











## 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

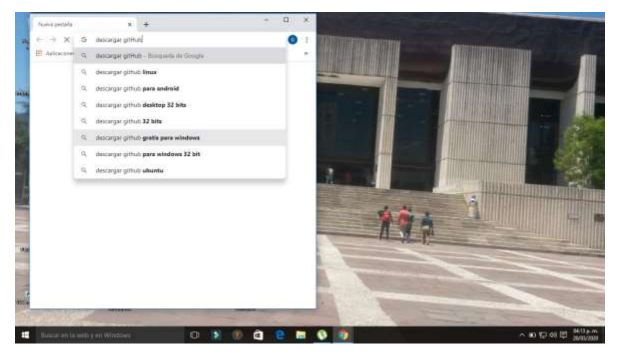
**CHICONTEPEC** 

20/03/2020

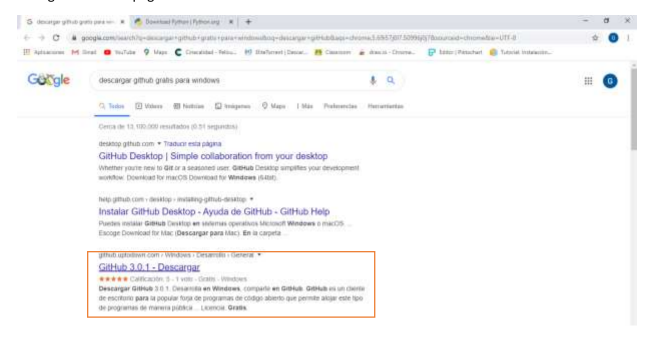


#### **METODOLOGIA**

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

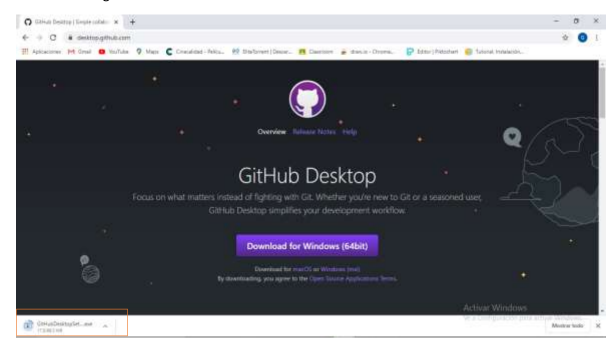


2.- Ingresamos a la página oficial de GitHub.

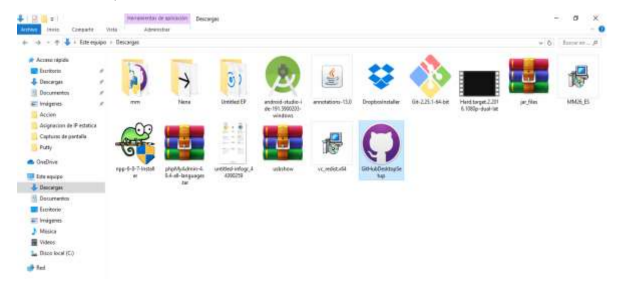




3.- Una vez dentro de la página procedemos a realizar la descarga en este apartado se ve el archivo descargando



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





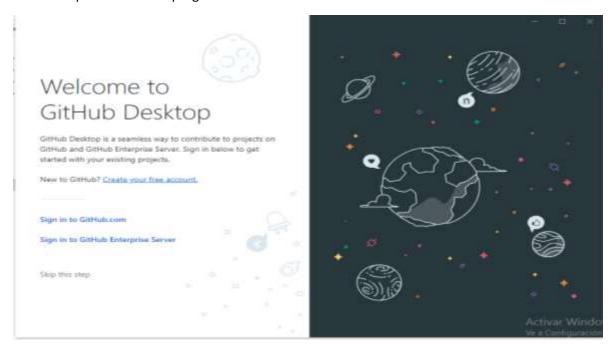




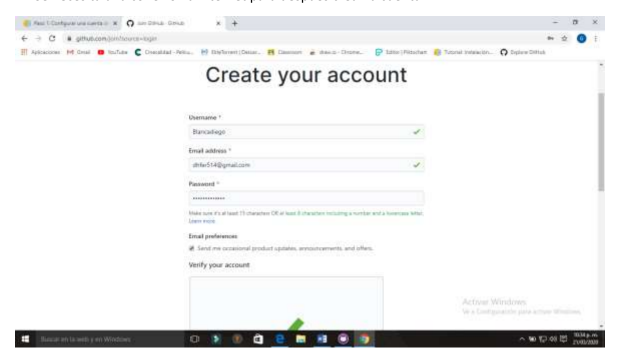




#### 6.-En esta parte se abre el programa



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

