

# AS 284 Software de Programación

## AS 280 Software de Instalación

Guía de inicio rápido

# 1 Guía de inicio rápido Software de Programación AS 284

---

## 1.1 Información general sobre el Software de Programación AS 284

El Software de Programación AS 284 se utiliza para:

- configurar las cerraduras de caja fuerte Axessor (parámetros de hora, de retardo, etc.) que están conectadas al ordenador mediante un cable USB o mediante LAN. El Software de Programación AS 284 lee automáticamente los parámetros actuales desde la cerradura conectada.
- modificar las contraseñas de llaves USB de cualquier tipo (administrador, operario, instalador).
- generar una llave de cliente (sólo si se ha iniciado sesión con una llave USB de administrador).
- copiar la llave de cliente en llaves USB adicionales (sólo si se ha iniciado sesión con una llave USB de administrador).
- añadir/eliminar cerraduras a/de la lista de cerraduras (sólo si se ha iniciado sesión con una llave USB de administrador).
- leer el informe de auditoría de una cerradura conectada con un cable USB (también es posible cuando se ha iniciado sesión con una llave USB de Instalador).
- guardar los datos de cerradura en un fichero de datos de cerradura (xxx.L2X) para su uso posterior, p. ej., para copiar en otras cerraduras.

---

## 1.2 Instalación del Software de Programación AS 284

1. Introduzca el CD-ROM Axessor en el lector de CD-ROM del ordenador.
2. Abra el directorio de AS 284 y haga doble clic en AS284e01xx.exe.
3. Siga las instrucciones del software de instalación para instalar el Software de Programación AS 284.

---

## 1.3 Preparación de las llaves USB

El CD-ROM Axessor se suministra con 3 llaves USB para el Software de Programación AS 284:

- AS 284 / Ad(llave USB de Administrador)
- AS 284 / Ad B(copia de seguridad de la llave USB de Administrador)
- AS 284 / Op(llave USB de Operario)

y una llave USB para el Software de Instalación AS 280:

- AS 280 / I(llave USB de Instalador)

Para el uso posterior, la contraseña ajustada de fábrica de todas las llaves USB deberá modificarse y asignarse en su lugar una contraseña personalizada. Proceda de la siguiente forma:

1. Introduzca la llave USB "AS 284 / Ad" en un puerto USB libre del ordenador.

2. Arranque el Software de Programación AS 284 e introduzca la contraseña de la llave USB definida de fábrica (1234) cuando se le solicite.
3. Seleccione el menú “Configuración”.
4. **Cree y asigne la llave de cliente para la llave USB de administrador “AS 284 / Ad”**: seleccione “Generar Llave USB de Cliente” y cree una llave de cliente. La llave de cliente se crea automáticamente y se asigna a la llave USB de administrador.
5. **Copie la llave de cliente en otras llaves USB**: Introduzca la llave USB en cuestión en un puerto USB libre del ordenador (la llave USB “AS 284 / Ad” debe permanecer conectada). Seleccione “Copiar Llave USB de Cliente” y copie la llave de cliente en la llave USB conectada. Repita este procedimiento para cada llave USB restante.
6. **Cambie la contraseña de cualquier llave USB**: Introduzca la llave USB en cuestión en un puerto USB libre del ordenador (conecte simultáneamente sólo una llave USB). Seleccione “Cambiar Contraseña Llave USB” y cambie la contraseña ajustada de fábrica (1234).
7. **Almacene la copia de seguridad de la llave USB de administrador “AS 284 / Ad B” en un lugar seguro**: la copia de seguridad de la llave USB de administrador es necesaria en caso de pérdida de la llave USB de administrador.

## 1.4 Autorizaciones de llave USB del Software de Programación AS 284

	Tipo de llave USB		
	AS 284 / Ad Administrador	AS 284 / Op Operario	AS 280 / I Instalador
Arrancar el Software de Programación AS 284	✓	✓	✓
Crear llave de cliente	✓	—	—
Copiar la llave de cliente en otras llaves USB	✓	—	—
Cambiar la contraseña de la llave USB	✓	✓	✓
Programar cerraduras	✓ *	✓ *	—
Añadir/borrar/administrar ficheros de cerraduras	✓ **	—	—
Acceder a la función Auditoría del Software de Programación AS 284	✓	✓	✓

