



NOMBRE DE LA ESCUELA

INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DE CHICONTEPEC

CARRERA

INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

SEMESTRE

CUARTO SEMESTRE

MATERIA

METODOS NUMERICOS

TEMA

REPORTE DE INSTALACION Y CONFIGURACION

ALUMNA

BLANCA FERNANDA DIEGO HERNANDEZ

NOMBRE DEL DOCENTE

ING. EFREN FLORES CRUZ

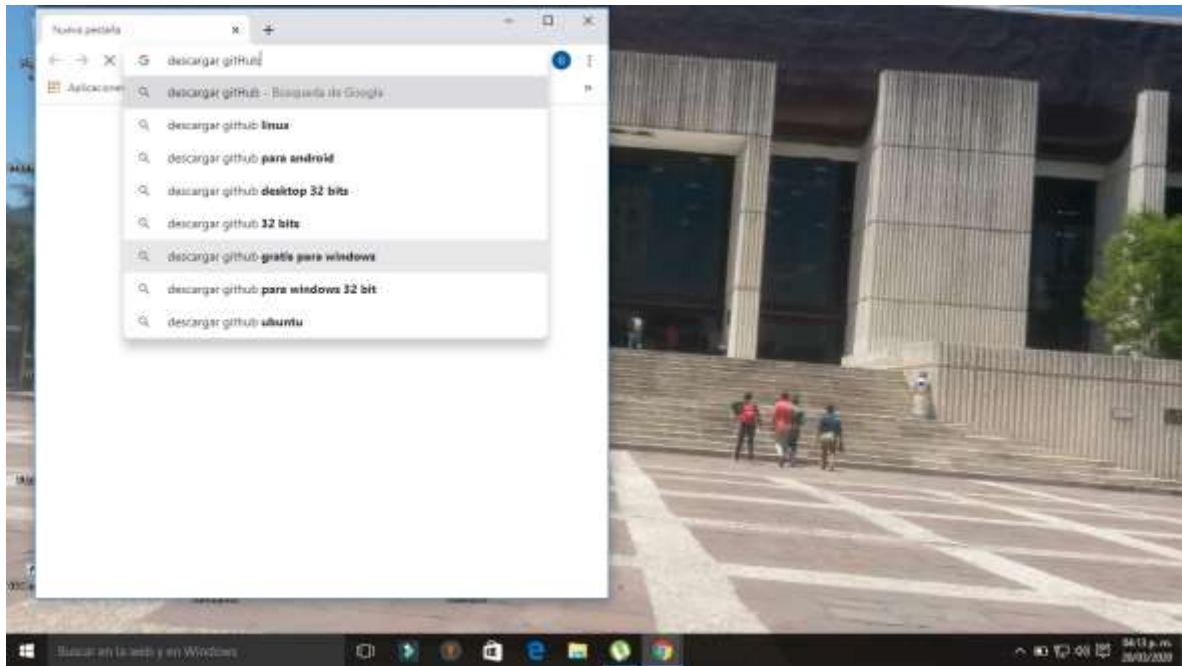
LUGAR

CHICONTEPEC

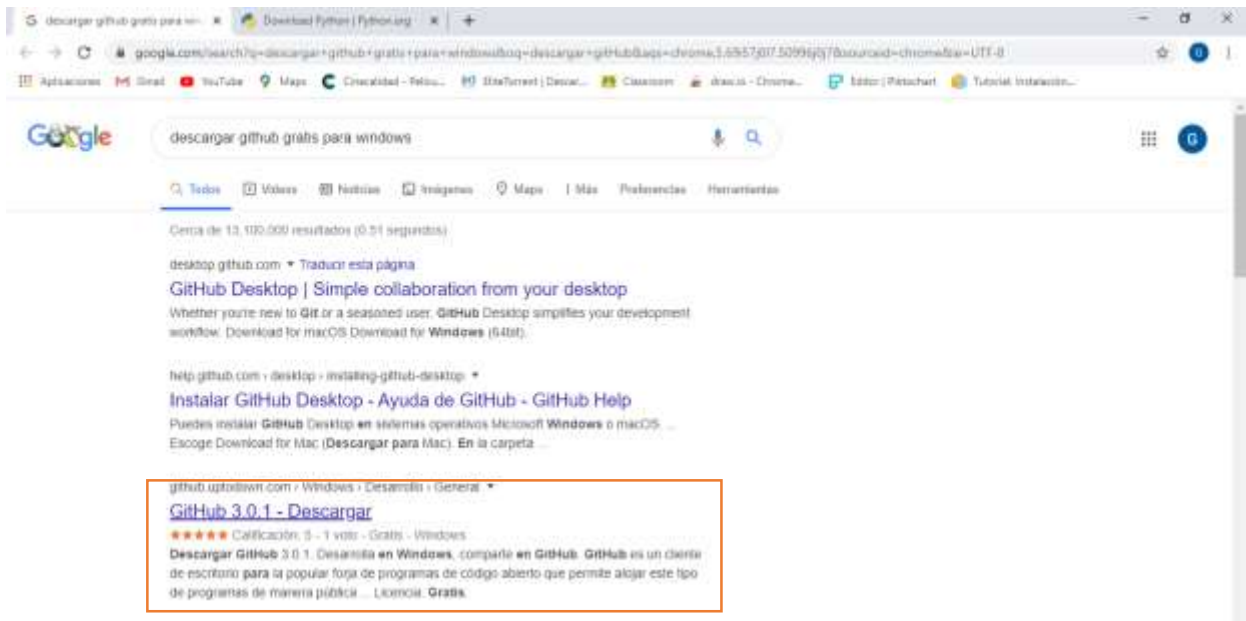
20/03/2020

METODOLOGIA

1.-Primero ingresamos al navegador y buscamos nuestro programa en este caso es GitHub.

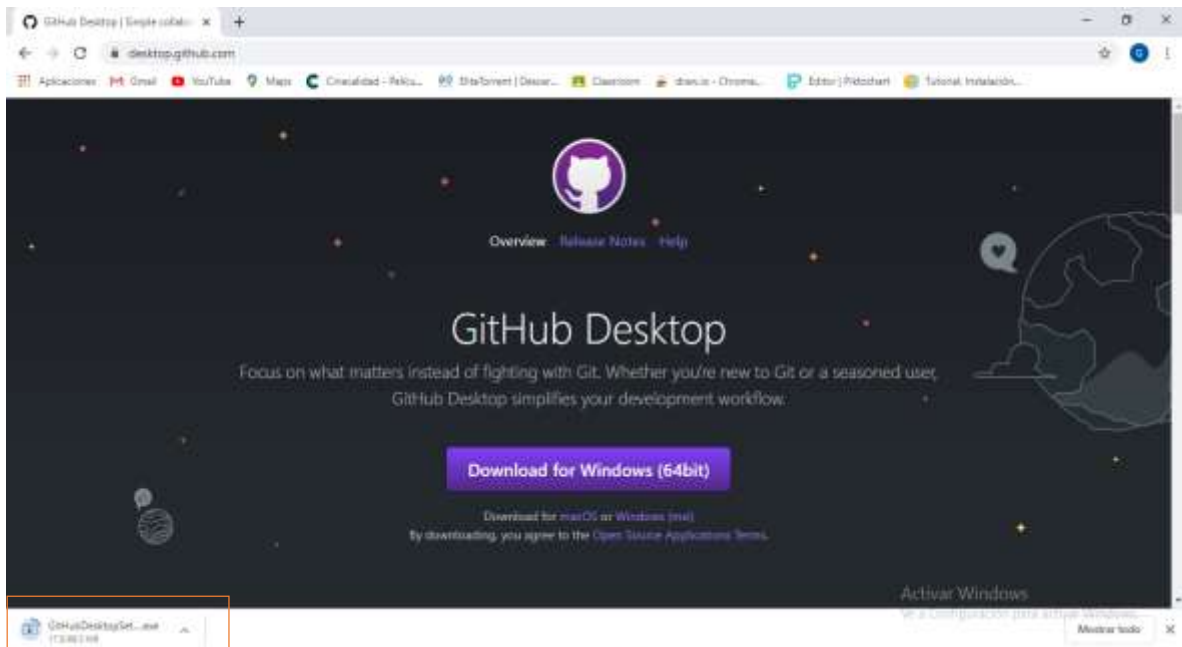


2.- Ingresamos a la página oficial de GitHub.

