Todos los tipos de exportaciones  
CSV: Los archivos CSV (valores separados por comas) son un tipo de archivo de texto que se utilizan para almacenar datos de forma estructurada y sencilla. Su principal utilidad es la de permitir la transferencia de datos entre distintos programas, aplicaciones y bases de datos.

JSON: (JavaScript Object Notation) es un formato de datos que se utiliza para intercambiar datos entre sistemas, como aplicaciones web o móviles. Es un estándar basado en texto que se utiliza para representar datos estructurados.

PDF: El formato PDF (Portable Document Format, Formato de documento portátil) es un formato de archivo universal que conserva las fuentes, las imágenes y la maquetación de los documentos originales creados en una amplia gama de aplicaciones y plataformas.

PHP: PHP es un lenguaje de programación que se utiliza para exportar datos a archivos, como Excel, para su uso offline. También se puede utilizar para importar datos de un archivo Excel a una base de datos MySQL.

SQL: SQL (Structured Query Language) es un lenguaje que se usa para administrar y recuperar información de bases de datos relacionales. SQL permite exportar datos de una base de datos a un archivo, o importar datos de un archivo a una base de datos.

XML: El lenguaje de marcado extensible (XML) sirve para exportar datos entre sistemas que almacenan los mismos datos en distintos formatos. Por ejemplo, si un sitio web almacena las fechas en formato MM/DD/AAAA y el sistema de contabilidad en formato DD/MM/AAAA, se puede usar XML para transferir los datos entre ambos.