

# Compartir Tableau

---

Bienvenido a este video sobre cómo distribuir las visualizaciones de Tableau.

Puede descargar el Libro de trabajo de ejercicios para seguir la presentación en su propia copia de Tableau.

## Maneras de compartir

Existen varias maneras de distribuir el trabajo que se realiza en Tableau Desktop. Estas varían según la seguridad, la interactividad y la renovación de los datos.

- Las imágenes y los PDF no contienen los datos subyacentes y son estáticos, tanto para la interactividad como para las actualizaciones de los datos, dado que simplemente son capturas tomadas en un momento dado.
- Los libros de trabajo, ya sean empaquetados para incluir los datos o no, se pueden compartir con otras personas que tienen Tableau Reader o Tableau Desktop.
  - Tableau Reader puede visualizar e interactuar con los libros de trabajo.
  - Tableau Desktop puede visualizar y cambiar los libros de trabajo.
  - Los libros de trabajo empaquetados incluyen los datos subyacentes y no están cifrados.
  - En cambio, los no empaquetados requieren que el destinatario tenga acceso a la misma fuente de datos, ya que ellos, en sí, no contienen los datos.
- Los libros de trabajo también se pueden publicar en Tableau Online o Tableau Server.
  - Estos libros de trabajo son seguros, completamente interactivos y se pueden programar para actualizar los datos o mantener una conexión en vivo con la fuente de datos.
  - Se puede acceder a los libros de trabajo publicados mediante cualquier navegador web habitual, así como en dispositivos móviles, mediante la aplicación Tableau App o un navegador web para ese tipo de dispositivos.

## Exportar imágenes y PDF

- Las vistas se pueden exportar si se va a Hoja de trabajo > Exportar y se selecciona Imagen, Datos o Tabulación cruzada a Excel.
  - Si selecciona Imagen, aparecen distintas opciones de lo que debe incluirse, como las leyendas y los títulos, así como el diseño.
  - El archivo se puede guardar como Jpeg, mapa de bits, metarchivo mejorado o PNG.
- Los dashboards y las historias se pueden exportar si vamos al menú Dashboard o Historia y seleccionamos Exportar imagen.
  - La imagen del dashboard será el estado actual de este.
  - La imagen de la historia contendrá el punto de la historia actual en su presente estado.
- Todo el libro de trabajo o una hoja específica se pueden imprimir en PDF si se va a la opción Archivo > Imprimir en PDF y se elige la configuración correcta.
  - La impresión de todo el libro de trabajo incluye cada punto de la historia.

## Tipos de archivos de los libros de trabajo

Los libros de trabajo en Tableau Desktop se pueden guardar como archivos .twb o .twbx. Los libros de trabajo .twb no se empaquetan con los datos en sí; incluyen solamente la información que se precisa para la conexión de datos y la generación de la vista. Si se abre un archivo .twb, se requiere el acceso a la misma fuente de datos usada para crearlo.

Los libros de trabajo .twbx se empaquetan; contienen la misma información que un .twb, así como todos los datos y archivos locales, como las imágenes de fondo y la geocodificación personalizada. Como se mencionó previamente, los archivos .twbx no están cifrados ni tienen seguridad de datos; si se abre un .twbx, aparecen todos los datos subyacentes.

## Abrir archivos de libros de trabajo: Desktop y Reader

Los libros de trabajo empaquetados se pueden abrir con Tableau Desktop o Tableau Reader. Abrir un archivo en

Tableau Desktop es igual que escribir un libro de trabajo, existe una funcionalidad completa que incluye la habilidad de cambiar o crear nuevas hojas de trabajo desde los datos.

Tableau Reader puede abrir archivos de libros de trabajo empaquetados para poder visualizarlos, y preserva la interactividad total de estos, entre ellos los dashboards, las historias y todo filtrado u otra acción; sin embargo, el libro de trabajo no se puede cambiar.

### **Compartir de manera segura: Tableau Online y Tableau Server**

Por último, los libros de trabajo también se pueden publicar en Tableau Online o Tableau Server. Estos libros de trabajo son seguros, totalmente interactivos mediante un navegador web y se pueden configurar para actualizar automáticamente los datos o conectarse en vivo a algunas fuentes de datos. Para obtener más información, vea el video [Publicación de libros de trabajo en Tableau Server o Tableau Online](#).

### **CONCLUSIÓN**

Gracias por ver este vídeo acerca de distribuir el contenido de Tableau. Para obtener más información, lo invitamos a continuar con [Publicación de libros de trabajo en Tableau Server o Tableau Online](#).