\* la programación remota (LAN) sólo es posible si se asigna una llave de cliente a la llave USB

\*\* sólo es posible si se asigna una llave de cliente a la llave USB

---

## 1.5 Requisitos para programar cerraduras

Para programar una cerradura con el Software de Programación AS 284 conectado al ordenador **mediante un cable USB** deben cumplirse los siguientes requisitos:

- la cerradura debe estar conectada al ordenador mediante un cable USB.
- la cerradura debe estar abierta.
- el Software de Programación AS 284 se está ejecutando en el ordenador.
- la llave USB de Administrador “AS 284 / Ad” o la llave USB de Operario “AS 284 / Op” está conectada al ordenador.

Para programar una cerradura con el Software de Programación AS 284 **conectado al ordenador mediante LAN** deben cumplirse los siguientes requisitos:

- la cerradura debe estar configurada con el Software de Instalación AS 280 para la integración de red
- la cerradura debe estar conectada al ordenador mediante LAN.
- el Software de Programación AS 284 se está ejecutando en el ordenador.
- la llave USB de Administrador “AS 284 / Ad” o la llave USB de Operario “AS 284 / Op” está conectada al ordenador.
- a la llave USB conectada se le ha asignado la misma llave de cliente que la de las cerraduras en la lista de cerraduras seleccionada.

## 2 Guía de inicio rápido del Software de Instalación AS 280

### 2.1 Información general sobre el Software de Instalación AS 280

El Software de Instalación AS 280 se utiliza para:

- configurar las cerraduras de caja fuerte Axessor para su uso en un entorno de red. El Software de Instalación AS 280 lee automáticamente los parámetros actuales de red desde la cerradura conectada.
- guardar los datos de la cerradura en un fichero de instalación cifrado (xxx.i2x), que tendrá que enviarse e importarse al Software de Programación AS 284. Un fichero de instalación puede contener sólo una cerradura o varias de ellas.

### 2.2 Instalación del Software de Instalación AS 280

1. Introduzca el CD-ROM Axessor en el lector de CD-ROM del ordenador.
2. Abra el directorio AS280 y haga doble clic en AS280e01xx.exe.
3. Siga las instrucciones del software de instalación para instalar el Software de Instalación AS 280.

### 2.3 Autorizaciones de llave USB del Software de Instalación AS 280

	Tipo de llave USB		
	AS 284 / Ad Administrador	AS 284 / Op Operario	AS 280 / I Instalador
Arrancar el Software de Instalación AS 280	—	—	✓
Cambiar la contraseña de la llave USB	—	—	✓
Instalar cerraduras	—	—	✓*
Añadir/borrar/administrar ficheros de instalación	—	—	✓*

\* sólo es posible si se asigna una llave de cliente a la llave USB

---

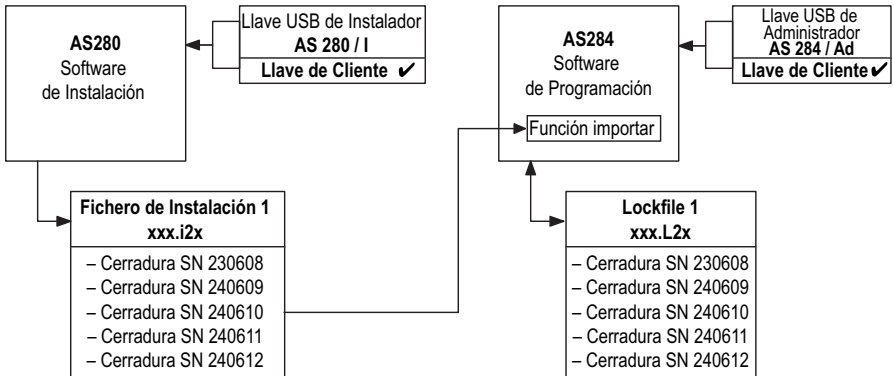
## 2.4 Requisitos para preparar una cerradura con el Software de Instalación AS 280

Para preparar una cerradura con el Software de Instalación AS 280, deben cumplirse los siguientes requisitos:

- la cerradura debe estar conectada al ordenador mediante un cable USB.
- la cerradura debe estar abierta.
- la llave USB de instalador "AS 280 / I" está conectada al ordenador.
- se ha asignado una llave de cliente a la llave USB de instalador.
- el Software de Instalación AS 280 se está ejecutando en el ordenador.

