



SAFESCAN 2660

INSTRUCCIONES DE ACTUALIZACIÓN DEL SOFTWARE

INTRODUCCIÓN Y PRECAUCIONES

Esta instrucción le guía a través de la actualización de software de € 20 para el contador de billetes 2660. Le recomendamos que siga las instrucciones paso a paso para garantizar una actualización correcta de su máquina.

PREPARATIVOS IMPORTANTES

- 1 Por favor, compruebe el **número de pieza** en la etiqueta del producto situada en la parte posterior del dispositivo, y asegúrese de instalar la versión de software correcta para su modelo específico.



Modelo	Número de pieza	Versión correcta del software
Safescan 2660	112-0405	C41-11
Safescan 2660	112-0491	C41-01

- 2 **Esta actualización se lleva a cabo a través de USB.** Esto significa que el Safescan 2660 tiene que estar conectado a su ordenador a través de un cable USB. La conexión USB se encuentra en la **parte posterior** del Safescan 2660.



El cable USB que se necesita es un cable **con conectores USB A (macho) a USB A (macho)**.

En caso de que usted no tenga este tipo de cable, puede pedirlo en **www.safescan.com**

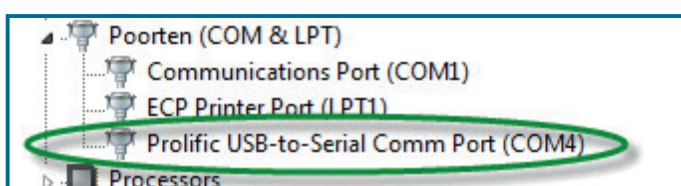


INTRODUCCIÓN Y PRECAUCIONES

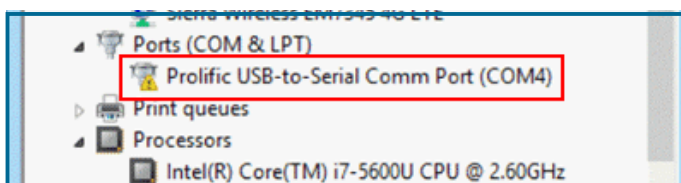
3 Antes de actualizar su contador de billetes, **asegúrese de que su dispositivo y los sensores internos se han limpiado correctamente y no tienen polvo**. Las tarjetas de limpieza están disponibles en www.safescan.com. La mejor forma de eliminar el polvo es utilizando aire a presión, por ejemplo, un recipiente rociador de aire comprimido.

4 Si su ordenador utiliza Windows 7 o superior, el dispositivo Safescan debería reconocerse automáticamente (como "Prolific USB-to-Serial Comm Port"). Esto se puede comprobar en el Administrador de dispositivos de Windows.

Si su ordenador no reconoce el dispositivo Safescan, verá un signo de exclamación amarillo al lado de "Prolific USB-to-Serial Comm Port". En este caso, instale el **controlador de dispositivo**, ya sea para Windows XP / 7 o Windows 8/10 en su PC.



= **ACEPTAR**



= **SE NECESITA CONTROLADOR**

- Para el driver e instalación para **Windows XP / Vista / 7**, haga clic [aquí](#)
- Para el driver e instalación para **Windows 8 / 10**, haga clic [aquí](#)

5 La actualización consiste en **3 pasos**:

- **PASO 1:** Actualización del software del Mainboard
- **PASO 2:** Actualización del software del Receiverboard
- **PASO 3:** Actualización del software del LCD Panel

¡Tenga en cuenta que se deben realizar los 3 pasos!

