



# Guía de nuevas funcionalidades 9.13.1



---

## Tabla de contenido

Consideraciones previas a la instalación de la actualización de Colmadwin 9.13.1 .....	3
Instalación del servidor SQLColmadwin .....	4
Instalación de la actualización Colmadwin 9.13.1 .....	5



## CONSIDERACIONES PREVIAS A LA INSTALACIÓN DE LA ACTUALIZACIÓN DE COLMADWIN 9.13.1

Esta actualización consta de varios instaladores separados que se ejecutan de forma secuencial. Hay tareas de actualización de estructuras de bases de datos y la instalación de un servidor de base de datos SQL que pueden llegar a tener una duración de tiempo importante pudiendo variar **entre 1 y 2 horas**, por lo que recomendamos que planifique esta actualización en un momento que no le requiera utilizar Colmadwin e incluso el equipo.

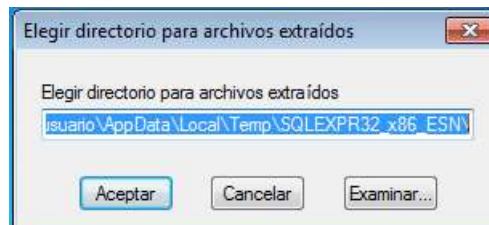
**Recuerde realizar una copia de seguridad de sus espacios de trabajo y deshabilitar el antivirus durante la actualización.**

## INSTALACIÓN DEL SERVIDOR SQLCOLMADWIN

Esta instalación consiste en establecer un servidor SQL Express 2014 con nombre de instancia SQLColmadwin en el equipo que tiene instalado Colmadwin como servidor de programa, es decir, cualquier instalación de Colmadwin como “PC autónomo o Servidor” o “Servidor dedicado”. En el caso de un Servidor dedicado la instalación ha de realizarse de forma manual desde la carpeta de **Colmadwin\Actualizaciones\SQLColmadwin**

Esta instalación puede llevar bastante tiempo, dependiendo de la capacidad del equipo. **Puede variar entre 20 y 40 minutos como estimación.**

La instalación es desatendida, no hay intervención por el usuario, solo hay un punto en el que este ha de indicar la ruta en la que se ha de descomprimir los archivos de instalación.



Esta pregunta es necesaria para que el usuario ubique los archivos de instalación donde quiera, por si fuera necesario realizar una segunda instalación o ejecutar alguna de las herramientas que proporciona el instalador del servidor SQL. Por defecto la descompresión se realizará en la carpeta temporal del sistema operativo, **no la de Colmadwin**, de esta forma es fácil recuperar el espacio de disco libre con la herramienta del sistema operativo “Liberador de espacio en disco”.

**ATENCIÓN: Si cancela la instalación del servidor SQL tendrá que ejecutar la instalación manualmente más tarde o esperar a la siguiente comprobación de actualizaciones, con el inconveniente de que no podrá ejecutar el test de verificación de migración a SQL que se ejecuta desde Colmadwin en la versión 9.13.1.**

Durante la instalación se mostrarán ventanas informativas de cada fase de la instalación, puede darse el caso que la transición entre alguna de las ventanas informativas sea más lenta y tarde en mostrarse, esté atento a la finalización del progreso de la instalación ya que este instalador no informa de la finalización del proceso.

## INSTALACIÓN DE LA ACTUALIZACIÓN COLMADWIN 9.13.1

Esta actualización de Colmadwin tiene un carácter especial por que realizará tareas para la preparación de la base de datos previo a la migración de esta al formato de base de datos SQL.

Al igual que todas las actualizaciones, al finalizar la actualización de archivos se ejecuta el programa ActVersion2 que adapta la estructura de la base de datos a la nueva versión de Colmadwin.

En esta versión los cambios son muy números y afectan a muchas tablas de datos además de tener que realizar adaptaciones de los datos para su compatibilidad con la base de datos SQL. En bases de datos con mucho volumen de información este proceso puede ser bastante largo llegando a poder ser 15 minutos por cada uno de los espacios de trabajo, por lo que se **recomienda que se eliminen los espacios de trabajo de pruebas o no usados y se realice una copia de seguridad previa a la actualización.**