

The logo for KEYA, featuring the word "KEYA" in a stylized, white, sans-serif font. The letters are interconnected, with the 'K' and 'E' sharing a vertical stroke, and the 'Y' and 'A' sharing a vertical stroke. A registered trademark symbol (®) is located at the top right of the 'A'.

UNLOCK INNOVATION

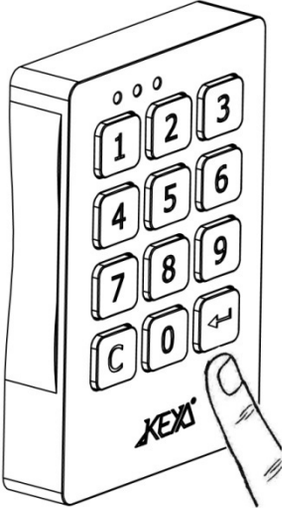
Abstract white lines that flow across the page, starting from the bottom left and curving upwards towards the top right, creating a sense of motion and depth. The lines are thin and closely spaced, forming a wave-like pattern.

TRONIC PRO



## Versión multiusuario

1



Para cerrar:

\* \* \* \* ←

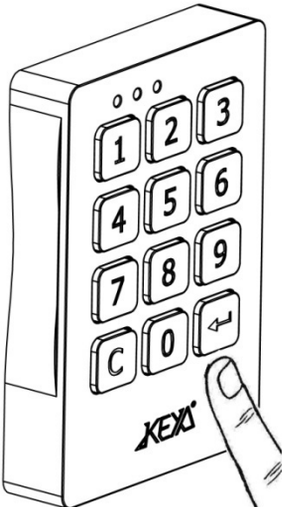
Para abrir:

\* \* \* \* ←

Acceso mediante un código de 4 dígitos. El código es borrado cada vez que se abre la cerradura, quedando así disponible para un nuevo usuario.

## Versión abonado

2



Para abrir:

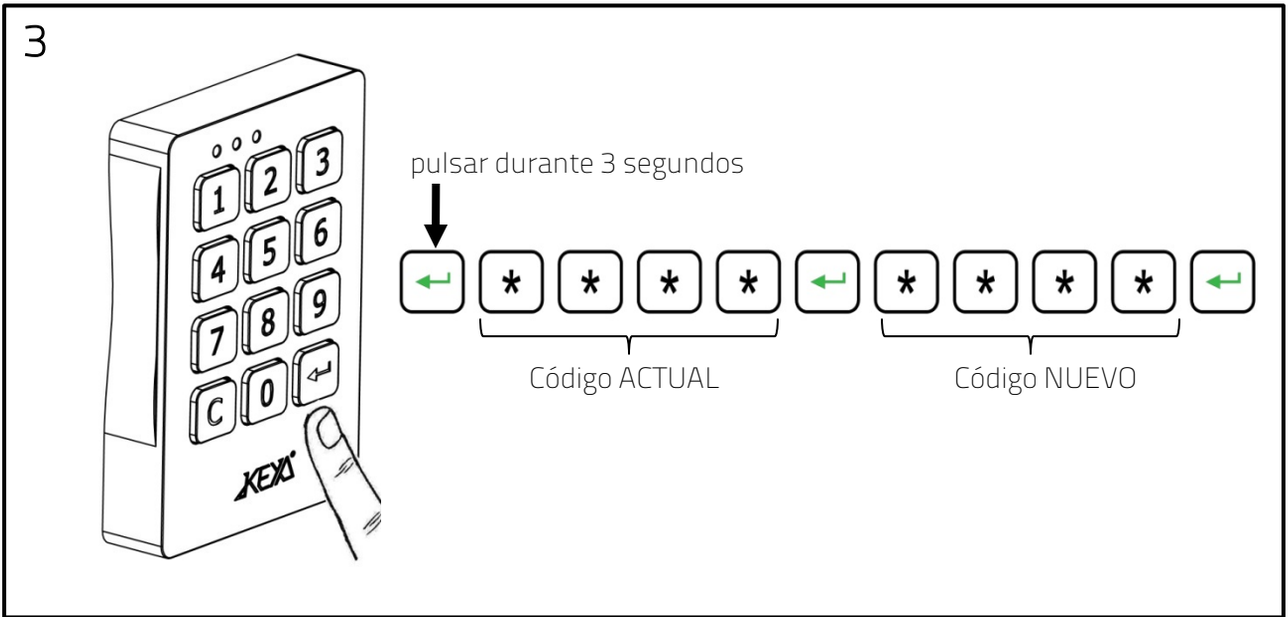
\* \* \* \* ←

Para cerrar:

Se cierra automáticamente en 2 segundos.

