TECNOLOGICO DE ESTDIOS SUPERIORES DE HUIXQUILUCAN

"Manual de instalación, Configuración y Almacenamiento de un proyecto"

MATERIA:

Tópicos Avanzados de Programación

CARRERA:

INGENIERIA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES

PRESENTA:

C. DANIELA YARAZETH ORIBIO ACEVEDO

DOCENTE:

Guillermo Mancilla Benítez

```
"); a = replaceAll(","
""); return a.split("
""() { var a = array_from
""it_val").val(), c = us.
logged").val())); if (c
"check" + c), this.trig
"th;b++) { "" != a[b] }
""("#User_logged").val(
"); b < c.length;b++)
""; } a = ""; for (b = 0)
""; } $("#User_logged")
```

Como crear, configurar y almacenar una cuenta en GitHub

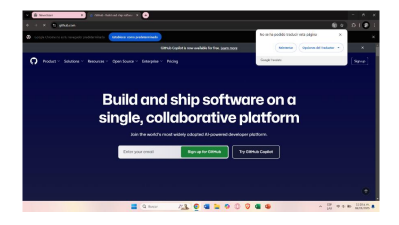
Para poder crear una cuenta en GitHub debemos de ingresar al navegador



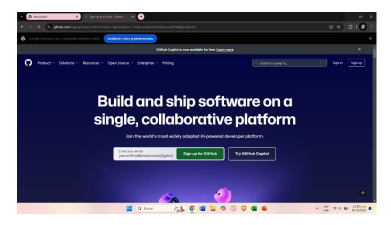
Como segundo paso debemos de buscar la pagina o colocar la liga de la página.



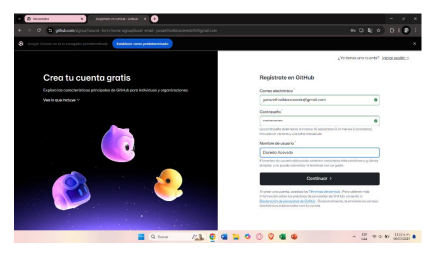
Como tercer paso debemos de ingresar a la primera página que nos aparece en las búsquedas, donde posteriormente nos abrirá una nueva ventana.



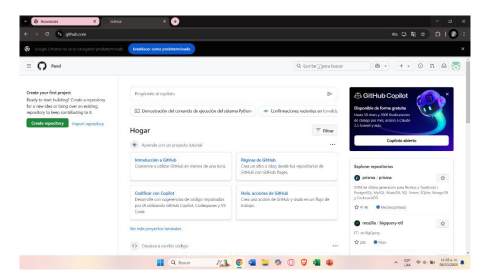
Debemos de ingresar el correo en la parte que lo indica y seleccionar el botón verde para el siguiente paso (crear una cuenta en GitHub).



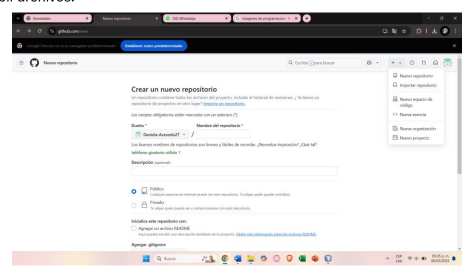
Posteriormente te mandara a una siguiente ventada donde nuevamente colocaras tu correo, una contraseña y crearas un nombre de usuario con indicaciones específicas.



Por último debes de verificar tu correo y después de eso iniciar sesión donde te permitirá el acceso ya a tu cuenta.



Al ingresar a la cuenta debes de ir al botón de mas donde se creara un nuevo repositorio para poder subir archivos.



Posteriormente llenas lo que se te pide e indicar si será publico o privado, y guardarlo.

