador.

Averigüe la versión del sistema operativo en la que se va a instalar el cable USB (Windows 32 o 64 bits): haga click con el botón derecho del ratón en el icono "Mi Pc, Propiedades, General".

Para Windows 8.1 no es posible instalar los drivers automáticamente, es necesario instalarlos manualmente (apartado siguiente).

Localice en el CD la carpeta correspondiente al sistema operativo (32 o 64 bits) "Drivers Windows Auto-Inst", ábrala y haga doble click en el archivo "CDM_XXXX_Setup.exe".





A continuación haga click en "Extract" y luego "Siguiente" hasta la finalización del proceso.

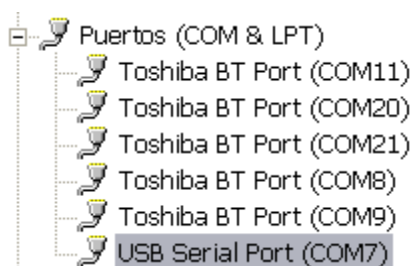
Ahora conecte el cable USB al ordenador y espere a la finalización del proceso de instalación.

El cable ya está instalado en el ordenador, aunque para que el programa funcione correctamente es necesario averiguar el número de puerto COM asignado al cable.

Abra el administrador de dispositivos:

- WinXP: Inicio, Panel de Control, Sistema, Hardware, Administrador de Dispositivos
- WinVista, 7 y 8: Botón Inicio , Panel de control, Sistema y seguridad, Sistema, Administrador de dispositivos.  Si se le solicita una contraseña de administrador o una confirmación, escriba la contraseña o proporcione la confirmación.

Despliegue "Puertos COM & LPT", y busque la entrada que pone "USB Serial Port COM--"



Es preferible usar puertos COM del 1 al 8 para evitar problemas de comunicación, sobre todo con los programas más antiguos. En caso de que el puerto sea mayor de 8, cámbielo haciendo doble click en: USB Serial Port, Configuración de puerto, Opciones avanzadas, Número de puerto COM. Escoja preferiblemente un puerto del 1 al 8.

A continuación, configure el programa de mapeo para que use ese puerto COM:

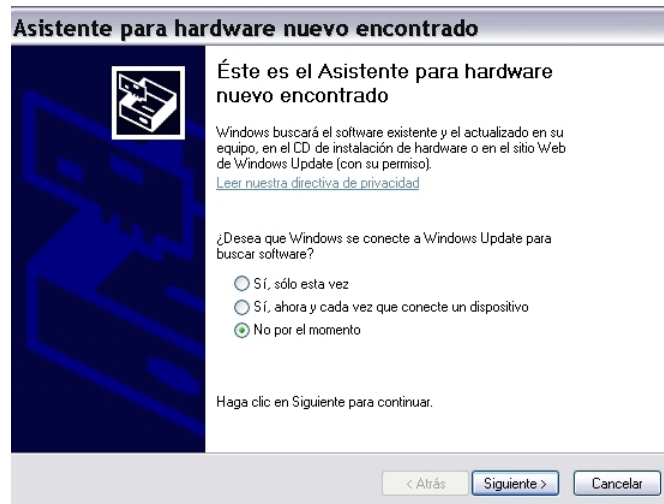
- YEC "Tool, COM"
- Yoshimura "Set, Communication"
- HRC "CommPort"
- Kawasaki "Set, RS232C"

Si no hubiera comunicación con la centralita, asegúrese que esté usando el modelo y año correcto y revise la continuidad de las conexiones.

Instalación manual de los drivers

Averigue la versión del sistema operativo en la que se va a instalar el cable USB (Windows 32 o 64 bits). Para averiguarlo haga click con el botón derecho del ratón en el icono “Mi Pc, Propiedades, General”.

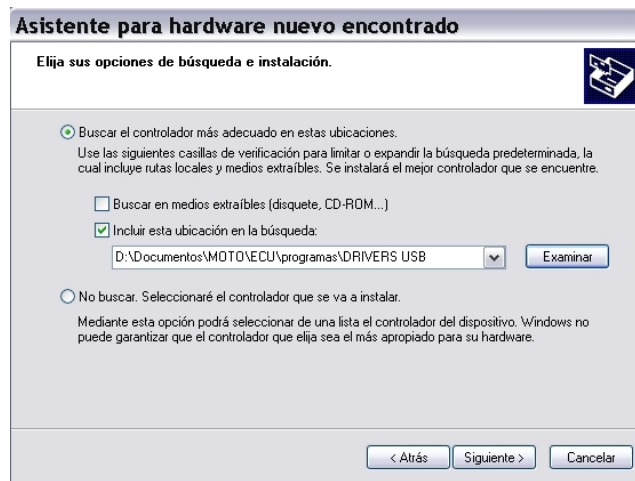
Conecte el cable USB al ordenador, aparecerá el mensaje “Nuevo hardware encontrado”, preguntando por Windows Update, seleccione “No por el momento”.



