Manual de Instalación de SICOVESTO - Windows 10/11

Contenido

- 1. 1. Descarga de archivos
- 2. 2. Instalación del certificado de editor
- 3. 3. Instalación de la aplicación
- 4. 4. Configuración inicial
- 5. 5. Inicio de sesión

1. Descarga de archivos

- 1.1. Abre tu navegador y ve a: https://cyvsistemas.com/
- 1.2. Dirígete a la sección de "Descargas" de la página
- 1.3. Abre el panel de que dice "Sistema para Windows 10/11"
- 1.4. Una vez ubicado, hago clic en CERTIFICADO DE EDITOR. Si aparece un aviso de seguridad, elige Conservar.
- 1.5. Luego, haz clic en OBTENER APLICACIÓN para descargar el instalador de Sicovesto. Nota: Guardá ambos archivos (el certificado .cer y el instalador) en una carpeta accesible.

2. Instalación del certificado de editor

- 2.1. Hacé doble clic sobre Certificado.cer.
- 2.2. Pulsá 'Abrir' y luego 'Instalar certificado'.
- 2.3. Seleccioná 'Equipo local' y haz clic en 'Siguiente'.
- 2.4. Confirmá los cambios cuando Windows lo solicite.
- 2.5. Eligí 'Colocar todos los certificados en el siguiente almacén' > 'Entidades de certificación raíz de confianza'.
- 2.6. Hacé clic en 'Siguiente' y luego en 'Finalizar'.
- 2.7. Verificá que aparezca el mensaje de instalación exitosa.

3. Instalación de la aplicación

• 3.1. Ejecutá el instalador de Sicovesto.

- 3.2. Hacé clic en 'Obtener aplicación' y espera a que finalice.
- 3.3. Asegurate de que no aparezcan errores.

4. Configuración inicial

- 4.1. Al iniciar por primera vez, se solicitará la Clave de activación. Ingresala y pulsa OK. •
- 4.2. Guardá los códigos de recuperación de contraseña que se mostrarán.
- 4.3. Crea y confirmá un usuario y contraseña personal. Recordala ya que va a ser tu primer cuenta con rol de administrador.

5. Inicio de sesión

- 5.1. Usuario: el que creaste anteriormente
- 5.2. Contraseña: la que creaste anteriormente.
- 5.3. Si los datos son correctos, accederás al menú principal!

¡Listo! Con estos pasos tendrás SICOVESTO instalado y configurado correctamente. Si encontrás algún problema, no dudes en contactarnos!