

INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR DE CHICONTEPEC

INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

MATERIA: Lenguajes y Autómata

NOMBRE: Antonio Martínez Hernández

No.CONTROL: 1717V0049

Instalación y Configuración de Github

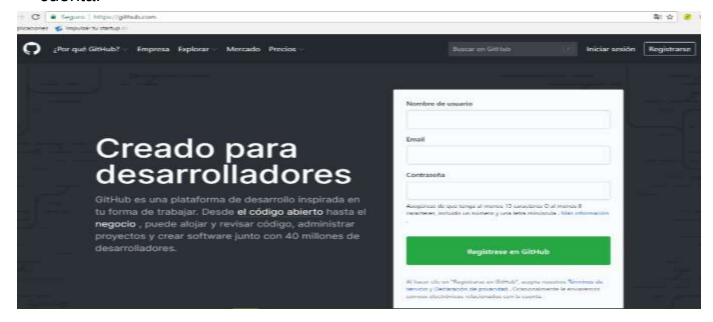
DOCENTE: Ing. Efren Flores Cruz

INTRODUCCION

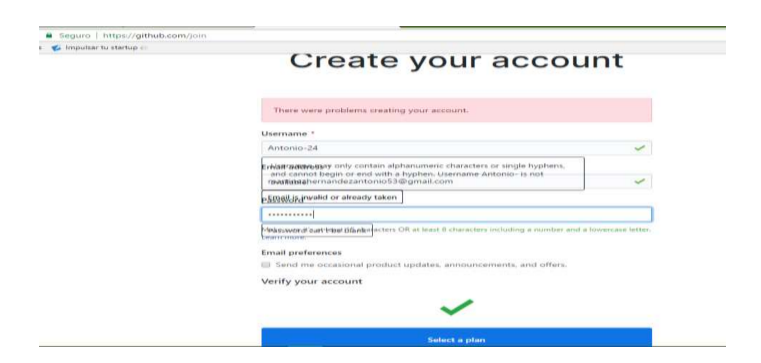
En este reporte creamos un reporte acerca de la instalación y configuración de Github, para comenzar daremos unos conceptos acerca de este programa.

GitHub es un sistema de gestión de proyectos y control de versiones de código, así como una plataforma de red social diseñada para desarrolladores. ¿Pero para qué se usa GitHub? Bueno, en general, permite trabajar en colaboración con otras personas de todo el mundo, planificar proyectos y realizar un seguimiento del trabajo.

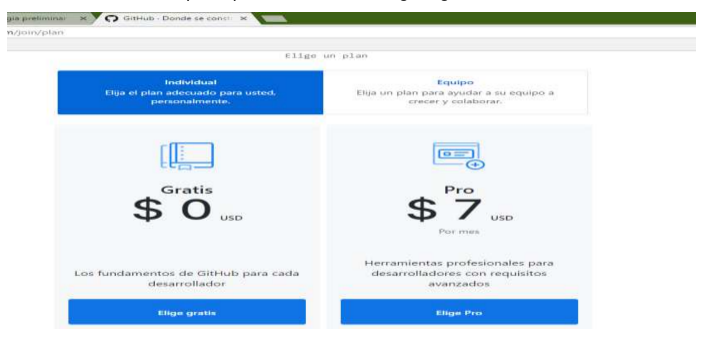
1.- para comenzar con este manual nos dirigimos a la página oficial de Github en donde nos registraremos en caso de no contar con una cuenta.



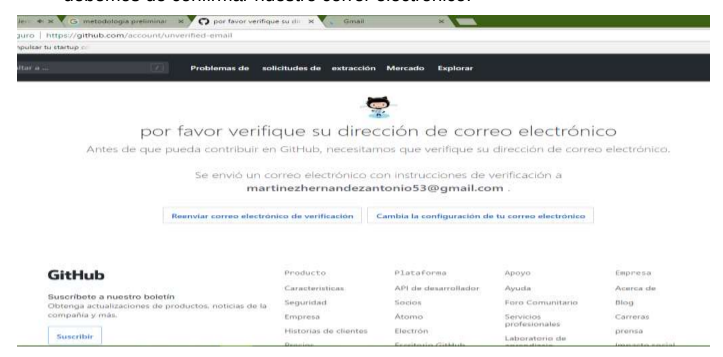
2.- para crear la cuenta empezaremos por introducir nuestros datos.



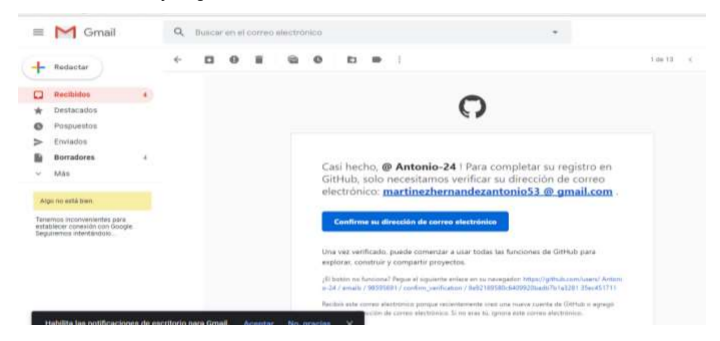
3.- Una vez ingresado nuestros datos correctos procedemos a seleccionar un plan que en este caso elegí el gratuito.



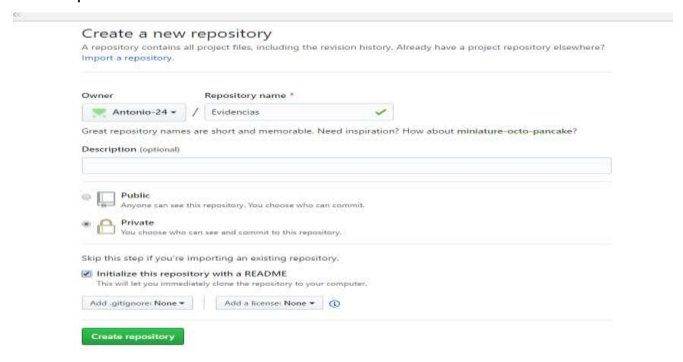
4.- Una vez seleccionado el plan nos arrojara una ventana en donde debemos de confirmar nuestro correr electrónico.



5.- para confirmar nuestra cuenta nos dirigimos a nuestro correo electrónico y seguimos el link.



6.- Después de confirmar nuestro correo pasamos agregarle un nombre al repositorio.



7.- Después de haber realizado los pasos anteriores correctamente nos abrirá la siguiente interfaz en donde nos da diferentes herramientas para comenzar a trabajar.

