

# ¿Como actualizar el firmware de la serie 1280?

**¡IMPORTANTE!** Antes de actualizar el firmware 1280 v2.0, borre y cargue el nuevo firmware en la tarjeta de báscula A / D y la tarjeta de entrada analógica. El firmware de la versión 2.0 no podrá comunicarse con tarjetas opcionales más antiguas a menos que se siga este paso.

Los pasos del firmware no se pueden omitir. La actualización debe seguir la progresión tal como se muestra.

## ¿Cómo determinar la versión de firmware de su 1280?

Al ingresar al modo de configuración, la versión del firmware se muestra en la parte inferior de la pantalla del 1280.

## ¿Cómo descargar el firmware del 1280?:

[www.ricelake.com/1280](http://www.ricelake.com/1280)

Para ver las versiones de firmware de las tarjetas opcionales (mientras está en V1.11) ingrese el comando EDP "DUMPVERSIONS"

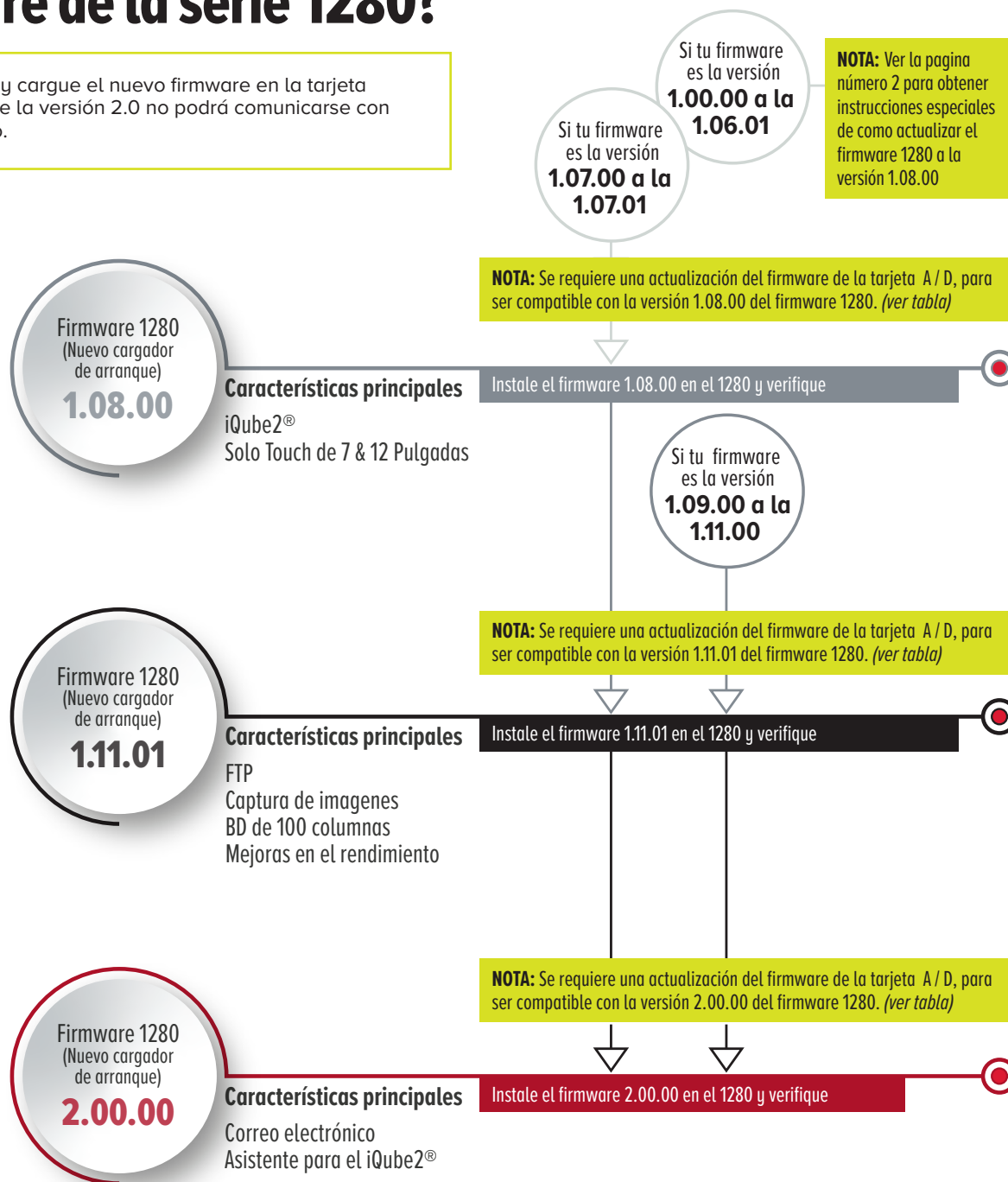
**TABLA DE FIRMWARE DE LAS TARJETAS OPCIONALES:**

