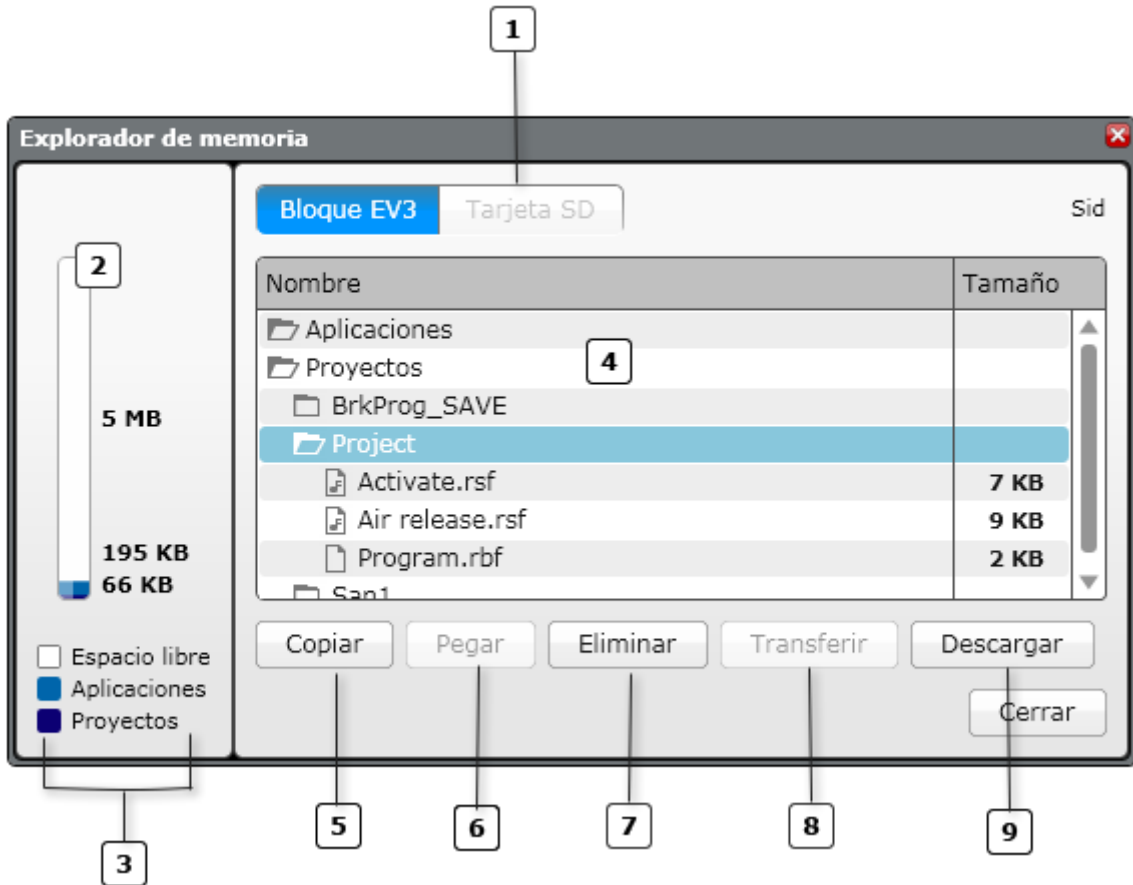


Explorador de memoria

El Explorador de memoria proporciona una vista general del uso de la memoria en su Bloque EV3. Puede utilizar el Explorador de memoria para transferir programas, sonidos, gráficos y otros archivos entre su Bloque EV3 y un equipo y, también, copiar y eliminar archivos que ya estén en su Bloque EV3. Consulte [Administrar archivos y memoria](#) para obtener más detalles.



1	Selector de dispositivo: Seleccione Bloque o Tarjeta SD
2	Barra de memoria: Vista general gráfica de la memoria utilizada y disponible
3	Tipos de archivo (Proyectos, aplicaciones) que consumen memoria
4	Lista de los archivos almacenados en el dispositivo seleccionado
5	Copiar: Almacena el archivo seleccionado para pegarlo en la memoria del Bloque EV3 o en la tarjeta SD
6	Pegar: Pega un archivo almacenado anteriormente en el dispositivo de memoria seleccionado

7	Eliminar: Elimina los archivos seleccionados del dispositivo de memoria seleccionado.
8	Transferir: Transfiere el archivo seleccionado a su equipo
9	Descargar: Descarga un archivo a su Bloque EV3

Cada Bloque EV3 tiene una memoria disponible de 16 MB. Parte de esta memoria se utiliza para almacenar los ejemplos de programas, gráficos y archivos de sonido que están cargados de fábrica en el Bloque EV3 cuando lo compra. Esto deja aproximadamente 4 MB para los archivos que cree y descargue.

Puede restaurar la memoria del Bloque EV3 a la condición de fábrica predeterminada reinstalando el firmware. Para obtener detalles sobre esta operación, consulte [Actualizar el Firmware EV3](#). Al reinstalar el firmware de su Bloque EV3, eliminará todos los archivos en la memoria del Bloque EV3. ¡Haga una copia de respaldo de todos los archivos que quiera conservar antes de continuar!