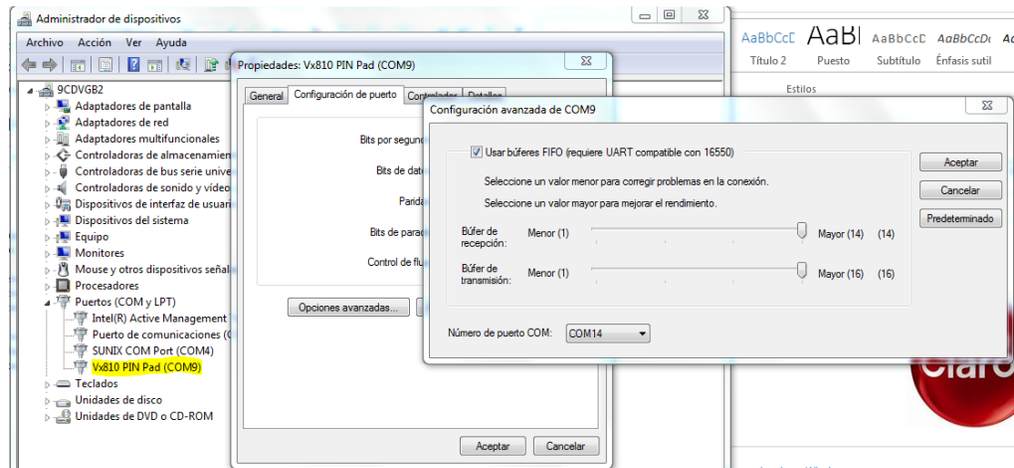


Instalación Pinpad Vx690 sobre W7-64B.

- **Instalación en PC con Pinpad Vx810 configurado:**

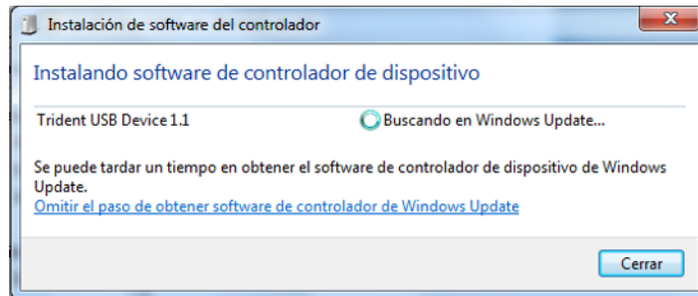
1. Configurar el Pinpad Vx810 ya instalado en un puerto distinto al COM9, seleccionando en el administrador de dispositivos el puerto correspondiente a: **Vx810... -> Propiedades -> Configuración de puertos -> Opciones Avanzadas...**



2. Instalar el Driver del Pinpad Vx690 de 64 Bits **"VerifoneUnifiedDriverInstaller64.msi"** próximamente en Webcom sin desconectar el Pinpad Vx810 y validar que el COM9 NO este en uso al momento de instalar el Pinpad Vx690.



- Desconectar el Pinpad Vx810 y conectar el nuevo Pinpad Vx690 en el mismo puerto, el sistema comenzara con la instalación del driver del Pinpad Vx690, se debe **“Omitir el paso de obtener software de...”** del proceso de instalación.



- El Pinpad Vx690 debe quedar configurado en el puerto COM9



- Ejecutar el archivo ***PINPAD_WINDOWS7_64B.exe***, validar que se creó la carpeta **“C:\ClaroPinPad”** con los siguientes archivos: **“rxtxSerial.dll** y **stealth-pinpad.properties”**
- Verificar que la librería ***rxtxSerial.dll*** sea de 76 KB.
- Verificar que el archivo **“stealth-pinpad.properties”** se encuentre de la siguiente manera:

```
# Configuración del Generic Controller #
#win xp
#pinpad.driver=ar.com.claro.drivers.sc5000.SC5000
#win7 64b
pinpad.driver=ar.com.claro.drivers.rxtx.RxTx
idleMessage=-- Claro AR --
```