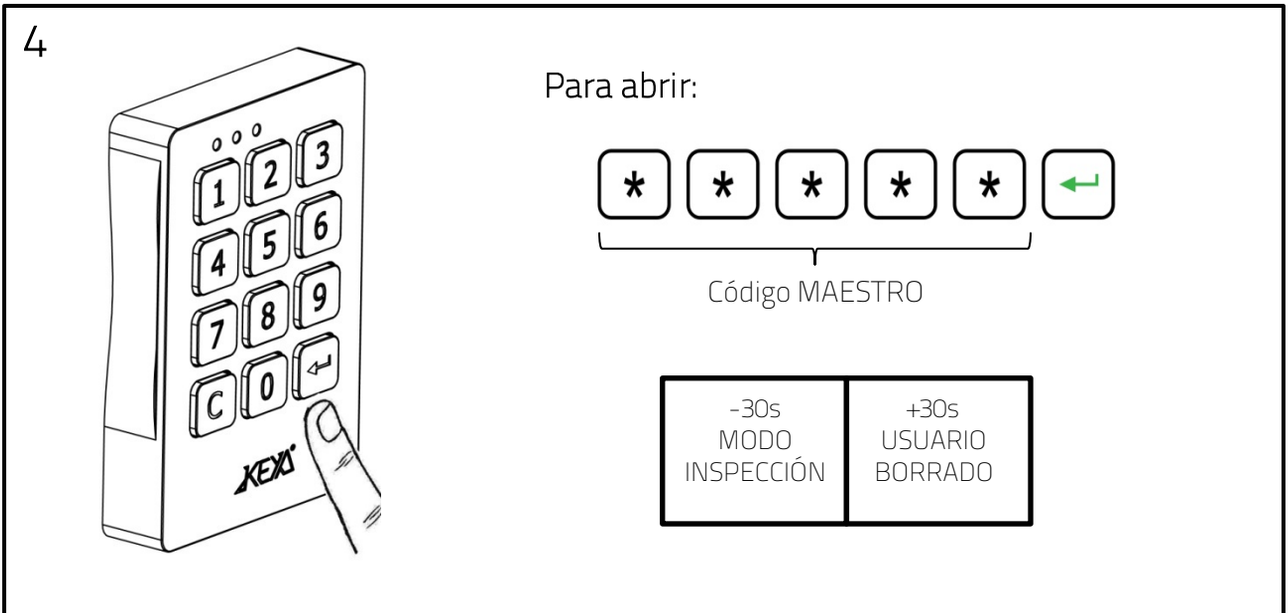
Acceso mediante un código de 4 dígitos. El código está configurado para un solo usuario.

## Cambio del código de usuario



Pulsar Enter durante 3 segundos.  
 Introducir código Actual y pulsar Enter.  
 Introducir código Nuevo y pulsar Enter.

