

## **PROYECTO 1 - FORMULARIOS HTML**

### **MANUAL DE USUARIO**

**FACULTAD DE INGENIERÍA, USAC**

**MARZO 2022**

**YENIFER ESTER YOC LARIOS, 201952336**

---

#### **OBJETIVOS**

Este programa va dirigido a todas aquellas personas que desean realizar formularios en formato HTML de manera fácil y rápida, el programa tiene la capacidad de crear la cantidad de campos que el usuario desee, así como muchas otras opciones que le serán de utilidad para obtener los datos de las personas a las que les dé acceso.

#### **INFORMACIÓN DEL SISTEMA**

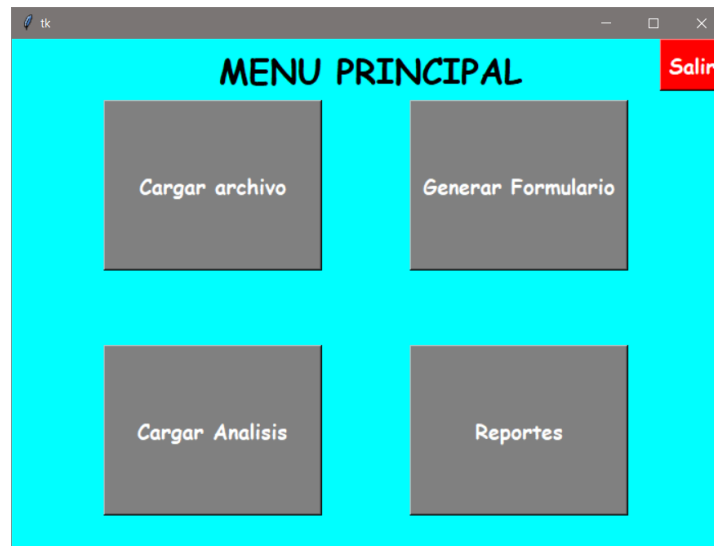
Este programa tiene la capacidad de obtener los datos de archivos que el cliente ingrese al programa para luego procesarlos y brindar al usuario un formulario con las especificaciones que se le den en el archivo. form

#### **REQUISITOS DEL SISTEMA**

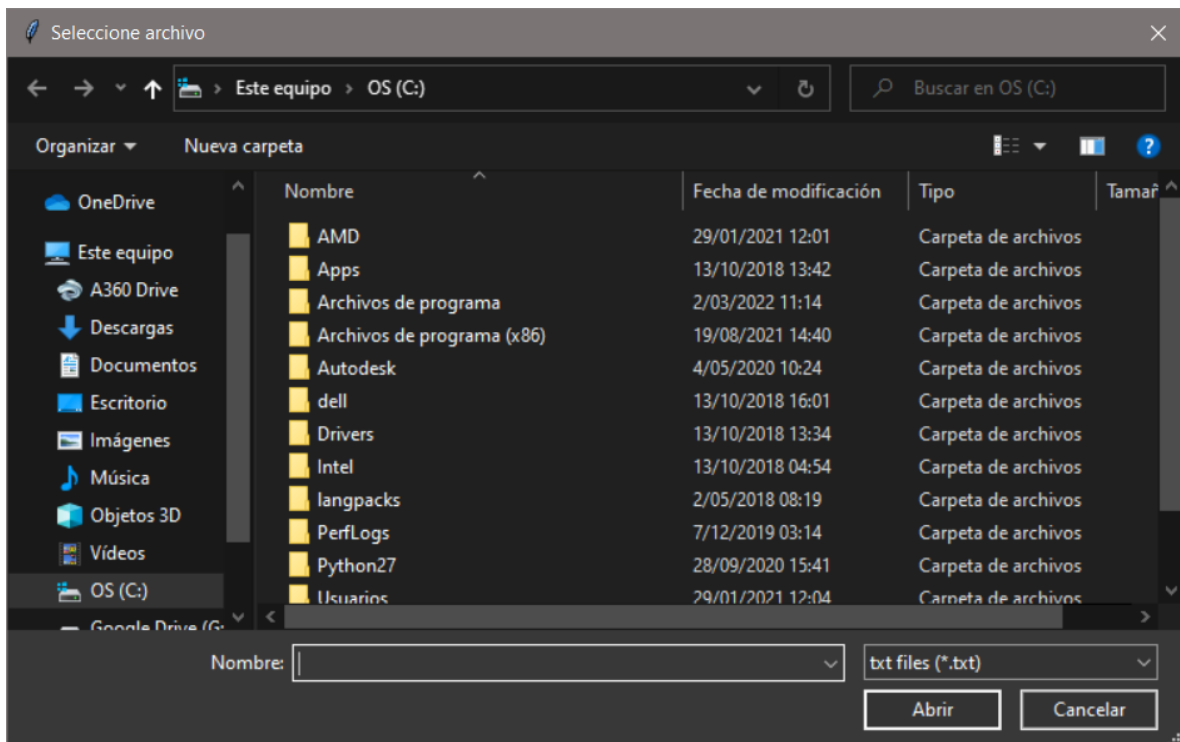
- El desarrollo del trabajo presentado fue bajo el procesador Intel(R) Core(TM) i7-8550U CPU @ 1.80GHz 1.99 GHz
- Se solicita al usuario que, para poder ejecutar este programa, tenga instalado en su ordenador, el IDE Visual Studio Coda, y un navegador cualquiera.
- Se necesita que la resolución de la pantalla sea a colores para poder apreciar la interfaz como es debido.

