Hacerlo

cd /c/Sergio-Betancourth/portafolio

Git init

$ git config --global user.name Sergio-Betancourth

$ git config --global user.name

$ git config --global user.hotmail

git commit –m "bla bla bla"

Git remote add origin <https://github.com/SergioBetancourth/Miportafolio.git>

git add --all

Git push origin master (confirmar credenciales)

**Hacerlo si se trabaja desde otro computador:**

1. Definir donde voy a guardar mi proyecto
2. Cd /c/ "ruta del archivo"
3. Git init
4. Got config list para confirmar
5. $ git config --global user.name Sergio-Betancourth

$ git config --global user.name

1. $ git config --global user.hotmail
2. Crear credenciales en administracion de credenciales sí ya lo tiene solo conectarse (colocar la contraseña que tiene su token)
3. Git remote add origin <https://github.com/SergioBetancourth/Miportafolio.git>
4. Git pull origin master (cargar información)

SIEMPRE QUE SE CAMBIE DE COMPUTADOR SE PUEDE VERIFICAR CON git remote –v SOLO SE PONE git pull origin master

          <ul> menu

            <li><a href="index.html">inicio</a></li>

            <li><a href="listas.html">listas</a></li>

            <li><a href="fuentes.html">fuentes</a>

            <ul>

                <li><a href="Fuente 1.html">fuente 1</a></li>

                <li><a href="Fuente 2.html">fuente 2</a></li>

                <li><a href="Fuente 3.html">fuente 3</a></li>

            </ul>

        </li>

        </ul>

</body>

</html>

Guardar los cambios en vs

Git add –all

Git commit -m “add listas”

Git push origin master