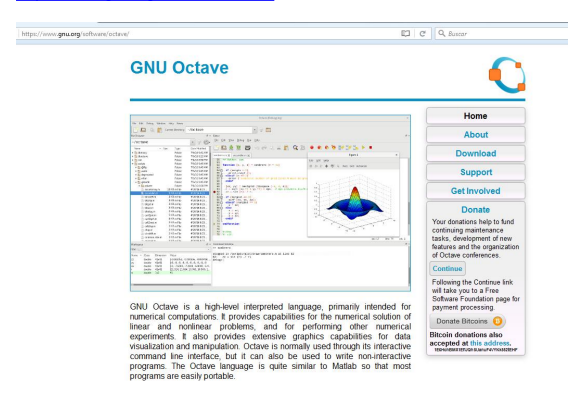
## **Tutorial para instalar GNU Octave en Microsoft Windows**

**GNU Octave** es un software libre específicamente diseñado para la realización de cálculos numéricos, el cual es considerado la versión GNU del software Matlab.

La página oficial de GNU Octave se encuentra en el siguiente enlace:

https://www.gnu.org/software/octave/

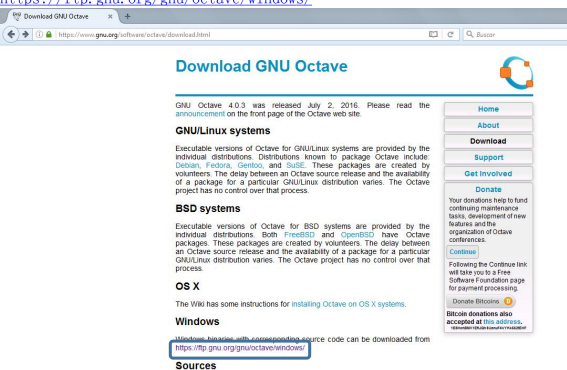


Para descargar GNU Octave en su version para Windows, es necesario acceder al siguiente enlace:

https://www.gnu.org/software/octave/download.html

Y posteriormente dar click sobre el enlace marcado en la siguiente pantalla.

https://ftp.gnu.org/gnu/octave/windows/

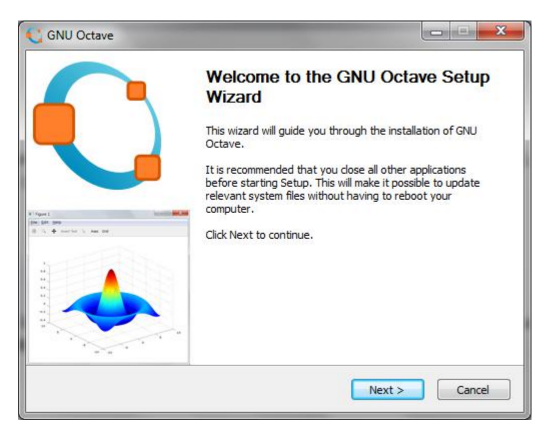


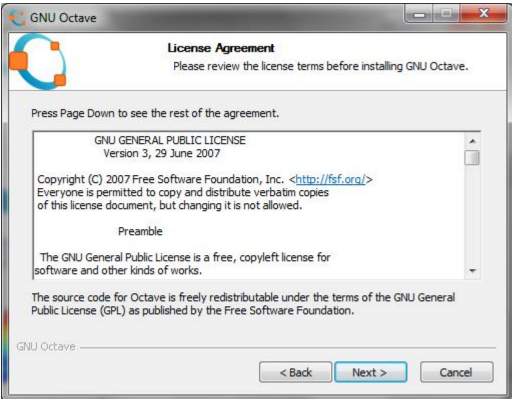
Al dar click, nos conducirá a la siguiente pantalla donde se debe de descargar :