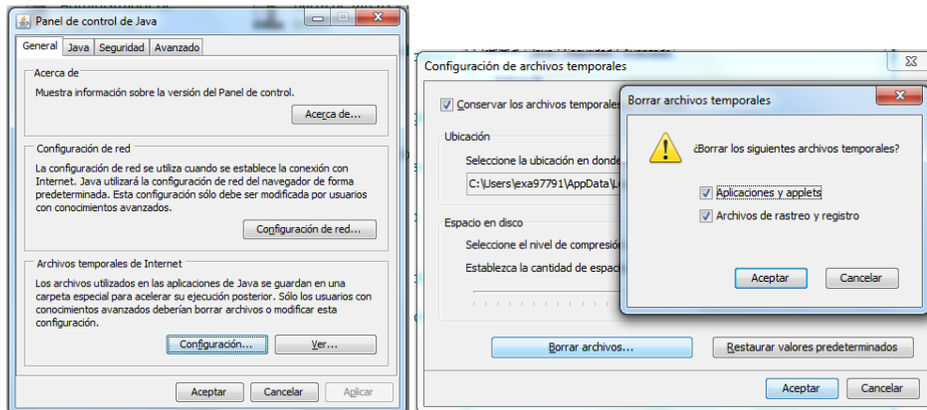
parametros para la configuracion del PinPad SC5000#

sc5000.comPort=COM9

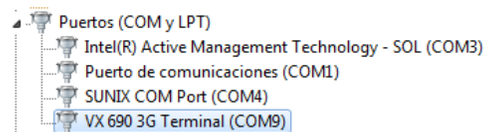
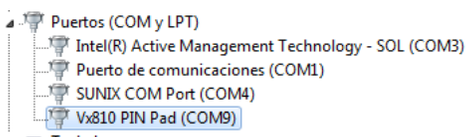
version1=vx810

version2=vx820,vx690

8. Cerrar todos los navegadores abiertos y vaciar la cache de Java desde **"Panel de control -> Java -> Configuración..."** antes de ingresar a Stealth.



9. El sistema debe reconocer ambos dispositivos, debe ser posible realizar la lectura de los datos de las TC/TD desde Stealth intercambiando entre ambos Pinpads.



Nota: Solo puede estar conectado a la PC un solo pinpad a la vez.

- **Instalación en PC sin ningún dispositivo Pinpad instalado:**

1. Instalar el Driver del Pinpad Vx690 de 64 Bits

“**VerifoneUnifiedDriverInstaller64.msi**”, que se encuentra en la carpeta “**Driver VX690\64**” validar que el COM9 NO este en uso al momento de instalar el Pinpad Vx690.

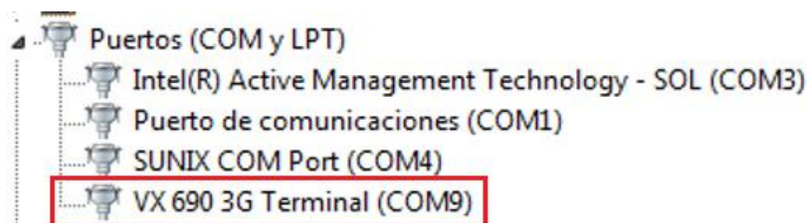
Se recomienda No conectar el dispositivo a la PC hasta que no se finalice con la instalación.



2. Conectar el Pinpad Vx690 en algún puerto USB, el sistema comenzara con la instalación del driver del Pinpad Vx690, se debe “**Omitir el paso de obtener software de...**” del proceso de instalación.



3. El Pinpad Vx690 debe quedar instalado en el puerto COM9



4. Ejecutar el archivo ***PINPAD_WINDOWS7_64B.exe***, validar que se creó la carpeta "***C:\ClaroPinPad***" con los siguientes archivos: "***rxtxSerial.dll*** y ***stealth-pinpad.properties***"
5. Verificar que la librería ***rxtxSerial.dll*** sea de 76 KB.
6. Verificar que el archivo "***stealth-pinpad.properties***" se encuentre de la siguiente manera:

Configuración del Generic Controller

#win xp

#pinpad.driver=ar.com.claro.drivers.sc5000.SC5000

#win7 64b

pinpad.driver=ar.com.claro.drivers.rxtx.RxTx

idleMessage=-- Claro AR --

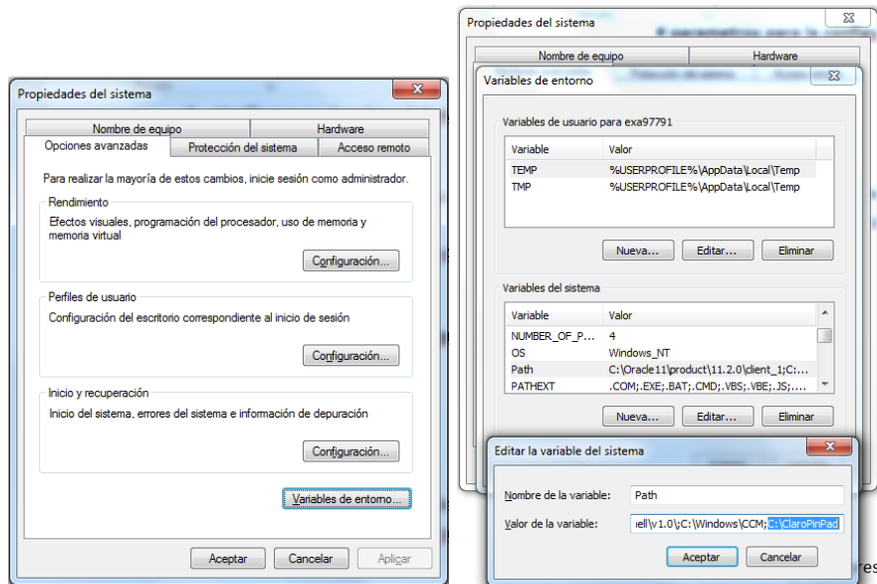
parametros para la configuracion del PinPad SC5000#

sc5000.comPort=COM9

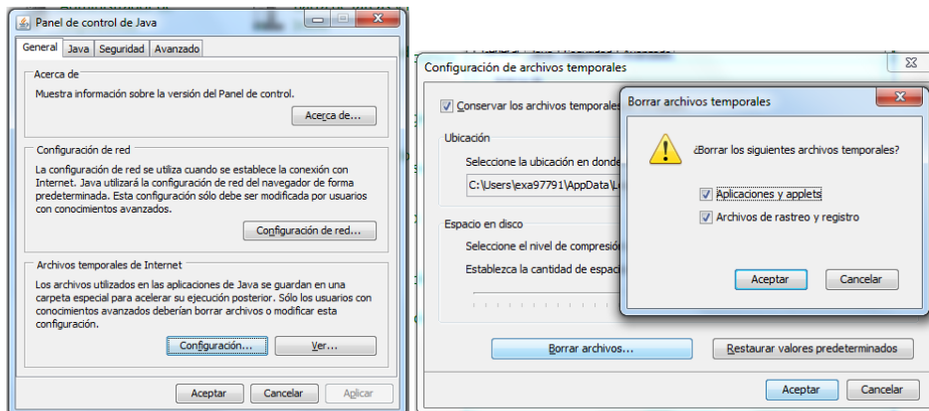
version1=vx810

version2=vx820,vx690

7. Agregar a la variable PATH del sistema la ruta "***C:\ClaroPinPad***", accediendo desde "***Configuración Avanzada del sistema -> Variables de entorno...***"



8. Cerrar todos los navegadores abiertos y vaciar la cache de Java desde **“Panel de control -> Java -> Configuración...”** antes de ingresar a Stealth.



Importante:

La instalación debe realizarse sobre PCs con las siguientes características:

S.O:

Edición de Windows

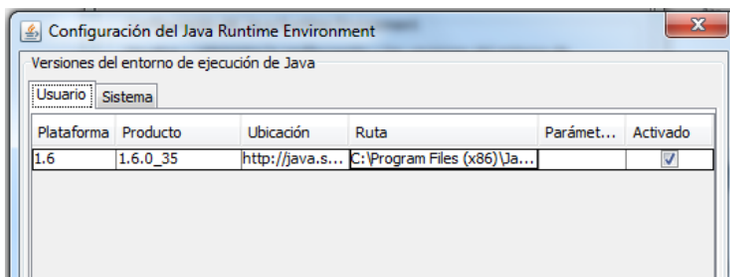
Windows 7 Enterprise

Copyright © 2009 Microsoft Corporation. Reservados todos los derechos.

Service Pack 1

Tipo de sistema: Sistema operativo de 64 bits

Versión Java:



Navegador:

