

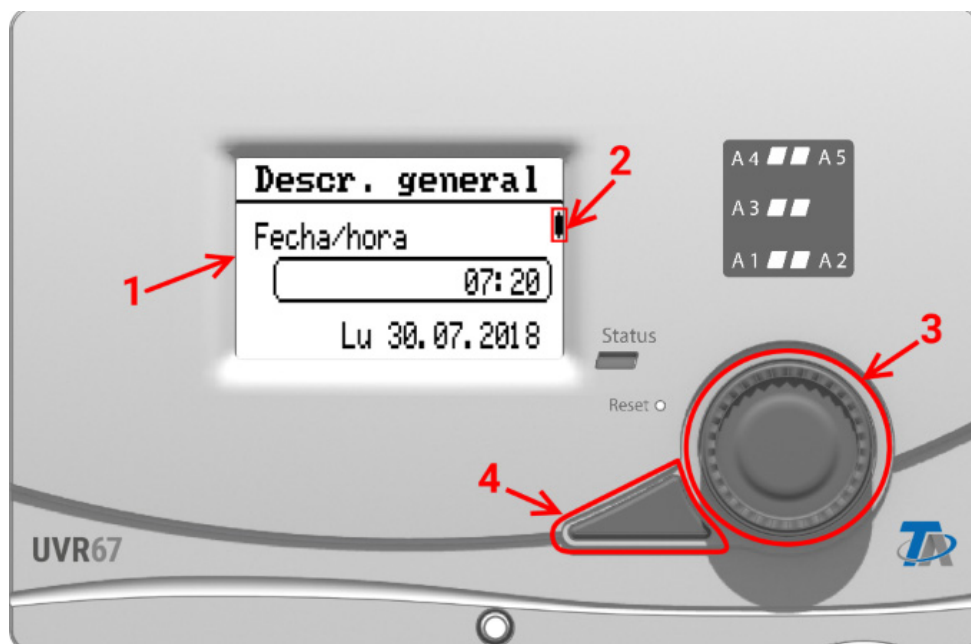
Leer antes de la puesta en marcha

Este folleto explica el funcionamiento básico del regulador **UVR67**. Encontrará información más detallada sobre el funcionamiento, programas y montaje en el folleto adjunto o en www.ta.co.at.



Escanee este código QR para obtener un enlace a un vídeo de instrucciones en nuestro canal oficial de Youtube.

Funcionamiento básico



En la pantalla (1) de la parte frontal se muestra información sobre los valores del sensor, la posición del menú, la parametrización y otros aspectos relacionados.

La barra (2) que hay a la derecha de la pantalla se mueve junto con la posición vertical en el menú que esté abierto en ese momento. (barra de desplazamiento)

La rueda (3) que hay a la derecha de la pantalla sirve para la navegación. Al girarla en sentido horario, se navega por el menú hacia abajo; si se gira en sentido antihorario, se navega hacia arriba.

Al pulsar la rueda (3) se abre el menú seleccionado o se puede modificar el valor/parámetro seleccionado (= tecla Intro)

Al pulsar la tecla (4) que hay a la izquierda de la rueda, se sale de un menú. (= tecla Volver)

Si se pulsa la «tecla Intro» (3) o la «tecla Volver» (4), la acción afecta al valor o punto de menú que aparece en un marco en la pantalla.

Nivel de usuario e introducción de la contraseña

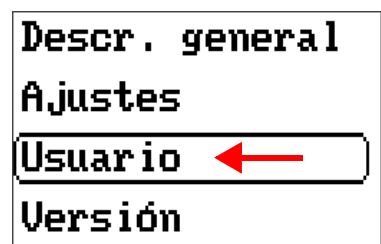
Muchas de las opciones de configuración están protegidas con contraseña para evitar que personas no autorizadas utilicen el regulador. Hay tres niveles de usuario:

- **Usuario**
 - Puede cambiar el horario y la información sobre la fecha, pero solo puede consultar los valores.
- **Técnico**
 - Además de esto, tiene acceso al nivel de técnico, donde, p.ej., se pueden cambiar los parámetros y el modo manual las salidas.
- **Experto**
 - Acceso a todas las opciones de configuración del regulador.

Por lo tanto, se necesita la contraseña del experto para poder utilizar todas funciones del regulador. La cifra predeterminada es **64**.

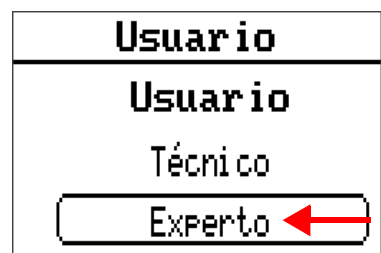
Ejemplo: introducción de la contraseña para el acceso de expertos y selección del programa

Mueva la rueda en sentido horario hasta que la entrada **usuario** esté enmarcada en el menú principal. Para confirmar, hay que pulsar sobre la rueda (= «tecla Intro»).

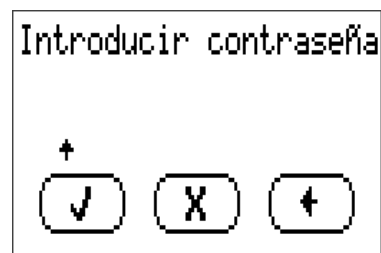


El usuario activo siempre aparecerá destacado en este menú. En la imagen, este es el **usuario**.

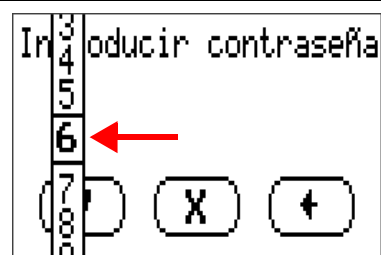
Hay que mover la rueda en sentido horario hasta que el **experto** esté enmarcado. Pulse sobre la rueda para confirmar.



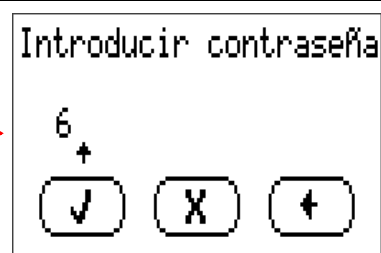
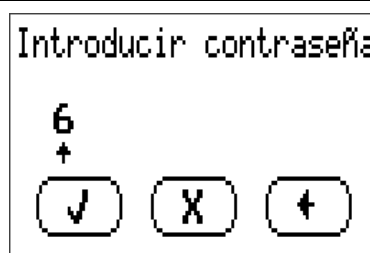
Aparece la solicitud de contraseña para el acceso de expertos. La contraseña se introduce cifra por cifra. Al pulsar sobre la rueda se abre una columna para seleccionar la primera cifra.



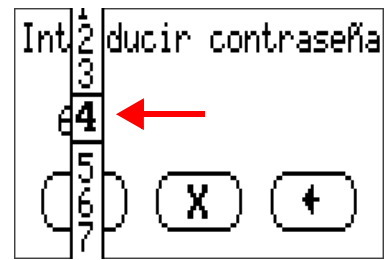
Si se mueve la rueda en sentido horario, se va desplazando hacia abajo hasta que el número deseado esté destacado. En el ejemplo, la contraseña estándar que se debe introducir en el acceso de experto es **64**. Se ha ido deslizando hasta la cifra **6** y se ha confirmado pulsando sobre la rueda.



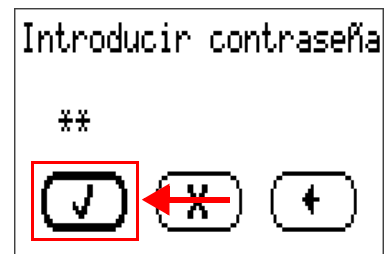
Se ha introducido la primera cifra. Para introducir la segunda cifra, se mueve la rueda en sentido horario hasta el tope. La flecha se mueve hacia la posición vacía de la cifra introducida.



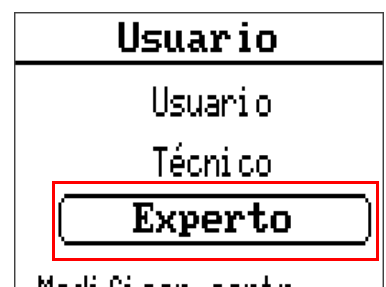
Al pulsar sobre la rueda se vuelve a abrir la entrada y se selecciona **4**.
Al pulsar sobre la rueda se confirma.



Si se introduce la contraseña entera al principio, hay que confirmar toda la entrada. Hay que mover la rueda en sentido horario hasta que el tic esté enmarcado y destacado. Después hay que pulsar sobre la rueda.

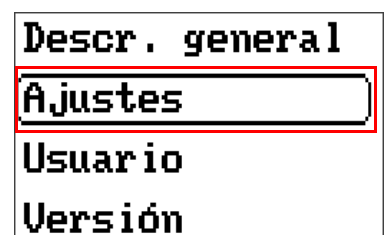


En el ejemplo aparece destacado **experto**, por lo que el acceso actual del regulador es de experto. Si no aparece experto destacado, la contraseña no se introdujo correctamente. Es posible que otro usuario haya cambiado la contraseña de expertos.



Los ajustes relativos al acceso de expertos se encuentra en otro menú. Al pulsar la tecla Volver, se vuelve al menú principal. Aquí, hay que navegar hasta **ajustes** (al mover la rueda en sentido antihorario, se navega en la parte superior del menú).