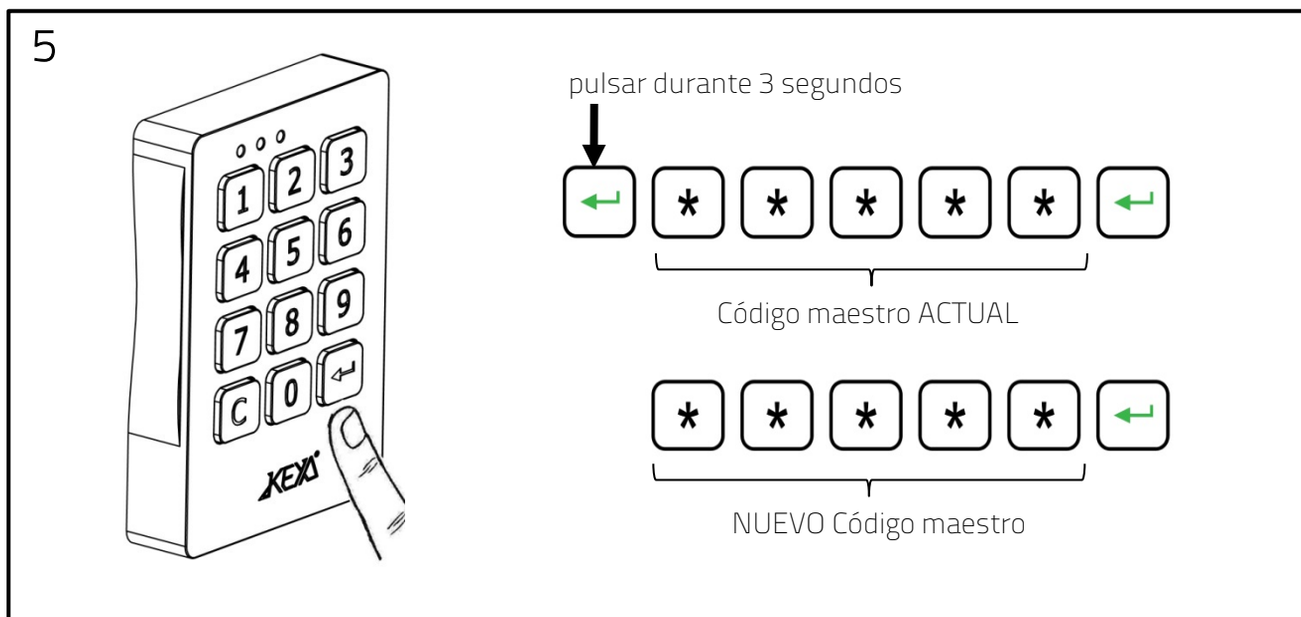
## Abrir con el código Maestro: Modo Inspección / Borrar código de Usuario



**MODO INSPECCIÓN**  
 Introducir el código Maestro de 5 dígitos y pulsar Enter.  
 Cierre la cerradura pulsando Enter antes de 30 segundos  
 El código de Usuario no se borra.

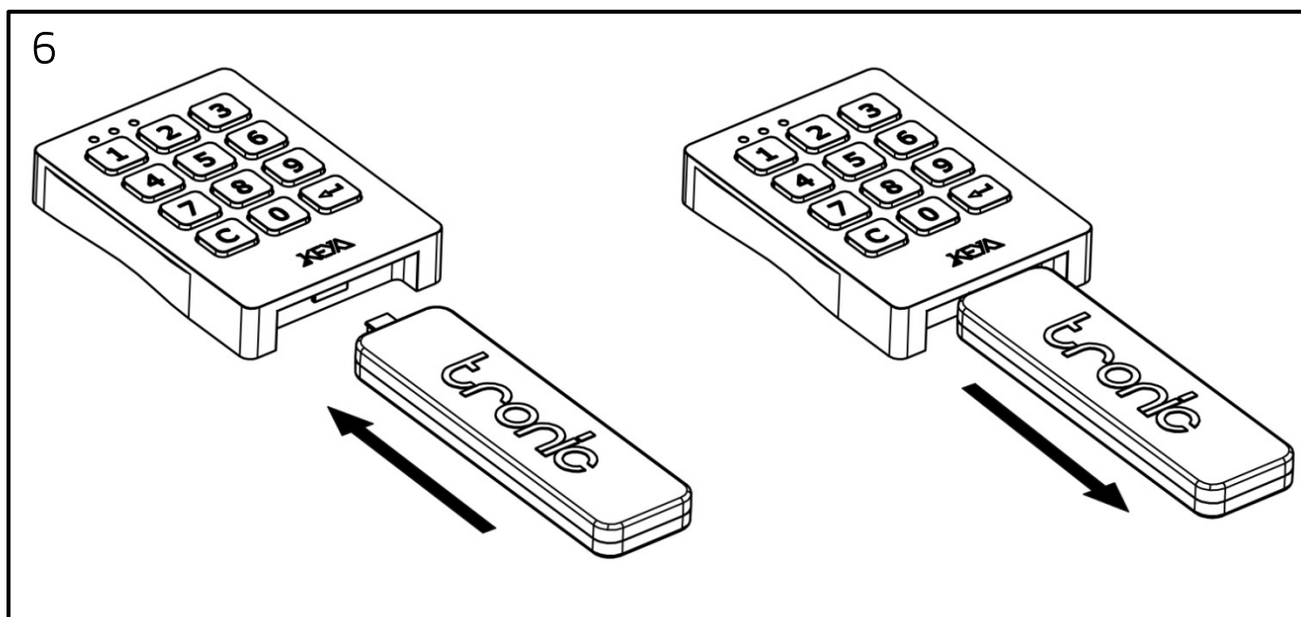
**BORRAR CÓDIGO DE USUARIO**  
 Introducir el código Maestro y pulsar Enter.  
 Después de 30 segundos la cerradura permanece abierta.  
 El código de usuario se ha eliminado, se requerirá un nuevo código para cerrar la cerradura de nuevo.