Tarjeta Opcional	Versión actual publicada	Versión más antigua que funcionará con la versión 2.0 del 1280.	Acción necesaria
1280 A/D Scale Card	V1.05.01	V1.04	Vuelva a actualizar la tarjeta del firmware 1280, o vuelva a la V1.11.01
1280 DIO Card	V2.01	V2.01	Hacer un RMA de la tarjeta, o volver a la V1.11.01.
1280 Fieldbus Card	V2.02.01	"Cualquiera (Excepto la V2.01)"	Hacer un RMA de la tarjeta, o volver a la V1.11.01.
1280 Serial Card	V2.00.02	V2.00.02	Hacer un RMA de la tarjeta, o volver a la V1.11.01.
1280 Analog Output Card	V1.02	V1.02	Hacer un RMA de la tarjeta, o volver a la V1.11.01.
1280 Analog Input Card	V1.03	V1.03	Borre la tarjeta desde el 1280 y luego vuelva a actualizar la tarjeta desde una PC, o regrese a la V1.11.01
1280 Relay Card	V1.00	V1.00	

Si instala una placa de CPU de repuesto, la versión 1.11 se incluye en la memoria USB.

**RICE LAKE**  
WEIGHING SYSTEMS

© 2020 Rice Lake Weighing Systems PN 203183 es-LA 10/20 REV-B



# Actualizando el 1280 desde 1.06.01 y anteriores a la versión 1.08

Si ya está en 1.07.00, actualice a 1.08.00 usando los procedimientos normales

¿Cómo descargar el firmware del 1280?:  
[www.ricelake.com/1280](http://www.ricelake.com/1280)

1. Descargue la versión 1.08 del firmware 1280 del sitio web de Rice Lake.
2. Descomprima / extraiga el archivo descargado 1280version\_1\_08.zip. Una vez descomprimido, verá los siguientes archivos comprimidos:
  - 1280\_Bootloader\_2\_00.zip
  - 1280\_Firmware\_1\_08.zip

*NOTA: Para instalar tanto el cargador de arranque como el firmware (necesario para los sistemas 1280 versión 1.06.01 y anteriores), ellos deben hacerse en el siguiente orden.*

- 1280\_Bootloader\_2\_00.zip  
Esto debe instalarse primero, ya que solo contiene el cargador de arranque y otros datos requeridos de bajo nivel.
- 1280\_Firmware\_1\_08.zip  
El firmware contiene funciones adicionales para todos los sistemas 1280. Requiere información en el cargador de arranque para que pueda ser instalado.

## Instalando el cargador de arranque

1. Si aún no lo ha hecho, descomprima el archivo 1280\_Bootloader\_2\_00.zip y copie el directorio a una unidad flash USB.

*NOTA: Asegúrese de que los archivos se copien en la raíz de la unidad flash.*

2. Inserte la unidad flash en el puerto USB del 1280.
3. Complete el proceso de actualización del firmware como se describe en el manual.

*NOTA: Si este proceso falla, verifique el archivo update.log en el directorio de actualización de la unidad flash. Si necesita ayuda, comuníquese con el soporte técnico de Rice Lake al 800-472-6703 y asegúrese de tener acceso al archivo update.log para ayudar en la resolución de problemas.*

4. Si el proceso de actualización del firmware fue exitoso, el sistema se reiniciará. Puede proceder a instalar el firmware.

## Instalando el Firmware

1. Si instaló el cargador de arranque en la sección anterior, asegúrese de eliminar esos archivos de la unidad flash USB antes de continuar.

2. Inserte la unidad flash en el puerto USB del 1280.

3. Complete el proceso de actualización del firmware como se describe en el manual (PN 167659).

*NOTA: Si este proceso falla, verifique el archivo update.log en el directorio de actualización de la unidad flash. Si necesita ayuda, comuníquese con el soporte técnico de Rice Lake al 800-472-6703 y asegúrese de tener acceso al archivo update.log para ayudar en la resolución de problemas.*

4. Si el proceso de actualización del firmware fue exitoso, el sistema se reiniciará.

**RICE LAKE**<sup>®</sup>  
WEIGHING SYSTEMS

HEADQUARTERS  
230 West Coleman Street  
Rice Lake, Wisconsin 54868 - USA  
Tel: (715) 234 9171 | Fax: (715) 234 6967  
[www.ricelake.com](http://www.ricelake.com)