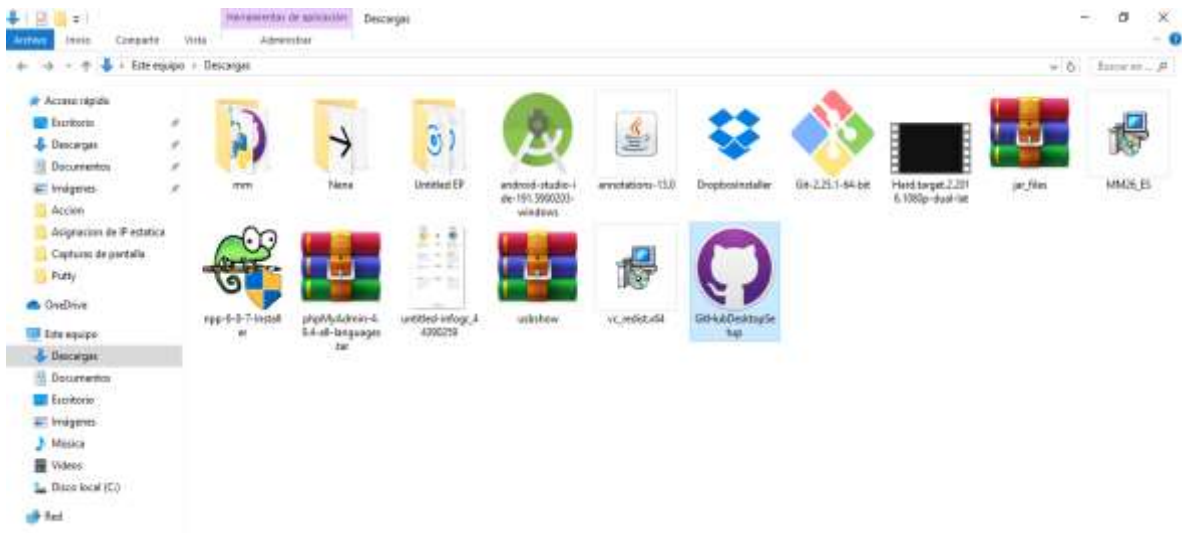




3.- Una vez dentro de la página procedemos a realizar la descarga en este apartado se ve el archivo descargando

