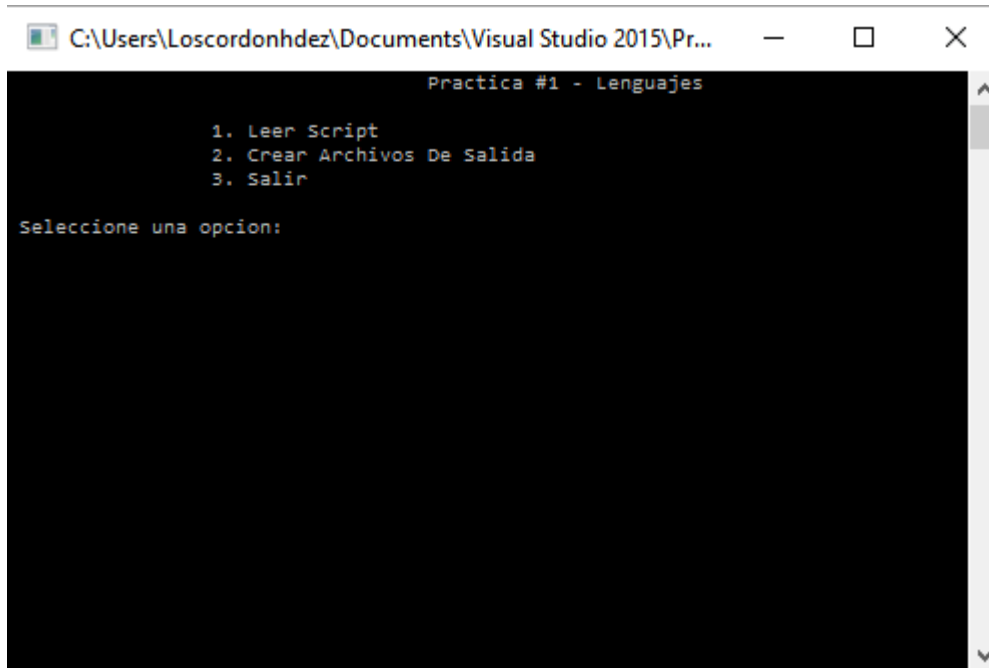


# Manual De Usuario

---

# Analizador Léxico

- Este es el menú inicial del analizador léxico.



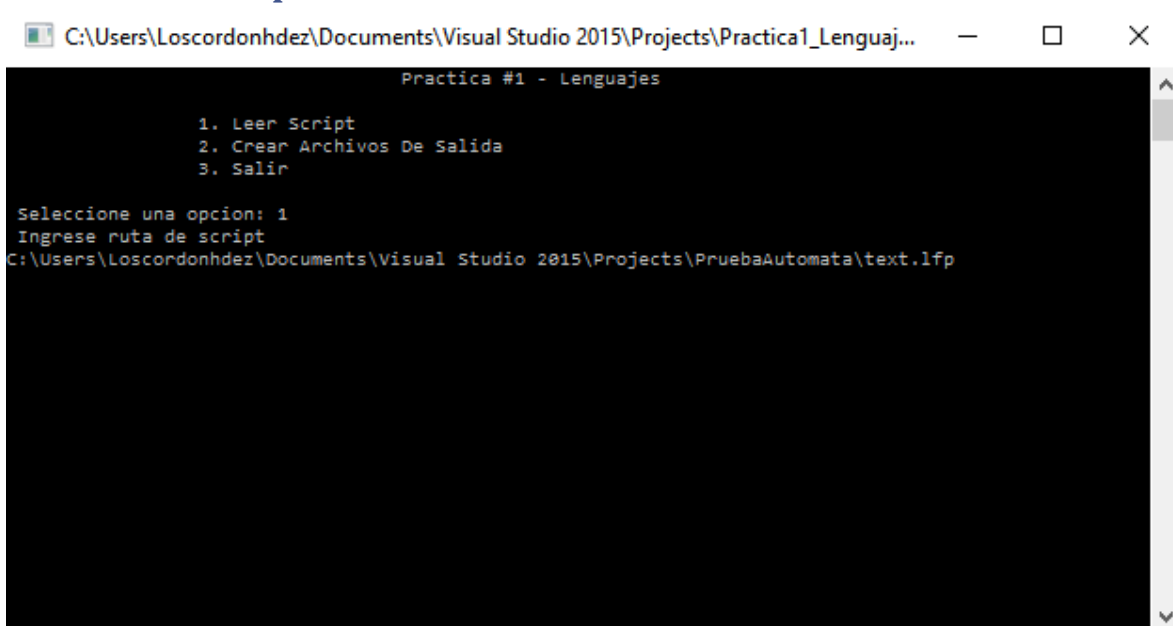
A screenshot of a Windows command prompt window titled "Practica #1 - Lenguajes". The window shows a menu with three options: "1. Leer Script", "2. Crear Archivos De Salida", and "3. Salir". Below the menu, it prompts "Seleccione una opción:". The window's title bar shows the path "C:\Users\Loscordondhdez\Documents\Visual Studio 2015\Pr..." and standard minimize, maximize, and close buttons.

```
Practica #1 - Lenguajes

1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

Seleccione una opción:
```

