

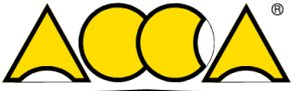


usBIM – Manual de Usuario

Ed.	1
Rev.	1
Fecha	17/10/2024

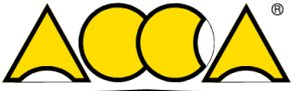
usBIM.sync

Manual de Usuario

 ACCA SOFTWARE	usBIM – Manual de Usuario	Ed. 1
		Rev. 1
	Fecha 17/10/2024	

ÍNDICE

1	USBIM.SYNC.....	4
1.1	ANTES DE EMPEZAR	4
1.2	INICIO DE LA SINCRONIZACIÓN	6
1.2.1	<i>Sincronizar con este PC.....</i>	<i>6</i>
1.2.2	<i>Cargar y sincronizar con este PC.....</i>	<i>7</i>
1.3	SELECCIÓN DE LA CARPETA DEL PC.....	7
1.4	LEYENDA DE LOS ESTADOS DE SINCRONIZACIÓN	9
1.5	SINCRONIZACIÓN EN LA NUBE.....	9
1.6	DESACTIVAR SINCRONIZACIÓN	10
1.7	APLICACIÓN DE ESCRITORIO USBIM.SYNC	11
1.7.1	<i>Actualización del estado de sincronización de archivos.....</i>	<i>11</i>

 ACCA SOFTWARE	usBIM – Manual de Usuario	Ed. 1
		Rev. 1
	Fecha 17/10/2024	

ÍNDICE DE ILUSTRACIONES

Ilustración 1. Acceso directo a usBIM.sync.....	4
Ilustración 2. Mensaje que avisa de la posibilidad de descargar el software	5
Ilustración 3. Página de ACCA software donde poder descargar usBIM.sync	5
Ilustración 4. Sincronizar con este PC	6
Ilustración 5. Cargar y sincronizar con este PC.....	7
Ilustración 6. Selección de la carpeta.....	8
Ilustración 7. Símbolo de archivos que están sincronizados	8
Ilustración 8. Iconos de sincronización mostrados en la nube	10
Ilustración 9. Desactivación de la sincronización	11
Ilustración 10. Ventana de la aplicación de escritorio de usBIM.sync	12

	usBIM – Manual de Usuario	Ed. 1
		Rev. 1
	Fecha 17/10/2024	

1 usBIM.sync

usBIM.sync es un servicio avanzado ofrecido por **ACCA Software** que permite al usuario elegir qué archivos sincronizar con su PC, seleccionándolos entre todos los archivos almacenados en **la nube**. Gracias a esta función, los usuarios pueden tener siempre a su disposición una copia actualizada de sus documentos sin necesidad de descargar manualmente los archivos. La sincronización es bidireccional y la elección de los contenidos a sincronizar se realiza tanto a través de la plataforma **usBIM**, como a través de una aplicación dedicada instalada localmente. Esta aplicación gestiona el proceso de actualización bidireccional, asegurando que cualquier cambio realizado en la nube o en el dispositivo local se señale inmediatamente y el usuario pueda alinear el contenido local desde y hacia la nube. Este sistema garantiza un flujo de trabajo fluido y continuo, optimizando la colaboración y el intercambio de datos dentro de los equipos de proyecto.

1.1 Antes de empezar

Antes de empezar con la sincronización, es necesario descargar la aplicación de escritorio e instalarla en el PC. En caso de que el software de escritorio ya esté instalado en el PC, será necesario ejecutarlo.

Para ejecutar el software o descargarlo, es posible utilizar el comando **usBIM.sync presente** en la parte inferior derecha de la pantalla (*flecha 1, Ilustración 1*).

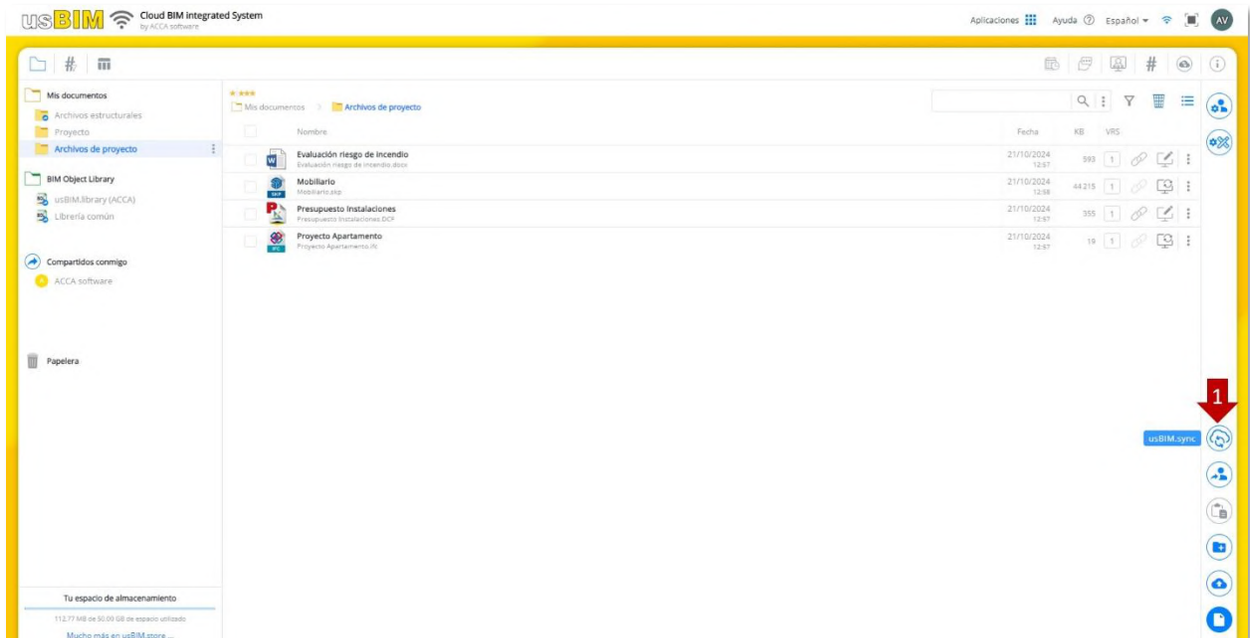


Ilustración 1. Acceso directo a usBIM.sync

En caso de que el software aún no se haya instalado, aparecerá un mensaje como el de la Ilustración 2.

	usBIM – Manual de Usuario	Ed. 1
		Rev. 1
	Fecha 17/10/2024	

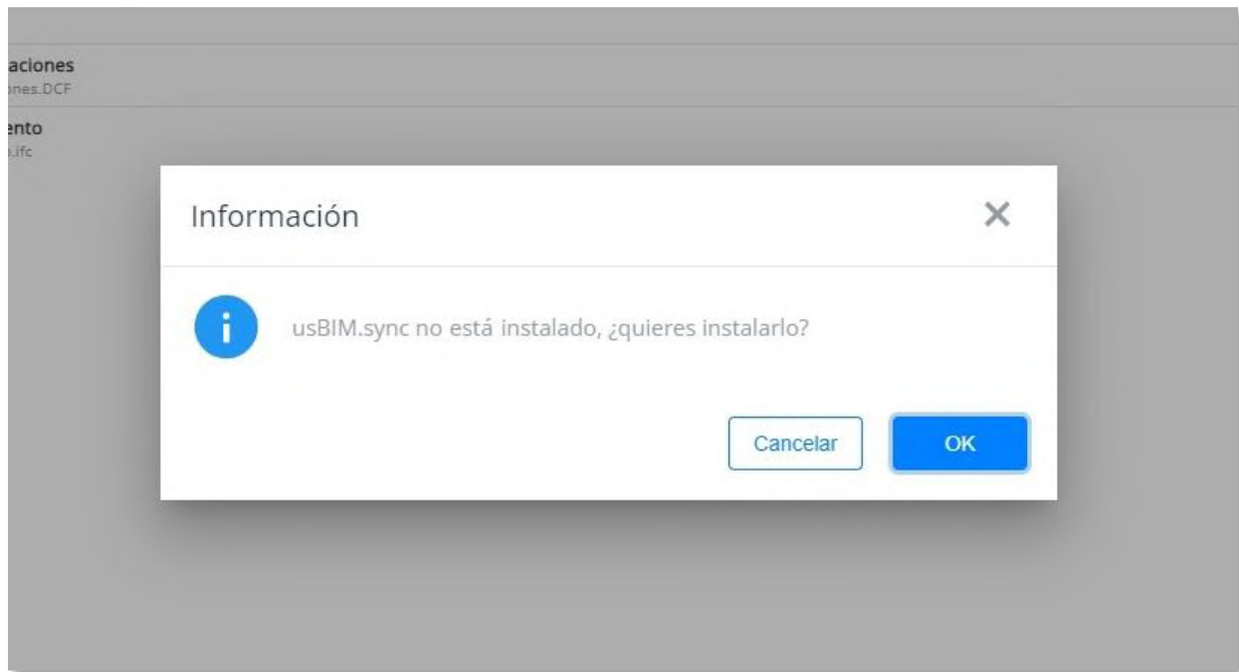


Ilustración 2. Mensaje que avisa de la posibilidad de descargar el software

Haciendo clic en "OK" se abrirá la página web de ACCA software donde se puede descargar el programa usBIM.sync (Ilustración 3 Ilustración 3).

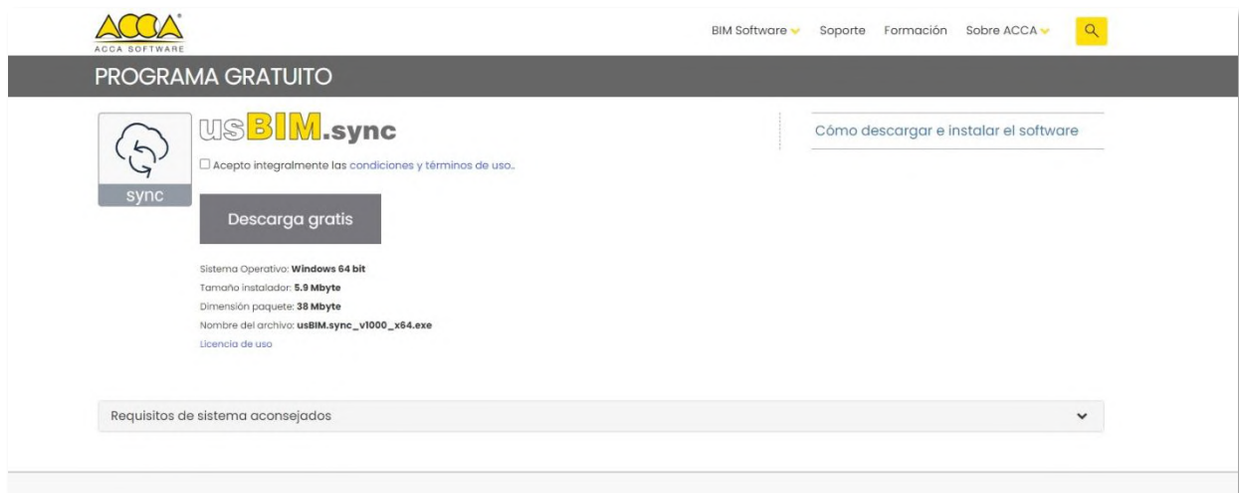


Ilustración 3. Página de ACCA software donde poder descargar usBIM.sync

Una vez instalado y/o ejecutado el software, es posible empezar con la sincronización.

	usBIM – Manual de Usuario	Ed. 1
		Rev. 1
	Fecha 17/10/2024	

1.2 Inicio de la sincronización

La sincronización se realiza directamente en usBIM de dos modos diferentes.

1.2.1 Sincronizar con este PC

Este modo tiene como objetivo iniciar la sincronización de un archivo que ya está presente en usBIM (cargado directamente por el interesado en el pasado, compartido por un colega, etc.). Por lo tanto, para continuar, primero hay que seleccionar el archivo de interés y hacer clic en el comando "Sincronizar con este PC".

Este comando se puede utilizar desde dos puntos diferentes:

- en el menú contextual (*flecha A2, Ilustración 4*)
- en la pantalla de información a la derecha (*flecha B2, Ilustración 4*)

Una cosa importante a especificar es que la última función (*flecha B2*) es la única que se puede utilizar para sincronizar un grupo de archivos.

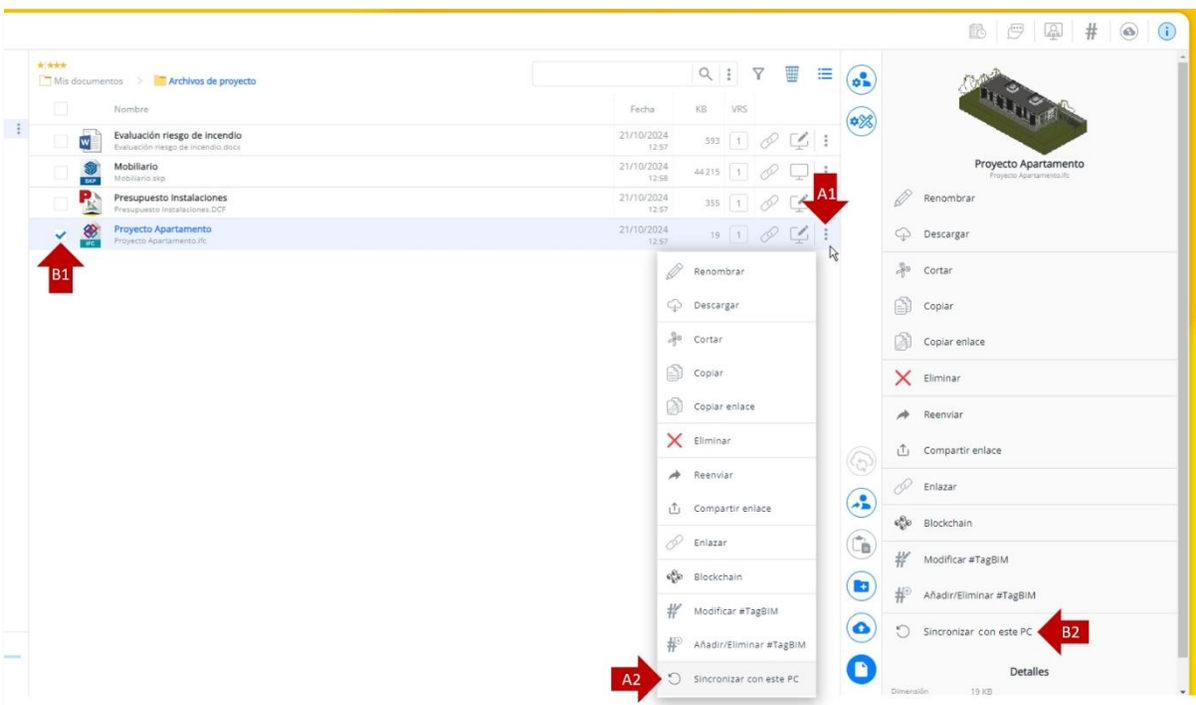


Ilustración 4. Sincronizar con este PC

	usBIM – Manual de Usuario	Ed. 1
		Rev. 1
	Fecha 17/10/2024	

1.2.2 Cargar y sincronizar con este PC

Este segundo método tiene como objetivo acelerar la sincronización de un archivo que aún no está presente en la nube. De hecho, en lugar de cargar primero el archivo en la nube desde el PC e iniciar la sincronización más tarde, es posible realizar las dos operaciones al mismo tiempo.

Para continuar con esta función, primero hay que hacer clic en el comando "Cargar archivo" (*flecha 1, Ilustración 5*) y luego hay que elegir la opción "Cargar y sincronizar con este PC" (*flecha 2, Ilustración 5*).

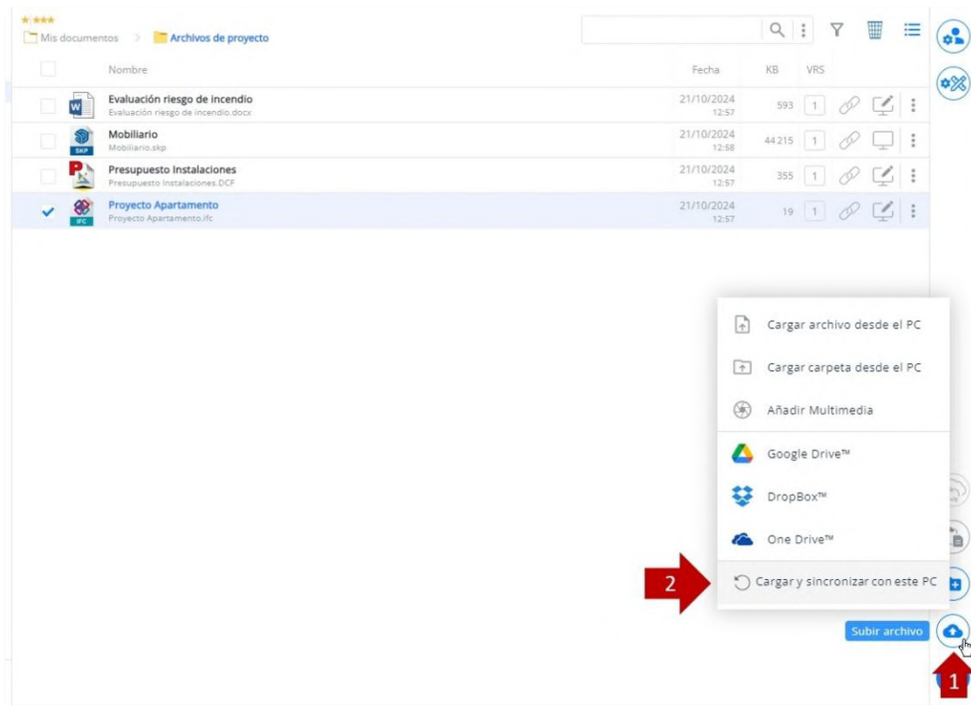


Ilustración 5. Cargar y sincronizar con este PC

1.3 Selección de la carpeta del PC

Independientemente del procedimiento adoptado, es necesario seleccionar la carpeta del PC en la que se deben sincronizar los archivos (*Ilustración 6*). En esta pantalla también es posible crear una nueva carpeta y utilizarla para la sincronización (*flecha 1, Ilustración 6*).

	usBIM – Manual de Usuario	Ed. 1
		Rev. 1
	Fecha 17/10/2024	

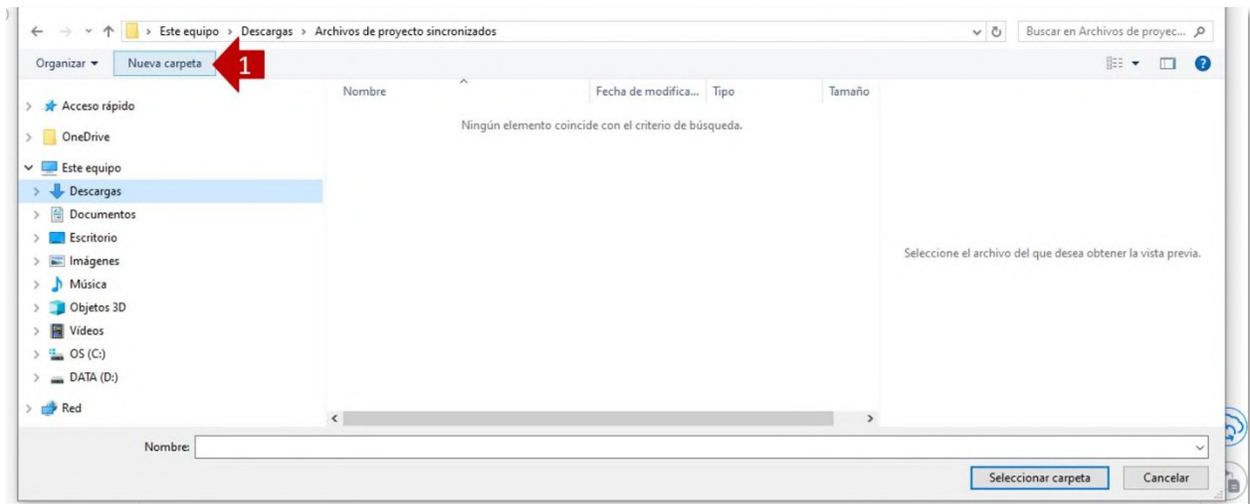


Ilustración 6. Selección de la carpeta

Al final del proceso, es posible verificar que la operación de sincronización se haya realizado con éxito gracias a la presencia de un símbolo (punto verde) que aparece en la parte derecha de la pantalla en la misma línea del archivo (*flecha 1 de la Ilustración 7* Ilustración 7).

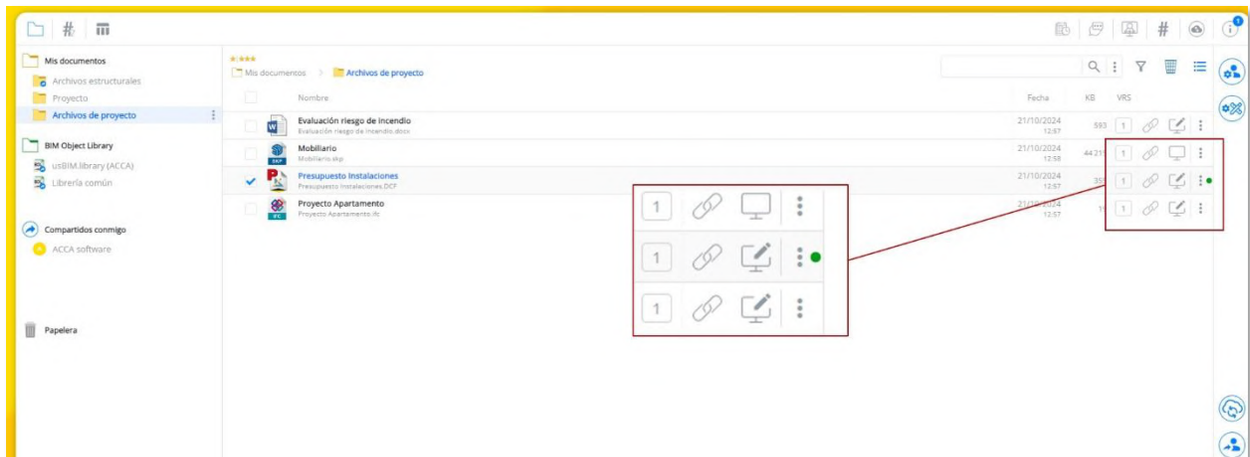


Ilustración 7. Símbolo de archivos que están sincronizados

	usBIM – Manual de Usuario	Ed. 1
		Rev. 1
		Fecha 17/10/2024

1.4 Leyenda de los estados de sincronización

En relación con las operaciones que se llevan a cabo, y el estado de la sincronización, se pueden ver varios símbolos como los que se muestran a continuación.

	Los archivos están sincronizados	La versión activa del archivo presente en usBIM coincide con el archivo en el PC.
	Archivo en usBIM más actualizado	La versión activa del archivo presente en usBIM está más actualizada con respecto a la versión del archivo en el PC . En este caso, es posible continuar con la descarga haciendo clic directamente en el icono. Esto permite la alineación de los dos archivos y, por lo tanto, la actualización del archivo en el PC.
	Archivo en el PC más actualizado	La versión del archivo presente en el PC está más actualizada que la versión activa en usBIM . En este caso, es posible proceder con la carga del archivo haciendo clic directamente en el icono. Esto permite la alineación de los dos archivos y la creación de una nueva versión en la nube.
	Nueva versión del archivo, tanto en usBIM como en el PC	El archivo presenta una nueva versión tanto en usBIM como en el PC . En este caso, se cargará la versión del PC y, en consecuencia, en usBIM se tendrá una nueva versión activa.
	El archivo en la nube está en borrador	La modificación del archivo en la nube está activa y, por lo tanto, está "en borrador". En este caso, no es posible descargar ni cargar una nueva versión de este archivo.
	El archivo ya no está presente	El archivo sincronizado se ha eliminado, renombrado o movido a otra carpeta en usBIM y/o en el PC. Esto solo permite la desactivación de la sincronización con la consiguiente eliminación de la misma en la lista del software de escritorio, usBIM.sync

1.5 Sincronización en la nube

Cuando un archivo ha sufrido cambios y presenta un icono como el de la tabla anterior, es posible realizar determinadas operaciones directamente desde usBIM.

1. cuando están presentes los símbolos de la flecha 2, 3, 4 y 6 (*Ilustración 8*) Ilustración 10, es posible realizar las operaciones haciendo clic directamente en los iconos;
2. en el caso de que el archivo en usBIM esté en estado de borrador (*flecha 1, Ilustración 8*) o esté sincronizado correctamente (*flecha 2, Ilustración 8*) Ilustración 10), no hay acciones de sincronización previstas.

	usBIM – Manual de Usuario	Ed. 1
		Rev. 1
	Fecha 17/10/2024	

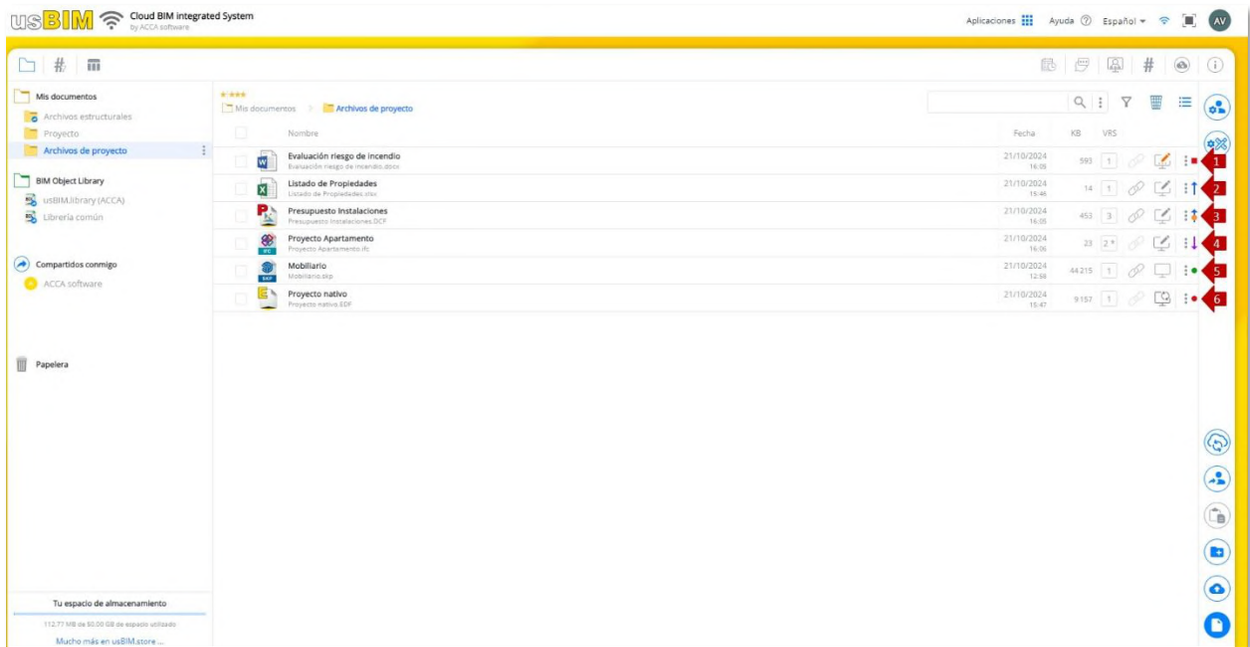


Ilustración 8. Iconos de sincronización mostrados en la nube

1.6 Desactivar sincronización

En caso de querer desactivar la sincronización, de manera similar a lo que sucede con la sincronización, primero hay que seleccionar el archivo de interés y, a continuación, hacer clic en la opción "Desactivar sincronización".

El comando se puede visualizar:

- en el menú contextual (*flecha A2, Ilustración 9*)
- en la pantalla de información a la derecha (*flecha B2, Ilustración 9*)

Es necesario especificar que, también en este caso, es posible operar simultáneamente en varios archivos desactivando la sincronización después de realizar una selección múltiple.

	usBIM – Manual de Usuario	Ed. 1
		Rev. 1
	Fecha 17/10/2024	

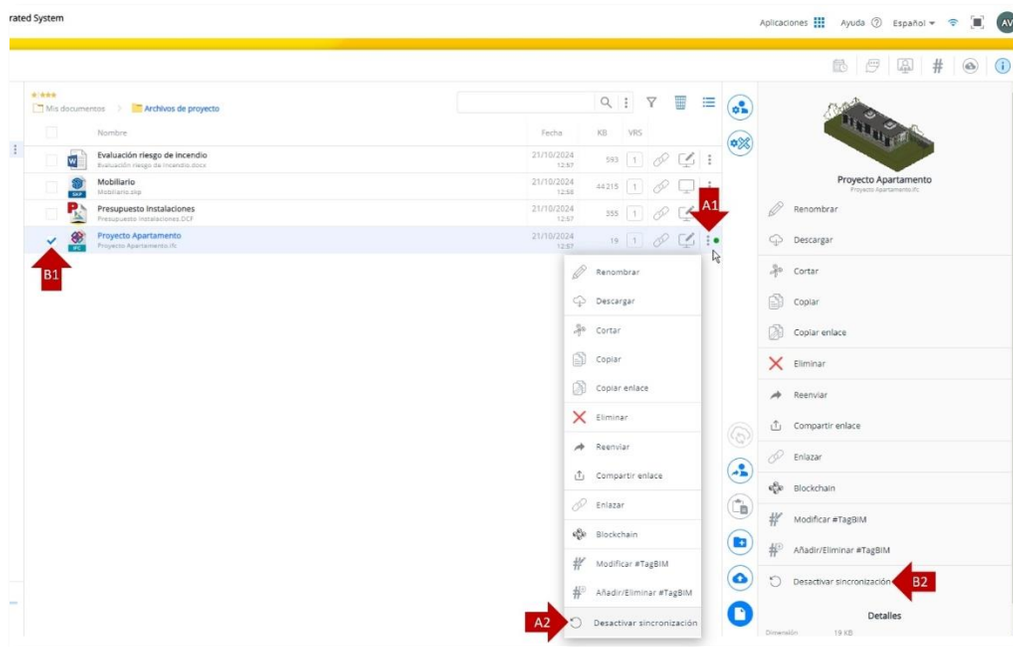


Ilustración 9. Desactivación de la sincronización

1.7 Aplicación de escritorio usBIM.sync

La aplicación de escritorio de usBIM.sync puede definirse como una ventana de control que permite visualizar la modificación de los diferentes estados de sincronización. Además de esto, también es posible iniciar la sincronización de uno o más archivos al mismo tiempo, de manera similar a lo descrito anteriormente.

