Actividades

1. Contestar las siguientes preguntas utilizando las guías y documentación proporcionada (Desarrollar las respuestas) :

• ¿Qué es GitHub?

* **RESPUESTA**: GitHub es un servidor remoto donde subes tus repositorios de git. El mismo sirve para ver los repositorios de otros usuarios, trabajar cooperativamente mediante comandos como pull, push, clone, fork, pull request, etc. Muchas veces es utilizado para tu porfolio personal a la hora de buscar ofertas laborales.

• ¿Cómo crear un repositorio en GitHub?

* **RESPUESTA**: click en el icono de “**CREATE NEW**”; “**NEW REPOSITORY**” dentro podrás nombrar el nuevo repositorio, aclarar si quieres que sea publico o privado, elegir si añades un **README** file o no, etc. Debajo de todo click en “**CREATE REPOSITORY**”. Listo, tenes tu propio repositorio en github.

• ¿Cómo crear una rama en Git?

* **RESPUESTA**: GIT BRANCH “NOMBRE\_RAMA\_NUEVA”

• ¿Cómo cambiar a una rama en Git?

* **RESPUESTA**: GIT CHECKOUT NOMBRE\_RAMA

• ¿Cómo fusionar ramas en Git?

* **RESPUESTA**: GIT MERGE NOMBRE\_RAMA (QUE QUIERAS FUSIONAR CON LA RAMA EN LA QUE ACTUALMENTE ESTES)

• ¿Cómo crear un commit en Git?

* **RESPUESTA**: GIT COMMIT -M “NOMBRE DEL COMMIT”

• ¿Cómo enviar un commit a GitHub?

* **RESPUESTA**: GIT PUSH ORIGIN MAIN

• ¿Qué es un repositorio remoto?

* **RESPUESTA**: un proyecto, subido en la nube. Para poder continuar con su desarrollo desde otro lugar que no sea el “LOCAL” o bien, trabajar con tus colegas desde el lugar que estén.

• ¿Cómo agregar un repositorio remoto a Git?

* **RESPUESTA**: GIT CLONE “WEB URL DEL REPOSITORIO REMOTO QUE QUIERES CLONAR”

• ¿Cómo empujar cambios a un repositorio remoto?

* **RESPUESTA**: GIT PUSH ORIGIN MAIN

• ¿Cómo tirar de cambios de un repositorio remoto?

* **RESPUESTA**:

• ¿Qué es un fork de repositorio?

* **RESPUESTA**: UN FORK ES LA COPIA DE UN REPOSITORIO REMOTO EN TU PROPIA CUENTA. OSEA, TE CREA UN REPOSITORIO “REMOTO” EXACTAMENTE IGUAL AL QUE LE HICISTE FORK. TODO ESTO ES DENTRO DE GITHUB.

• ¿Cómo crear un fork de un repositorio?

* **RESPUESTA**: CLICK EN ICONO FORK, SE PONE EL NOMBRE DESADO, DE PRECISAR SE AGREGA UNA DESCRIPCION Y CLICK EN CREATE FORK. LISTO! TENES TU PROPIA COPIA REMOTA.

• ¿Cómo enviar una solicitud de extracción (pull request) a un repositorio?

* **RESPUESTA:**

• ¿Cómo aceptar una solicitud de extracción?

* **RESPUESTA:**

• ¿Qué es un etiqueta en Git?

* **RESPUESTA:**

• ¿Cómo crear una etiqueta en Git?

* **RESPUESTA:**

• ¿Cómo enviar una etiqueta a GitHub?

* **RESPUESTA:**

• ¿Qué es un historial de Git?

* **RESPUESTA:**

• ¿Cómo ver el historial de Git?

* **RESPUESTA:**

• ¿Cómo buscar en el historial de Git?

* **RESPUESTA:**

• ¿Cómo borrar el historial de Git?

* **RESPUESTA:**

• ¿Qué es un repositorio privado en GitHub?

* **RESPUESTA:**

• ¿Cómo crear un repositorio privado en GitHub?

* **RESPUESTA:**

• ¿Cómo invitar a alguien a un repositorio privado en GitHub?

* **RESPUESTA:**

• ¿Qué es un repositorio público en GitHub?

* **RESPUESTA:**

• ¿Cómo crear un repositorio público en GitHub?

* **RESPUESTA:**

• ¿Cómo compartir un repositorio público en GitHub?

* **RESPUESTA:**