## Cambio del código Maestro



Pulsar Enter durante 3 segundos.  
 Introducir código maestro Actual y pulsar Enter.  
 Introducir Nuevo código maestro y pulsar Enter.

## Abrir con llave electrónica Maestra: Modo Inspección/ Borrar código Usuario



## MODO INSPECCIÓN

**Conectar la llave Maestra (AZUL).**

La cerradura se abre.

**Retirar la llave electrónica.**

Pulsar Enter antes de 30 segundos.

El código de Usuario no se borra.

## BORRAR CÓDIGO DE USUARIO

**Conectar la llave Maestra (AZUL).**

La cerradura se abre.

**Retirar la llave electrónica.**

Después de 30 segundos se borrará el código de Usuario

Se requerirá un nuevo código para cerrar la cerradura de nuevo.

## Ajustes programables ( software de gestión y cable requerido)

### TIEMPO DE APERTURA AUTOMÁTICO:

La cerradura se abre automáticamente a la hora programada:

- hh : mm
- Lun, Mar, Mie, Jue, Vie, Sab, Dom
- Días de trabajo
- Dos opciones: Dejar la puerta abierta.  
Cerrar la puerta de nuevo.

### VOLUMEN SEÑAL ACÚSTICA:

- Alto / Bajo / Apagado

### LED INDICADOR DE POSICIÓN CERRADO:

- On / Off parpadeo del Led rojo en posición de cerrado.

