[Subir un proyecto directamente a Github desde IntelliJ](https://www.marcotoscano.org/2022/04/subir-un-proyecto-directamente-github.html)

  abril 11, 2022    [martosfre](https://www.blogger.com/profile/02077364028420736072" \o "author profile)

<https://www.marcotoscano.org/2022/04/subir-un-proyecto-directamente-github.html>

Hola amig@s, en esta oportunidad les voy a mostrar como subir un proyecto Java a GitHub desde el IDE de desarrollo IntelliJ. Sin más comencemos.

1.-  Lo primero que se tiene que hacer es dirigirse a la opción **IntellijJ ->Preferences -> Version Control -> GitHub** y agregar la cuenta desde la cual se va a proceder a subir sus proyectos. Pueden tener más de una cuenta.

2.- Activar la integración del controlador de versiones en su proyecto a través de la opción **VCS -> Enable Version Control Integration**y seleccionar el controlador de versiones a utilizar. En este caso se seleccionará Git.

3.- Crear archivo **.gitignore** dentro del proyecto, el cual nos permitirá configurar los archivos y directorios que no serán contemplados para subir al repositorio.

4.- Seleccionar la opción **Git -> GitHub -> Share Project on GitHub** del  menú superior. Posterior a esto se mostrará una ventana para ingresar el nombre del repositorio, su descripción, el tipo repositorio y una vez que estemos terminado presionar el botón **Share.**

5.- Una vez presionado el botón **Share,**aparecerá una ventana donde se mostrarán todos los archivos que serán subidos al repositorio y un comentario inicial. Se tiene que verificarlos, marcando o desmarcando cada uno de ellos según se requiera. Y una vez listos presionar el botón **Add.**

6.- Finalmente **se podrá apreciar un mensaje de confirmación** de que el proyecto ha sido subido a **GitHub** y se podrá apreciar el tracking del mismo con el primer commit en la vista de Git en la parte inferior.