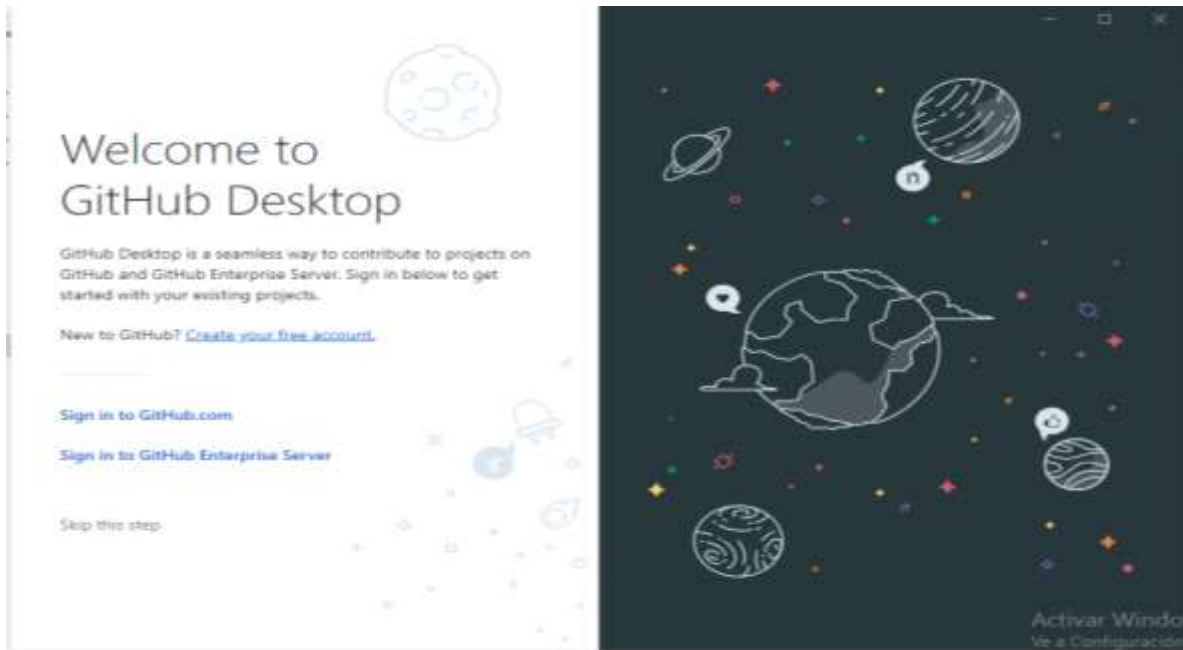


4.-Una vez descargado el archivo vemos donde se guardó y posteriormente la abrimos y comenzamos el proceso de instalación

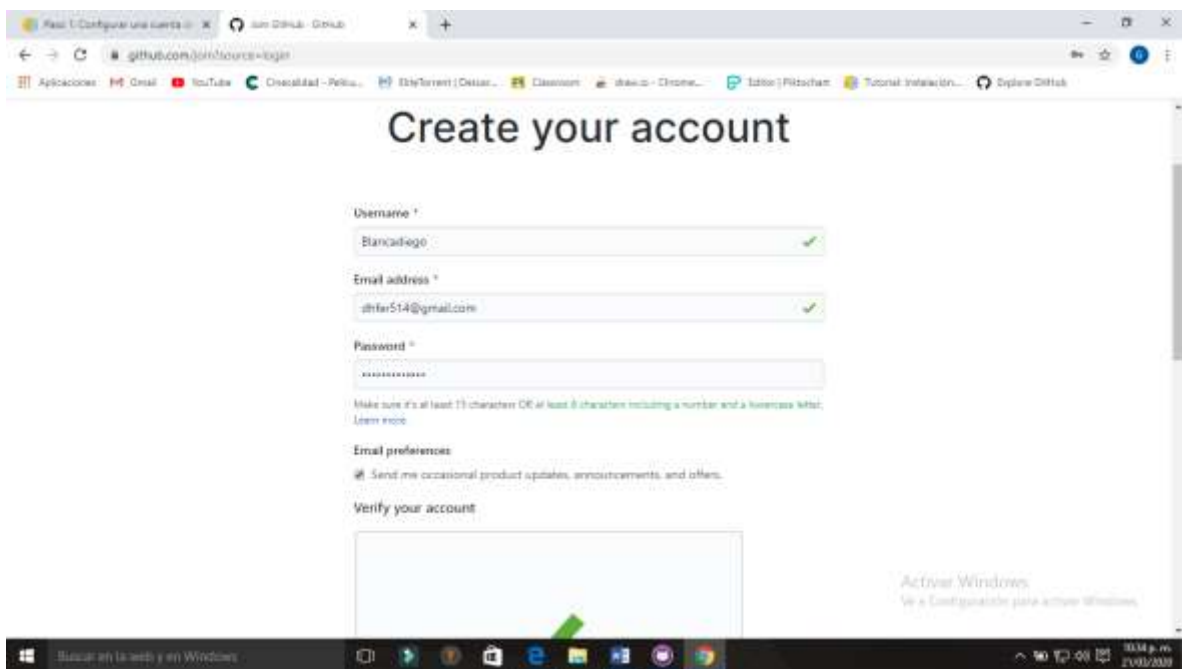




6.-En esta parte se abre el programa



7.- Se necesita una conexión a internet para después crear la cuenta





8.- aquí se muestra la página que nos arroja después de crear la cuenta