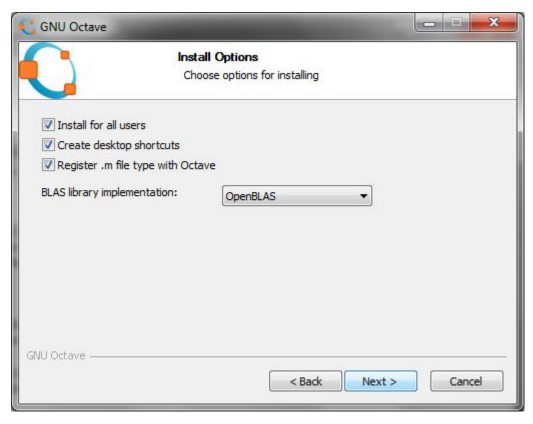
octave-4.0.3-installer.exe

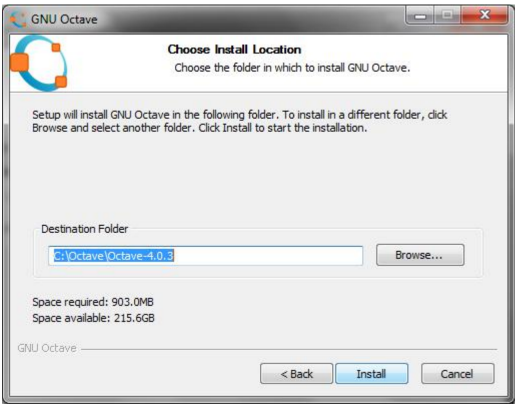


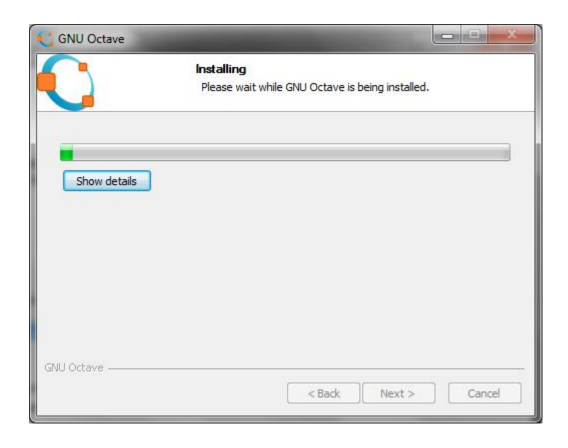
Una vez descargado el instalador para **GNU Octave** (octave-4.0.3-installer.exe), sigue las siguientes pantallas para su correcta instalación.

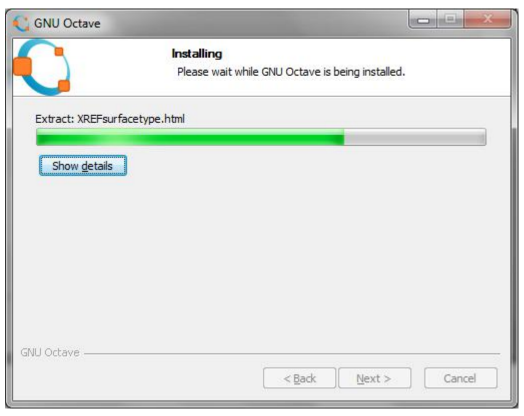


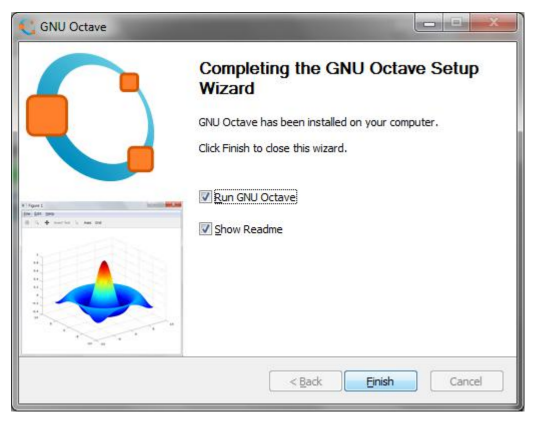


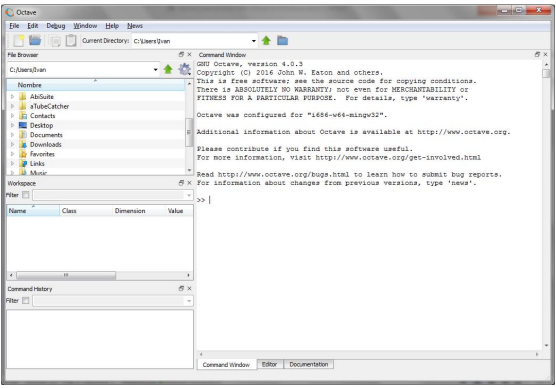




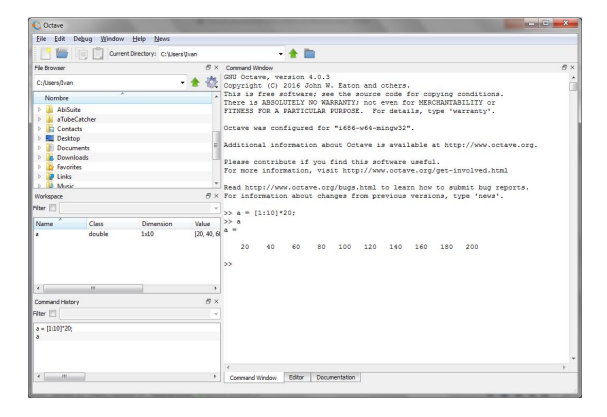








## Ejemplo: Trabajando en modo de ventana de comandos.



Ejemplo: Trabajando con el Editor integrado.