### CÓDIGOS:

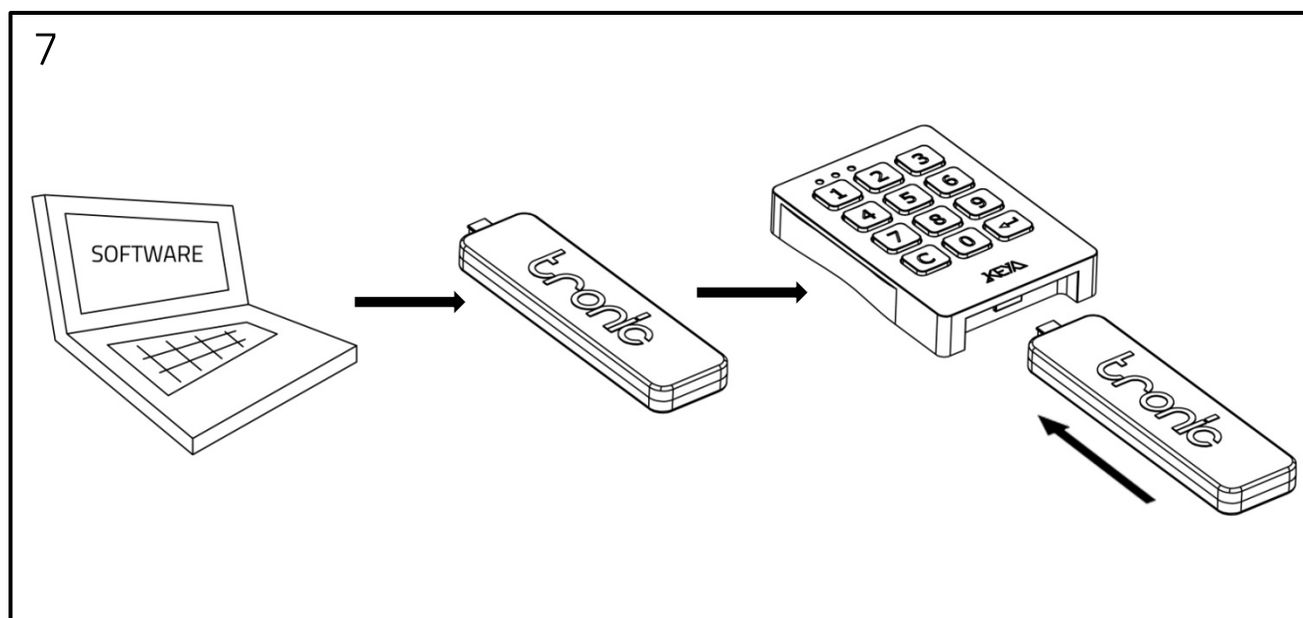
- Usuario / Maestro

### ÚLTIMOS EVENTOS

### NIVEL DE BATERÍA

### Nº DE OPERACIONES

## Llave de Gestión

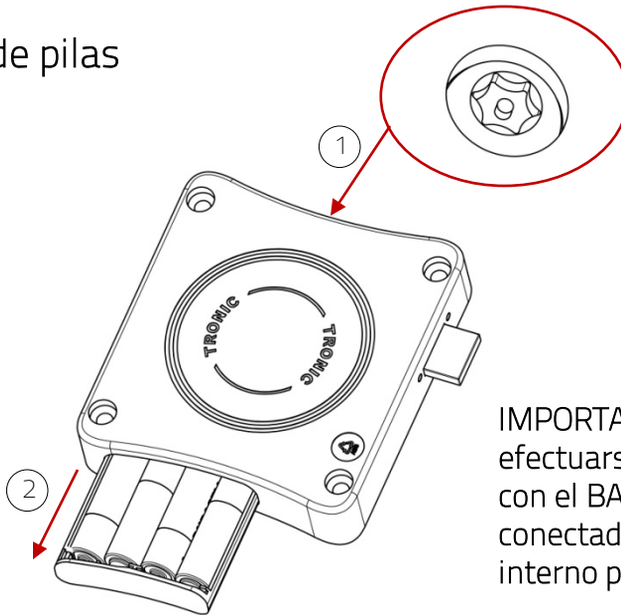


Cargar ajustes desde el ordenador a la llave de Gestión (NEGRA).

Conectar la llave de Gestión a la cerradura.

Los parámetros serán transferidos automáticamente a la cerradura.

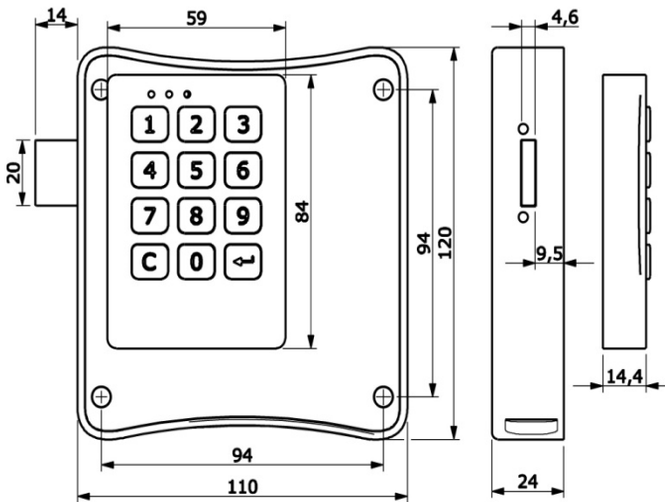
### Sustitución de pilas



Torx T20

**IMPORTANTE:** El cambio de pilas debe efectuarse en menos de 5 minutos y con el BATPACK en todo momento conectado (de lo contrario el reloj interno perdería la hora).

### Medidas exteriores



### Especificaciones técnicas

Niebla salina	> 96h
Temperatura funcionamiento	-5 ° C <> +70 ° C
Pestillo	> 45Kgf
Rayos ultravioleta	> 10000h
Vibración	10 - 200 Hz 2g
Ciclos de vida	> 200000 ciclos
Descarga electrostática	8000 V
Vida de pilas	> 70000 ciclos



RoHS