#### **Desarrollo del programa:**

Al iniciar el programa aparecerá un menú, en el cual aparecerán las opciones a elegir:



Para que el flujo del sistema fluya correctamente debe elegir la opción 1:



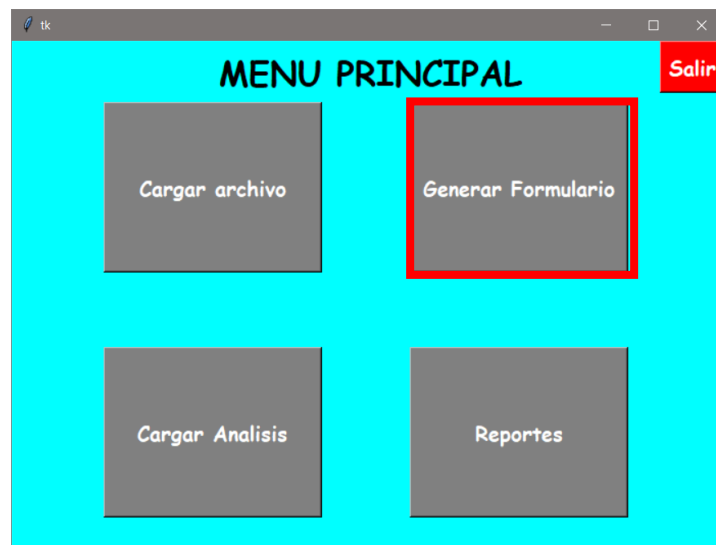
En esta opción se selecciona el archivo. form que contiene las especificaciones del formulario a crear

```

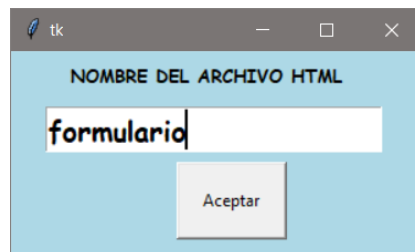
1 formulario ~>> [
2   <
3     tipo: "etiqueta",
4     valor: "Nombre:"
5   >,
6   <
7     tipo: "texto",
8     valor: "Nombre",
9     fondo: "Ingrese nombre"
10  >,
11  <
12    tipo: "grupo-radio",
13    nombre: "sexo",
14    valores: ['ddd', 'Femenino']
15  >,
16  <
17    tipo: "grupo-option",
18    nombre: "pais",
19    valores: ['Guatemala', 'El Salvador', 'Honduras']
20  >,
21  <
22    tipo: "boton",
23    valor: "Valor",
24    evento: entrada
25  >
26 ]

```

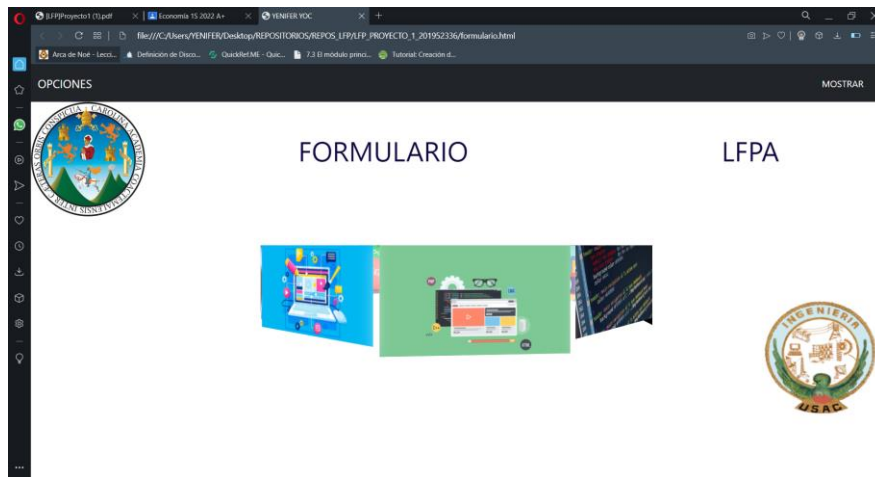
El sistema cargará el archivo y el usuario podrá analizar el archivo o generar el formulario



Ingresa a la opción **Generar Formulario**, en esta opción surgirá una ventana emergente en la cual deberá ingresar el nombre con el que desee que se guarde su archivo



Y Listo. Automáticamente se abrirá el formulario en su navegador.