### 3 Vista general de la gestión de ficheros entre el Software de Programación AS 284 y el Software de Instalación AS 280

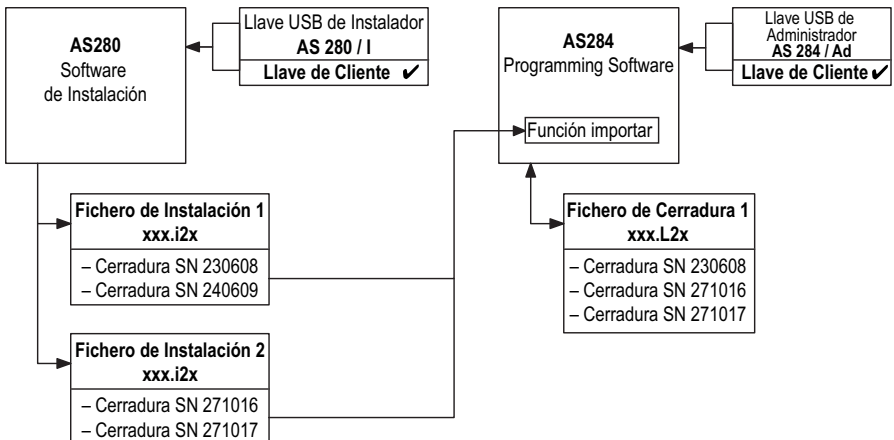
#### 3.1 Desde un fichero de instalación a un fichero de cerradura



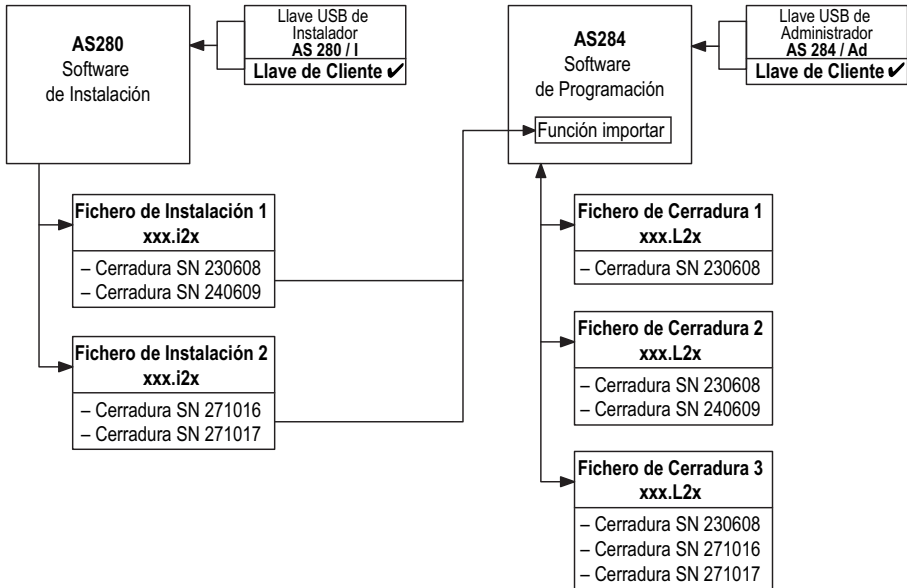
Fichero de trabajo AS 280 = xxx.i2x (fichero de Instalación, nombre por defecto: AS280Inst.i2x)

Fichero de trabajo AS 284 = xxx.L2x (fichero de Cerradura, nombre por defecto: AS284Locks.L2x)

#### 3.2 Desde varios ficheros de instalación a un fichero de cerradura (variante de agrupación 1)



### 3.3 Desde varios ficheros de instalación a varios ficheros de cerradura (variante de agrupación 2)



**IMPORTANTE:** sólo puede cargarse un fichero de cerradura cada vez en el Software de Programación AS 284.





Kaba® es una marca registrada de Kaba AG.

Queda prohibida la reproducción o distribución total o parcial de esta documentación (tanto en formato digital como fotográfico) sin previo consentimiento por escrito de Kaba AG. © por Kaba AG, CH-8620 Wetzikon.

Documento: KSW3s528.0045 / es 2008.12  
Versión: Diciembre de 2008