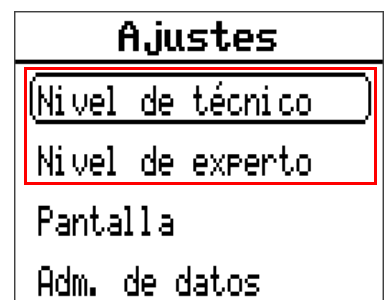
Al pulsar sobre la rueda se abre el menú.



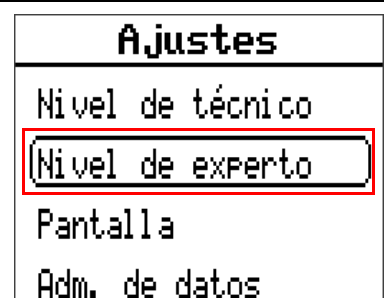
Ahora, los puntos de los **niveles de técnico y experto** están disponibles.

En el **nivel de técnico**, se encuentran ajustes como los parámetros (cambios de temperatura, etc.), tiempos de programas y registro de datos.

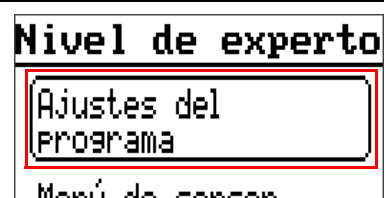
En el **nivel de experto**, se encuentran la selección de programas, ajustes de entradas y salidas y otros puntos esenciales.



Selección del programa: hay que mover la rueda en sentido horario hasta que el **nivel de experto** esté enmarcado. Al pulsar sobre la rueda se abre el nivel de experto.

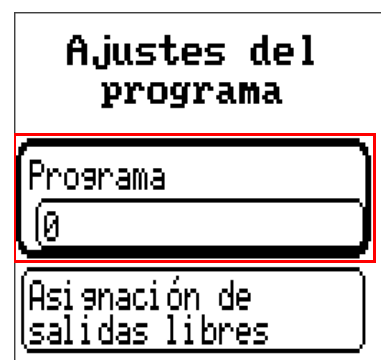


En este menú hay diferentes ajustes. En nuestro ejemplo debe cambiarse el programa, por lo que se abre el menú **Ajustes del programa**.

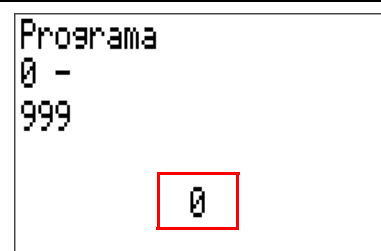


En este menú también hay que tener en cuenta los marcos destacados. En el ejemplo está enmarcado **programa**. El núm. **0** es el valor configurado.

Si hay que cambiar el programa, como siempre, hay que pulsar sobre la rueda mientras que «**programa**» está enmarcado y destacado.



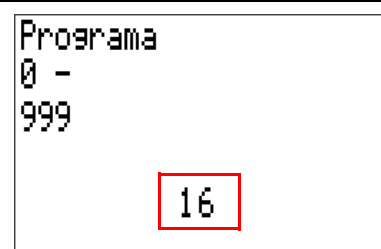
La visualización **0-999** es el rango de ajuste. El número de abajo (enmarcado en rojo) es el valor temporal.



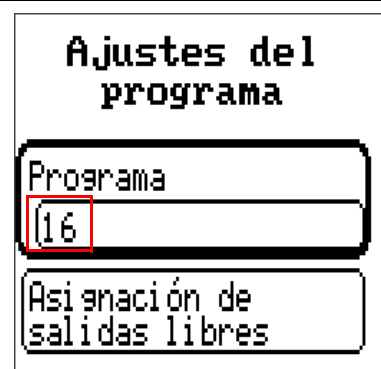
Si se mueve la rueda en sentido horario, el número del programa llega hasta uno en cada tope. Si se mueve en sentido antihorario, se reduce el número.

Cuando se llega al número deseado, hay que confirmar pulsando sobre la rueda.

Pulsando sobre la tecla Volver se sale de la entrada.



El programa se habrá configurado con correctamente.



Después de configurar el programa, los **parámetros** del **nivel de técnico** correspondientes al programa seleccionado y las características del lugar deberán adaptarse.



Tenga en cuenta las instrucciones adjuntas para todos los ajustes y trabajos de montaje, sobre todo las que incluyen las instrucciones de seguridad.

Sujeto a cambios técnicos y errores tipográficos y de impresión. Este manual solo es válido para aparatos con la versión de firmware correspondiente. Nuestros productos están sujetos a un constante progreso técnico y desarrollo, por lo que nos reservamos el derecho de realizar cambios sin previo aviso.

© 2019