Para hacerlo visible, presione el botón “mostrar” y listo.

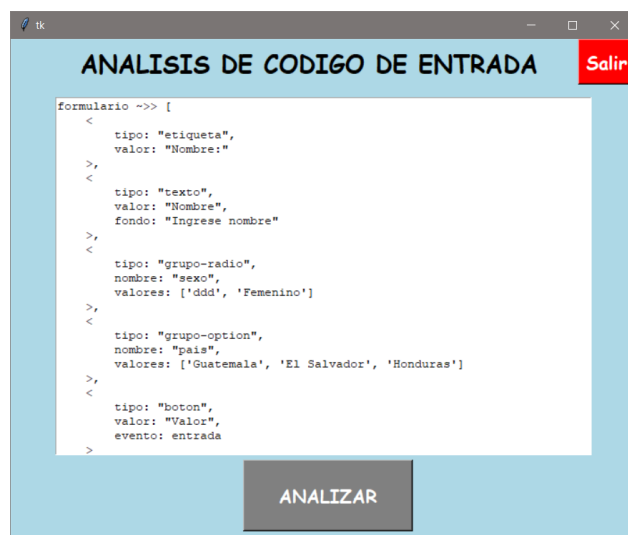
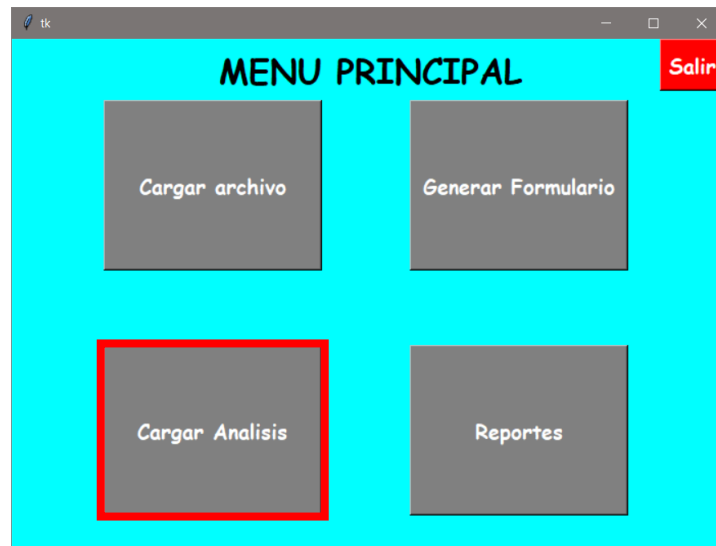
Nombre:

sexo ☐ Odd ☐ Femenino

pais

Al presionar el botón, puede mostrar en otra página lo ingresado y en otra el archivo de entrada.

**Opción Analizar:** En esta opción, el usuario podrá editar el archivo de entrada y generar un nuevo formulario.



En la ventana aparecerá un área de texto en donde podrá editar el archivo y al presionar el botón analizar se efectuarán los cambios, creando otro nuevo formulario.

sexo ☐ Oddd ☐ Femenino

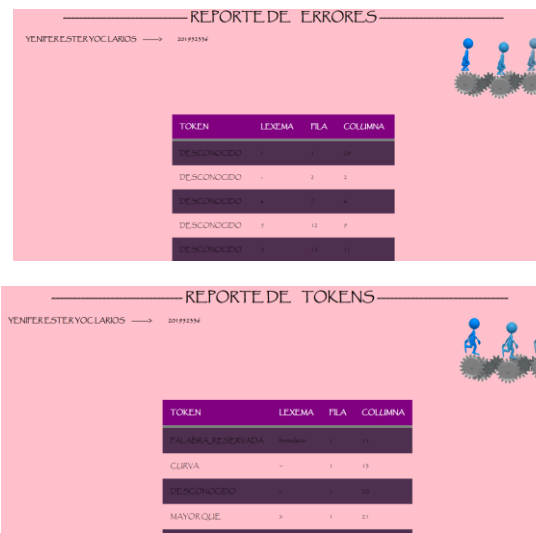
pais

### Opción Reportes:

El programa también está diseñado para generar y hacer visibles los reportes de tokens y de errores, así como los manuales de usuario y técnico.



Al presionar las diferentes opciones se generarán los reportes.



Si desea salir del programa puede cerrar la ventana o presionar el botón salir.

