









# INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR P'URHÉPECHA

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA BIOMÉDICA

## **TOPICOS AVANZADOS DE BIOMEDICA**

"PRACTICA REPOSITORIO"

**ACTIVIDAD#4** 

**REPOSITORIO** 

Presentan:

DIANA ORTIZ SANCHEZ 1806043

JAZMÍN VILLA FABIÁN 1806067

SOTERO MORALES JIMENEZ 1806037

JESÚS NATIVIDAD ESPINO RAMOS 1806015

**PROFESOR:** 

ING. CARLOS EDUARDO LOPEZ VALENCIA

22/03/2022 CHERÁN, MICHOACÁN











### INTRODUCCIÓN

Un repositorio es un espacio centralizado donde se almacena, organiza, mantiene y difunde información digital, habitualmente archivos informáticos, que pueden contener trabajos científicos, conjuntos de datos o software. Los repositorios tienen sus inicios en los años 90, en el área de la física y las matemáticas, donde los académicos aprovecharon la red para compartir sus investigaciones con otros colegas. Este proceso era valioso porque aceleraba el ciclo científico de publicación y revisión de resultados.1

Son sistemas de información que preservan y organizan materiales científicos y académicos como apoyo a la investigación y el aprendizaje, a la vez que garantizan el acceso a la información. En los últimos años también se han creado repositorios de patrimonio cultural que contribuyen a la organización, preservación y difusión de colecciones de objetos culturales resguardadas por museos y otras instituciones de la memoria.

Los repositorios digitales pueden ser institucionales o temáticos y deberán ser compatibles con las normas de interoperabilidad adoptadas internacionalmente y garantizar el libre acceso a sus documentos y datos a través de Internet u otras tecnologías de información que resulten adecuadas a los efectos, facilitando las condiciones necesarias para la protección de los derechos de la institución y del autor sobre la producción académica, científico-tecnológica y cultural.





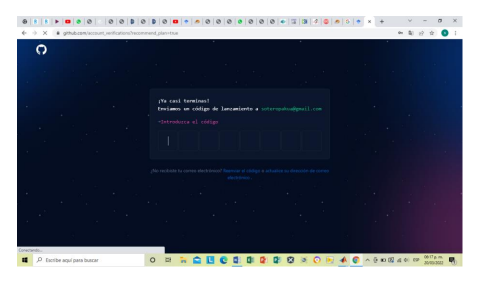




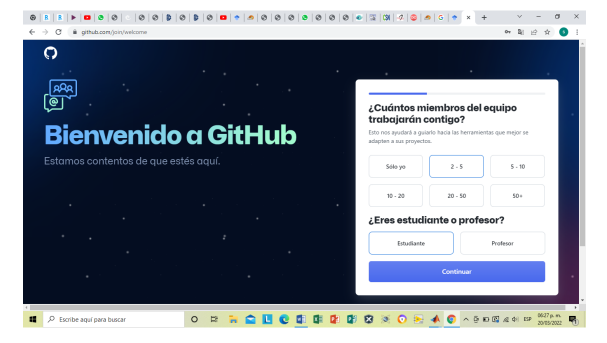


#### Desarrollo

En esta parte hemos creado ya nuestra cuenta en la página en lo cual solo pide el código reafirmación en la cual llega a nuestro correo electrónico en la cual hemos registrado nuestra cuenta



En esta parte estaremos seleccionando la categoría en la cual nosotros estaremos trabajando en esta ocasión hemos seleccionado la de estudiante con más de 2 integrantes del equipo





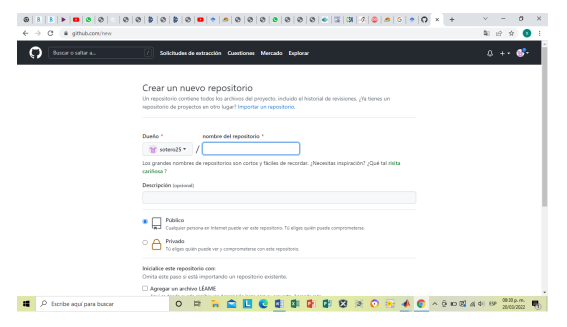




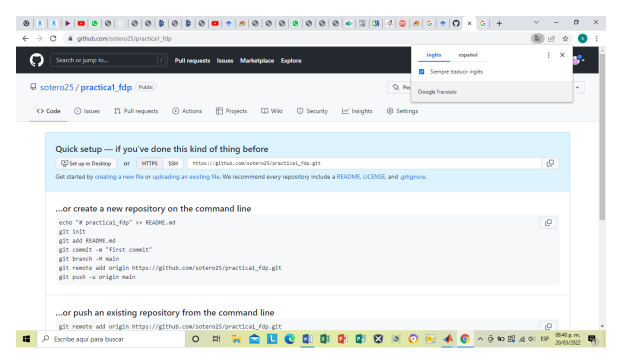




Una vez creado nuestro repositorio nos vamos a la sección de crear nuestro archivo donde la cual en estamos llenando la parte con nuestros datos para que quede registrado



Una ves llenando todo nuestro datos nos vamos a la otra ventana donde dice new file donde se cra el archivo donde podres sub ir nuestro trabajos





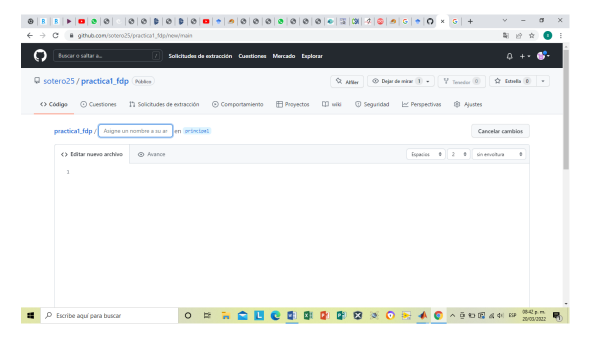




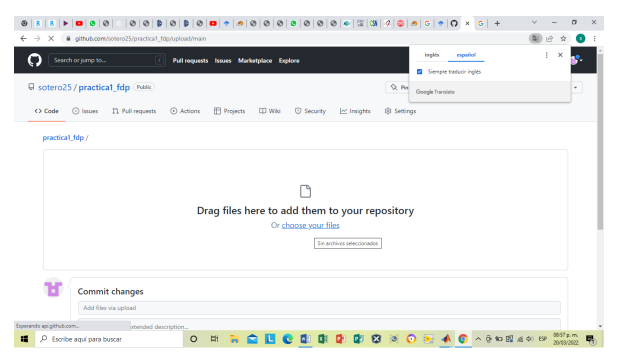




Una vez abierto la ventana de new file nos vamos a rellenar nuestros datos y después guárdalo



Una vez ya guardado todo nos vamos a la parte donde subiéremos nuestros archivos en el repositorio en la cual se puede enviar más de uno, para poder ingresar en esta parte de vemos entrar en upload files













#### Conclusión

En este trabajo estuvimos creando un repositorio en donde la cual nosotros hemos creado desde internet, esto con la ayuda del profesor que nos dio un manual de cómo crear nuestro propio repositorio en este estaremos subiendo trabajo y posteriormente mandar el link de nuestra página al maestro, dentro del repositorio estaremos enviando el reporte de la práctica que hemos realizado y también un trabajo en la cual estaremos enviando en conjunto que se llama búsqueda avanzada.