6 Un video que muestra el procedimiento de actualización completa se puede ver haciendo clic [aquí](#)

VAYA AL **PASO 1** DEL PROCEDIMIENTO DE ACTUALIZACIÓN



PASO 1. ACTUALIZACIÓN DEL SOFTWARE PARA EL MAINBOARD

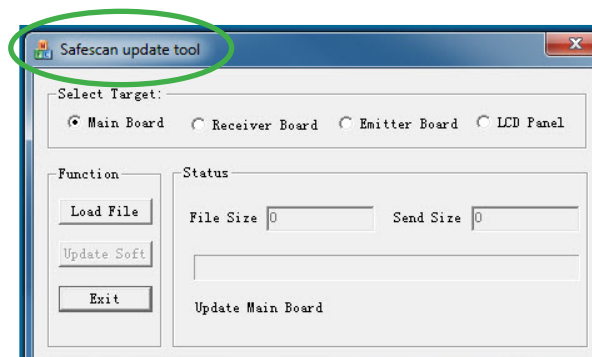
1.1 Apague el Safescan 2660

1.2 Conecte el Safescan 2660 a un ordenador mediante un cable con conectores USB-A (macho) a USB-A (macho).

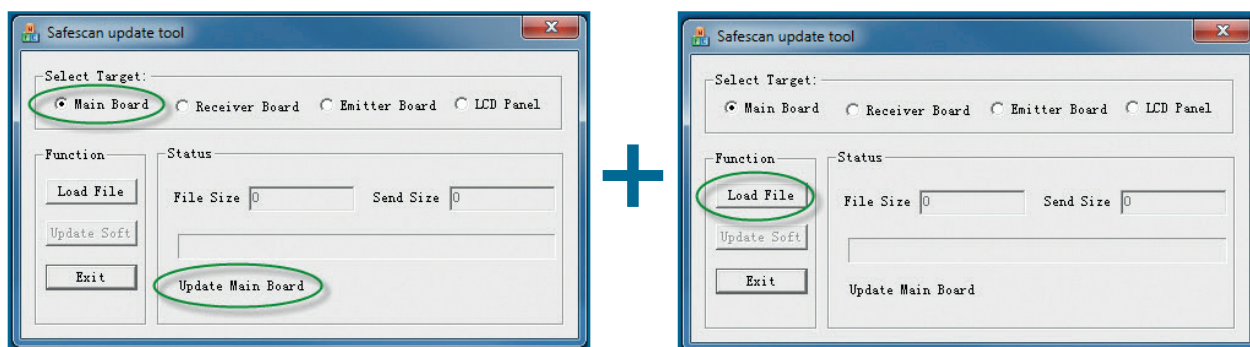
Este cable está disponible en la tienda online en www.safescan.com.



1.3 Inicie el software: **Safescan update tool.exe**



1.4 Asegúrese de que se ha seleccionado **[Mainboard]** y haga clic en **[Load file]**



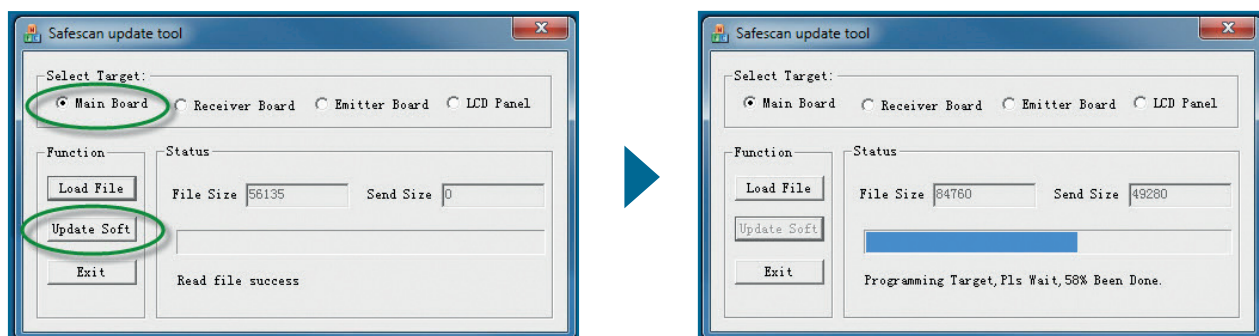
1.5 Navegue hasta la ubicación donde ha colocado los archivos de actualización y seleccione el archivo de actualización **del Mainboard (S2660_Mainboard_C41-xx.EUP)**.

1.6 Mantenga pulsado el botón azul **[RESET]** y encienda el contador de billetes por detrás. La pantalla mostrará el mensaje **[DOWNLOADING, PLEASE WAIT.....]**



PASO 1. ACTUALIZACIÓN DEL SOFTWARE PARA EL MAINBOARD

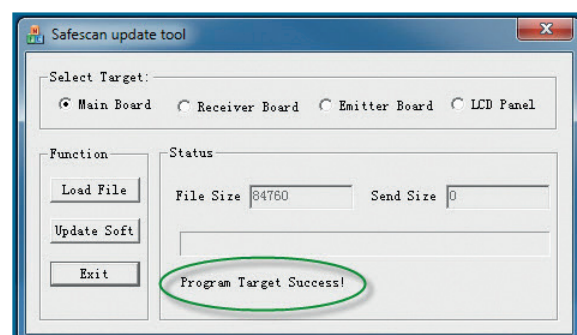
- 1.7 Haga clic en **[Update Soft]** para cargar el software en el dispositivo. La herramienta de actualización mostrará una barra de progreso.



