Para conectar Git en RStudio, sigue estos pasos:

1. **Instala Git**: Si aún no lo has hecho, necesitarás instalar Git en tu sistema. Puedes descargarlo desde el sitio web oficial de Git (<https://git-scm.com/>). Sigue las instrucciones de instalación para tu sistema operativo.
2. **Abre RStudio**: Abre RStudio en tu computadora.
3. **Habilita Git en RStudio**: Ve a "Tools" (Herramientas) en la barra de menú de RStudio y selecciona "Global Options" (Opciones Globales).
4. **Selecciona Git/SVN**: En el panel de opciones, selecciona "Git/SVN" en el lado izquierdo.
5. **Configura la ruta de Git**: Si Git no se encuentra en tu PATH por defecto, necesitarás especificar la ruta al ejecutable de Git. Haz clic en "Browse" (Examinar) y navega hasta el ejecutable de Git en tu sistema.
6. **Aceptar cambios**: Una vez que hayas configurado la ruta de Git, haz clic en "Apply" (Aplicar) y luego en "OK" para cerrar las opciones globales.
7. **Crear o abrir un proyecto**: Puedes crear un nuevo proyecto o abrir uno existente en RStudio.
8. **Habilita Git para el proyecto**: Si estás creando un nuevo proyecto, puedes habilitar Git durante el proceso de creación. Si estás abriendo un proyecto existente, ve a "File" (Archivo) en la barra de menú, selecciona "New Project" (Nuevo Proyecto) y luego "Version Control" (Control de Versiones). Selecciona "Git" y sigue las instrucciones para configurar el repositorio Git.

Video tutorial: <https://www.youtube.com/watch?v=rdHN7EQP_8Y>