**Instalar**

**Git**

**Antonio Ávila Delgado**

**2º ASIR A**

**íNDICE**

· Introducción…………………………………………………………….…………..……pág 3.

· Pasos………………………………………………………..…………………..…….….pág 3

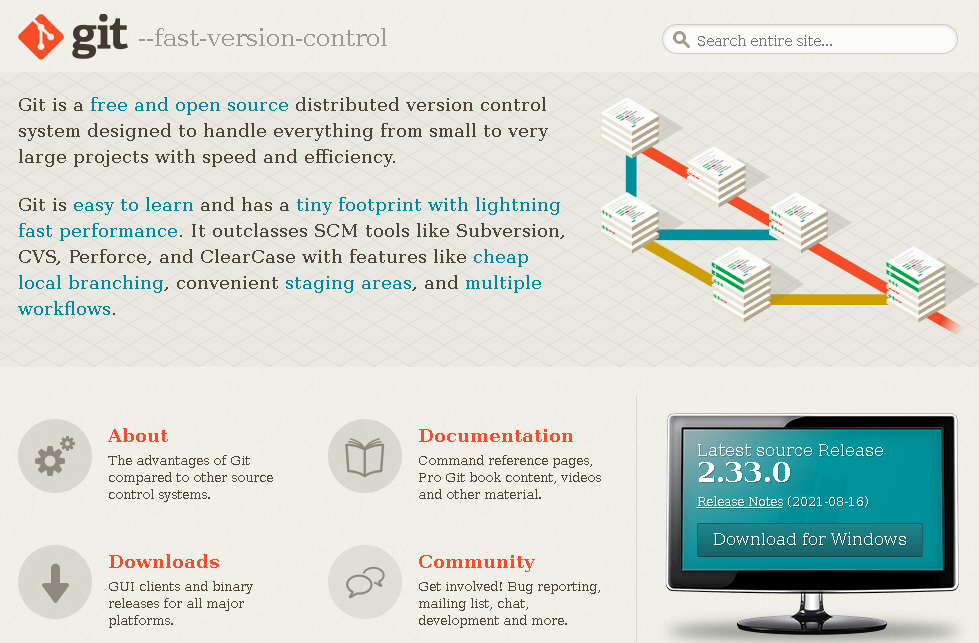
.

**INTRODUCCIÓN**

En este documento vamos a explicar, paso a paso, cómo se instala Git para comandos.

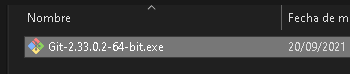
**PASOS**

En primer lugar nos dirigimos a: **https://git-scm.com/** y nos aparece la siguiente pantalla:

Elegimos la pantalla para bajar la versión más actual que es la 2.33.0

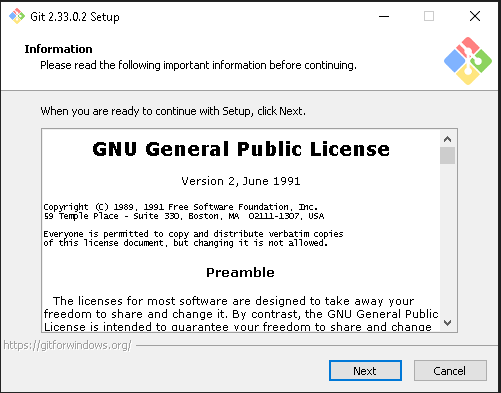


Bajamos el archivo de instalación para Windows

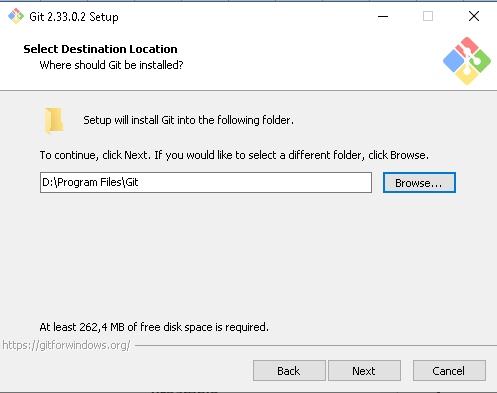


Lo ejecutamos y aceptamos todas las opciones por defecto:

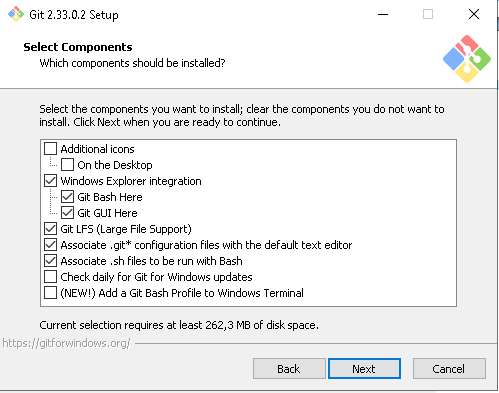
En esta pantalla, le damos a NEXT



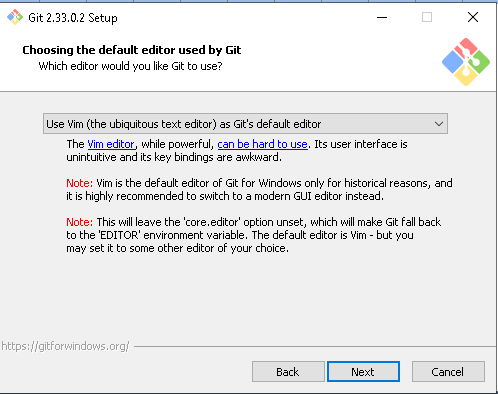
Elegimos la ruta de destino de la instalación y pulsamos NEXT



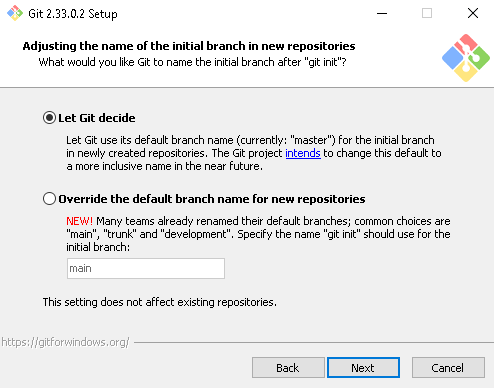
Elegimos los componentes que salen por defecto y le damos a NEXT



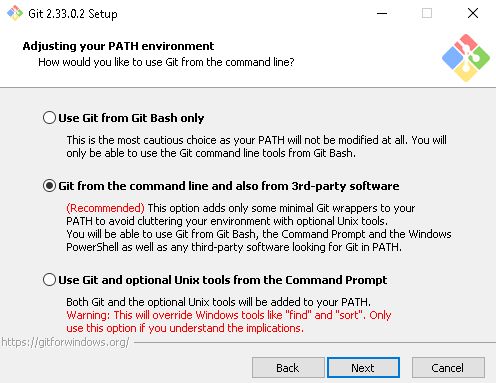
En la siguiente pantalla, damos a NEXT:



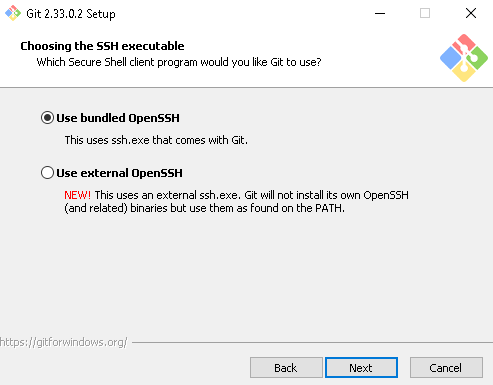
En la siguiente pantalla, damos a NEXT:



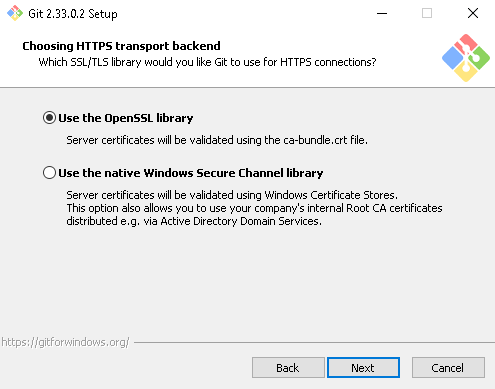
En la siguiente pantalla, damos a NEXT:



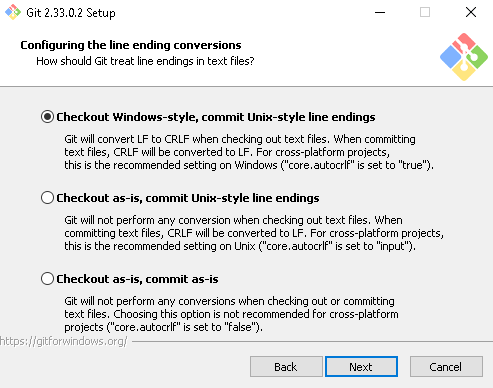
En la siguiente pantalla, damos a NEXT:



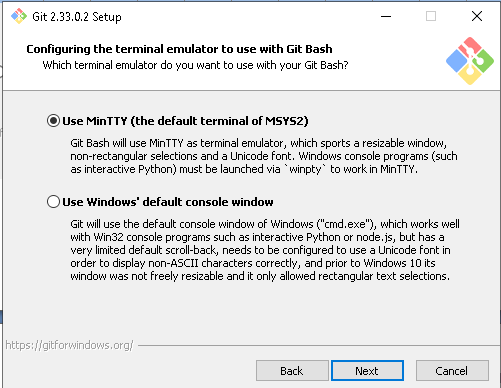
En la siguiente pantalla, damos a NEXT:



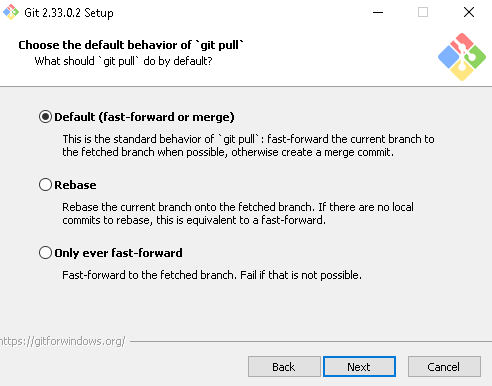
En la siguiente pantalla, damos a NEXT:



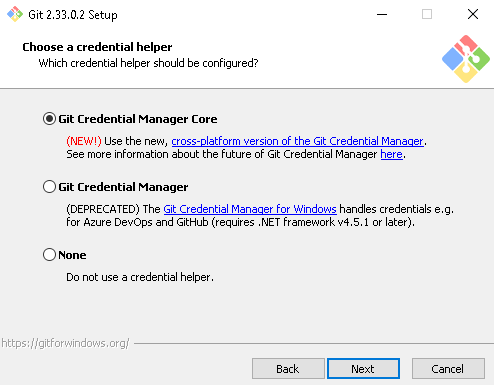
En la siguiente pantalla, damos a NEXT:



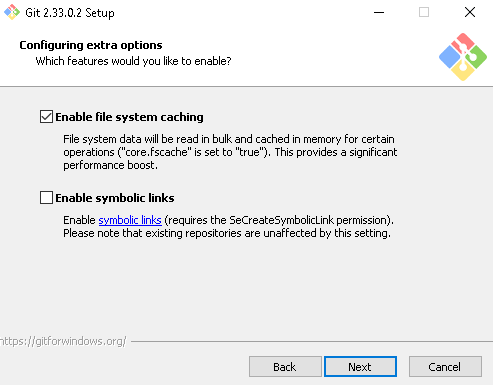
En la siguiente pantalla, damos a NEXT:



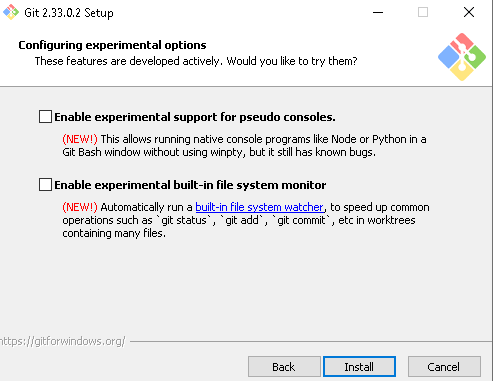
En la siguiente pantalla, damos a NEXT:



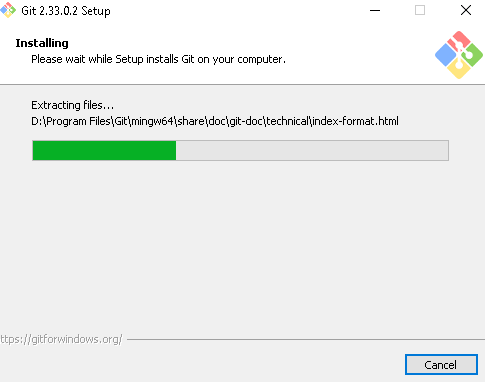
En la siguiente pantalla, damos a NEXT:



En la siguiente pantalla, damos a NEXT:



En la siguiente pantalla, damos a NEXT:



La instalación termina y le damos a FINISH