Si aparece el mensaje **[Can't find available device]**, instale el controlador para Windows XP/7 o Windows 8/10 en su ordenador y repita el procedimiento de actualización.

- Para descargar el driver e instalación para **Windows XP / Vista / 7**, haga clic [aquí](#)
- Para descargar el driver e instalación para **Windows 8 / 10**, haga clic [aquí](#)

- 1.8 Cuando la actualización haya finalizado (100%), el software mostrará **[Program Target Success!]**.



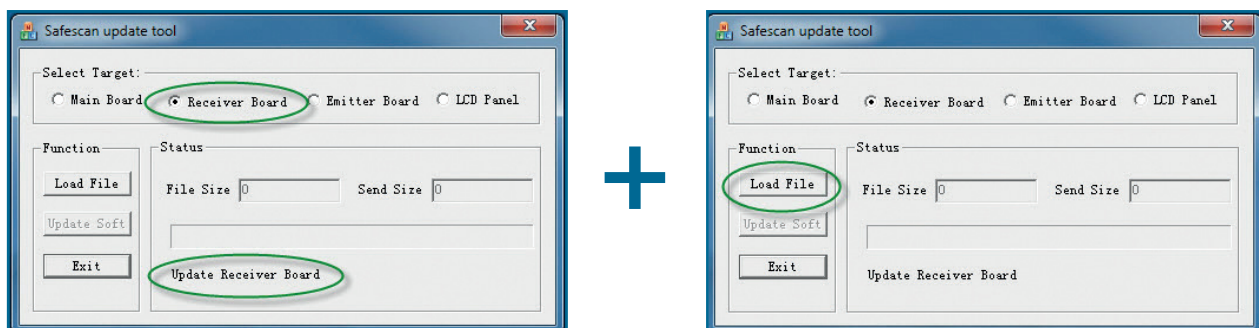
- 1.9 El contador de billetes se reiniciará automáticamente.

PROCEDA CON EL **PASO 2** DEL PROCEDIMIENTO DE ACTUALIZACIÓN →

PASO 2. ACTUALIZACIÓN DEL SOFTWARE PARA EL RECEIVERBOARD

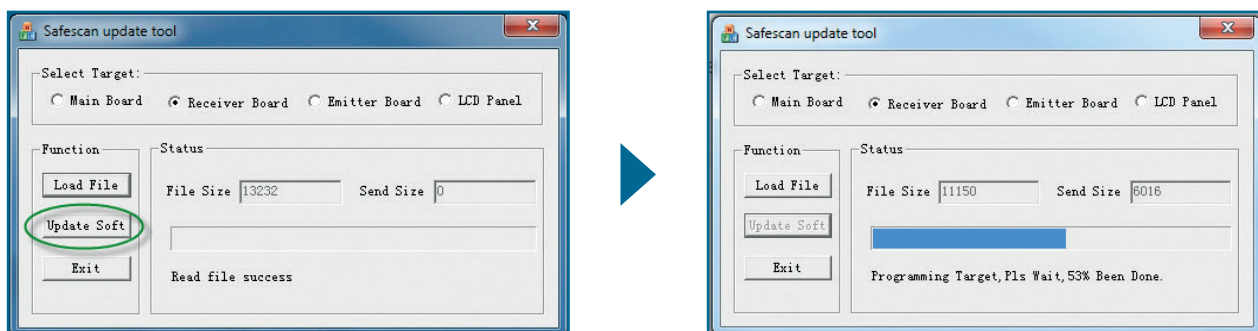
Asegúrese de que su Safescan 2660 está **encendido** y que todavía está **conectado al ordenador** con el cable USB-A (macho) a USB (macho).

- 2.1 En la **Herramienta Safescan Update Tool** seleccione **[Receiver Board]** y haga clic en **[Load file]**



- 2.2 Vaya a la ubicación donde ha colocado los archivos de actualización y seleccione el **Archivo del Receiverboard (S2660_ReceiverBoard.EUP)**.

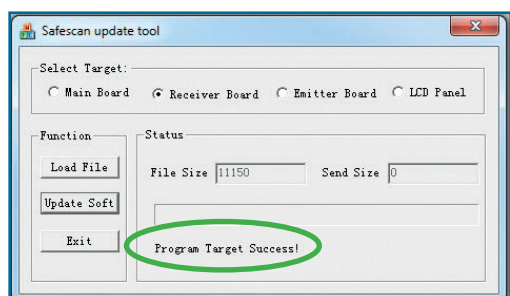
- 2.3 Haga clic en **[Update Soft]** para cargar el software en el dispositivo. Se mostrará una barra de progreso.



La pantalla mostrará **[DOWNLOADING MIR]**.

Downloading MIR

- 2.4 Cuando la actualización haya finalizado (100%), el software mostrará **[Program Target Success]**. Después de esto, la pantalla del contador de billetes se quedará en blanco.



- 2.5 **Apague** el contador de billetes

PROCEDA CON EL **PASO 3** DEL PROCEDIMIENTO DE ACTUALIZACIÓN →

PASO 3. ACTUALIZACIÓN DEL SOFTWARE PARA EL LCD PANEL

Asegúrese de que su Safescan 2660 está todavía **conectado al ordenador** con el cable USB-A a USB-A.

- 3.1 En la **Herramienta Safescan Update Tool** seleccione **[LCD Panel]** y haga clic en **[Load File]**.

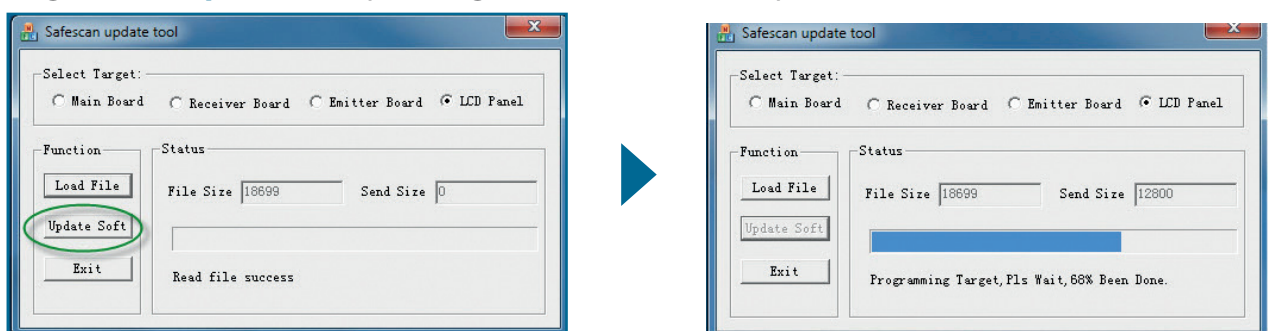


- 3.2 Vaya a la ubicación donde ha colocado los archivos de actualización y seleccione el archivo de actualización para **LCD Panel (S2660_LCDPanel.EUP)**.

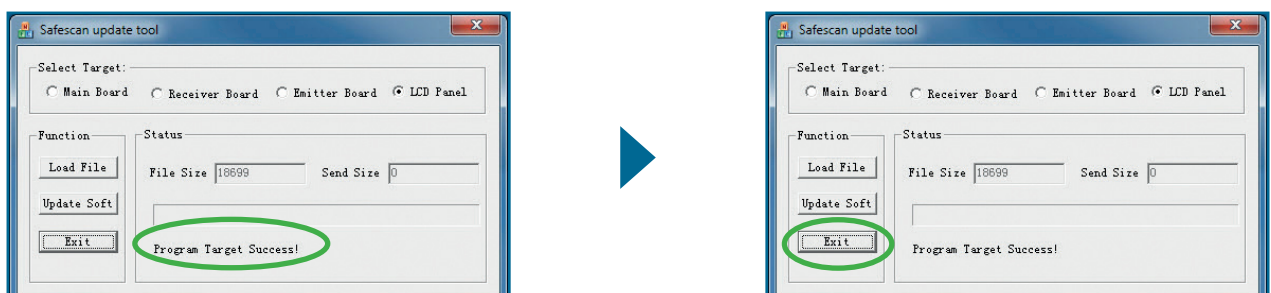
- 3.3 **Mantenga pulsadas** las teclas **[SPD]** y **[CLR]** y **encienda** el contador de billetes por detrás. La pantalla permanecerá en blanco. Espere hasta que las ruedas de rodillos del dispositivo han girado y se han detenido.



- 3.4 Haga clic en **[Update Soft]** para cargar el software en el dispositivo.



- 3.5 Cuando la actualización haya finalizado (100%), el software mostrará el mensaje **[Program Target Success!]**. Haga clic en **[Exit]**



APAGUE EL CONTADOR DE BILLETES. **LA ACTUALIZACIÓN HA FINALIZADO.**