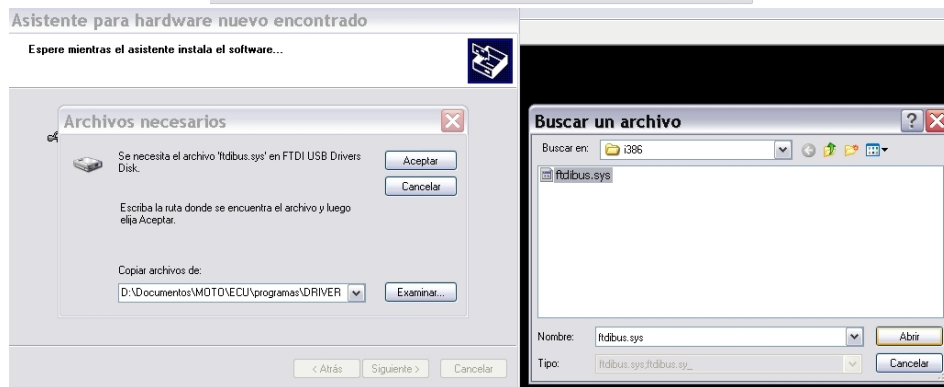
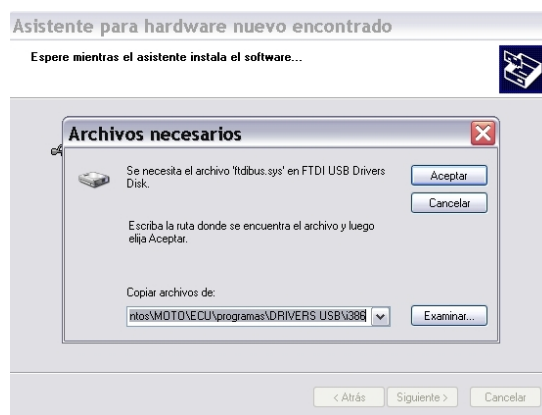
En la siguiente pantalla seleccione “Instalar desde una lista específica (avanzado)”, y Siguiente:



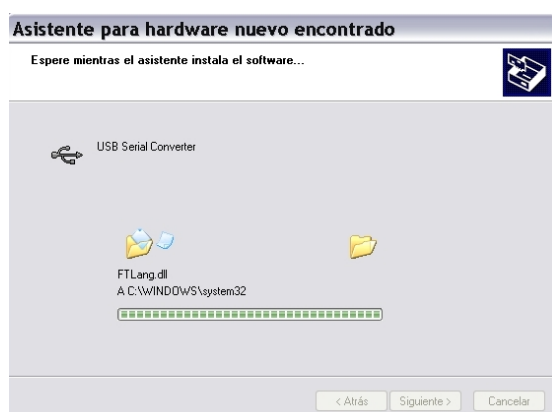
En el paso siguiente seleccione la opción “incluir esta ubicación en la búsqueda” y “Examinar” Busque la carpeta “Drivers Windows Inst-manual” en el CD



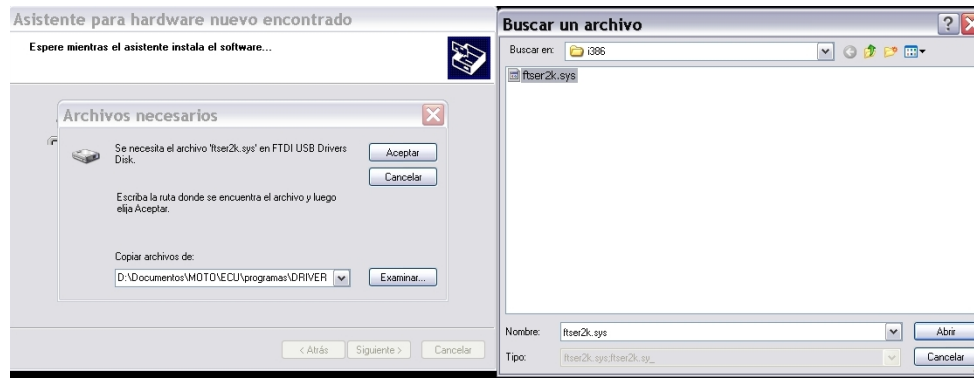
Dependiendo del tipo de procesador del ordenador (AMD o Intel), el controlador correcto estará en la carpeta i386 o AMD64. Seleccione Aceptar.



Se van instalado los controladores, cuando el primer paso se haya acabado, haga click en finalizar.



A continuación el ordenador detectará otro nuevo hardware relativo a la puerta serial, siga los mismos pasos de instalación de antes, hasta el final del proceso.



Una vez completada la instalación se puede conectar el cable a la centralita para leer y escribir.

Si el programa no puede comunicar es posible que tengamos que seleccionar manualmente la puerta COM de comunicación del programa.

Para saber el número de puerto COM que el ordenador debe abrir el administrador de dispositivos:

- WinXP: Inicio, Panel de Control, Sistema, Hardware, Administrador de Dispositivos
- WinVista, 7 y 8: Botón Inicio, Panel de control, Sistema y seguridad, Sistema, Administrador de dispositivos. Si se le solicita una contraseña de administrador o una confirmación, escriba la contraseña o proporcione la confirmación.

Despliegue “Puertos COM & LPT”, y busque la entrada que pone “USB Serial Port COM--”



Es preferible usar puertos COM del 1 al 8 para evitar problemas de comunicación, sobre todo con los programas más antiguos. En caso de que el puerto sea mayor de 8, cámbielo haciendo doble click en: USB Serial Port, Configuración de puerto, Opciones avanzadas, Número de puerto COM. Escoja preferiblemente un puerto del 1 al 8. A continuación, configure el programa de mapeo para que use ese puerto COM:

- YEC “Tool, COM”
- Yoshimura “Set, Communication”
- HRC “CommPort”
- Kawasaki “Set, RS232C”

Si no hubiera comunicación con la centralita, asegurese que esté usando el modelo y año correcto y revise la continuidad de las conexiones.