- Seleccionando la primera opción podremos ingresar la ruta del archivo .lfp



A screenshot of the same Windows command prompt window after the first option has been selected. The prompt "Seleccione una opción:" has been replaced with "Ingrese ruta de script". The user has entered the path "C:\Users\Loscordondhdez\Documents\Visual Studio 2015\Projects\PruebaAutomata\text.lfp". The window's title bar now shows the full path "C:\Users\Loscordondhdez\Documents\Visual Studio 2015\Projects\Practica1\_Lenguaj..." and standard minimize, maximize, and close buttons.

```
Practica #1 - Lenguajes

1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

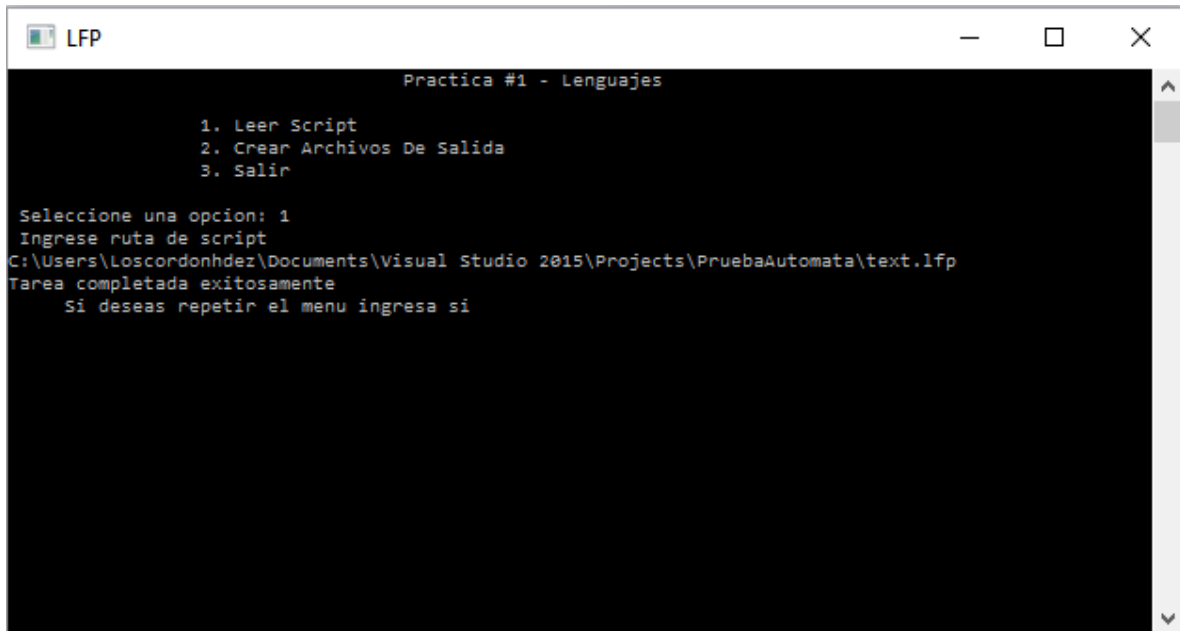
Seleccione una opción: 1
Ingrese ruta de script
C:\Users\Loscordondhdez\Documents\Visual Studio 2015\Projects\PruebaAutomata\text.lfp
```

Carlos Eduardo Cordon Hernandez

201504427

Practica 1

- Pulsando enter a la ruta podremos verificar que la tarea fue concluida y con éxito.