1.7.1 Actualización del estado de sincronización de archivos

Cuando un archivo presenta una actualización, se muestran los iconos indicados en el párrafo "1.4 Leyenda de los estados de sincronización". De manera similar a lo que sucede en usBIM, en el software de escritorio se pueden realizar o no varias operaciones como se muestra a continuación:

- cuando están presentes los símbolos de la flecha 2, 4, 5 y 6 de la Ilustración 10, es posible realizar las operaciones directamente en el software, haciendo clic en los iconos que aparecen en la parte derecha de la ventana (en correspondencia con el archivo de interés). En cuanto a los símbolos en correspondencia con la flecha 2 y 5, es posible realizar la sincronización múltiple. De hecho, se pueden seleccionar los archivos a sincronizar (flecha 7 y 8, Ilustración 10) y, a continuación, hacer clic en el comando "Sincronizar" (flecha 9, Ilustración 10);
- en el caso de que el archivo en usBIM esté en estado de borrador (flecha 1, Ilustración 10) o esté sincronizado correctamente (flecha 3, Ilustración 10), no hay acciones de sincronización previstas.

	usBIM – Manual de Usuario	Ed. 1
		Rev. 1
	Fecha 17/10/2024	

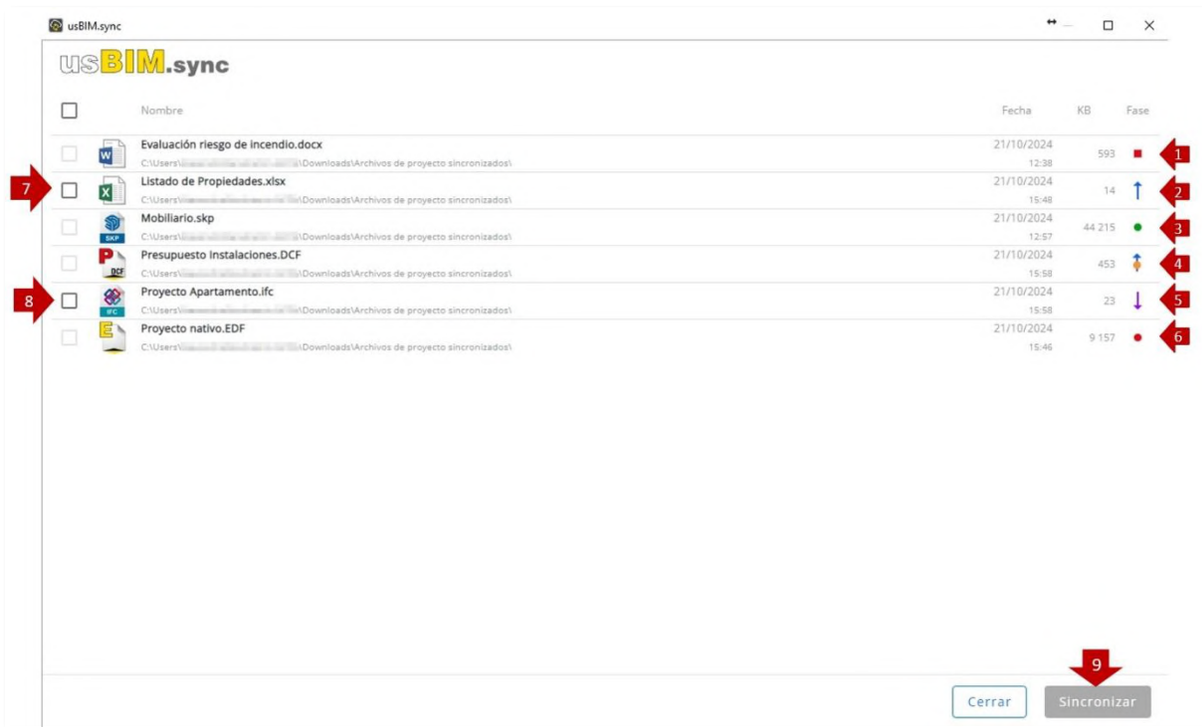


Ilustración 10. Ventana de la aplicación de escritorio de usBIM.sync