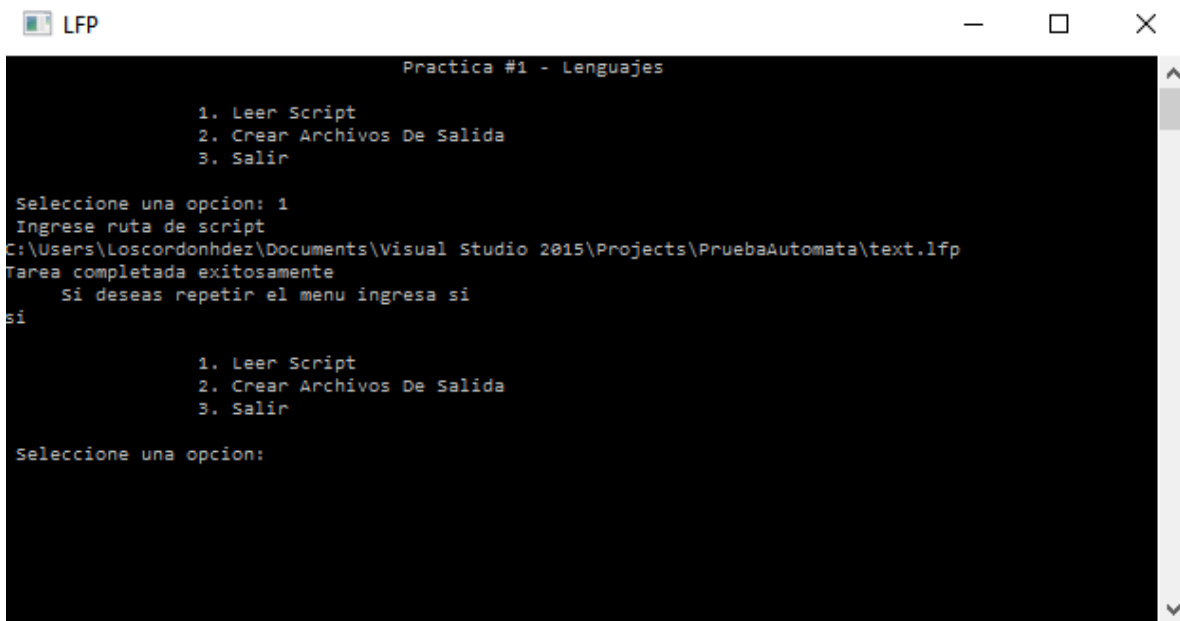


```
Practica #1 - Lenguajes

1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

Seleccione una opción: 1
Ingrese ruta de script
C:\Users\Loscordonhdez\Documents\Visual Studio 2015\Projects\PruebaAutomata\text.lfp
Tarea completada exitosamente
Si desea repetir el menu ingresa si
```

- Ingresando la opción de “si” podemos repetir el menú



```
Practica #1 - Lenguajes

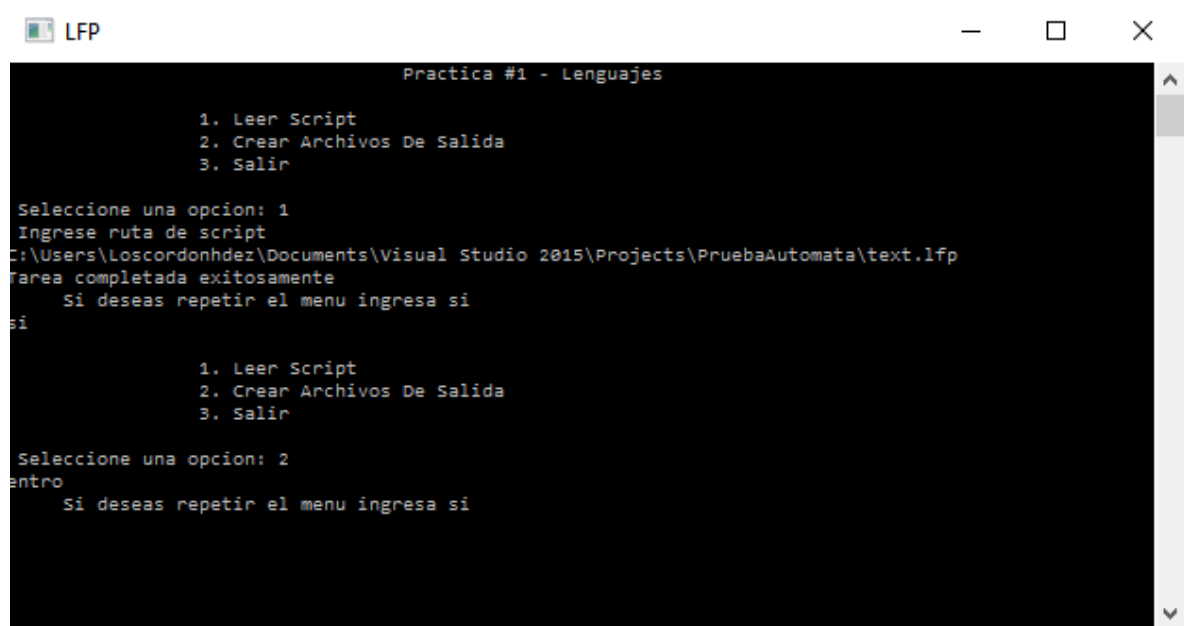
1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

Seleccione una opción: 1
Ingrese ruta de script
C:\Users\Loscordonhdez\Documents\Visual Studio 2015\Projects\PruebaAutomata\text.lfp
Tarea completada exitosamente
Si desea repetir el menu ingresa si
si

1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

Seleccione una opción:
```

- **Seleccionando la opción 2 podemos crear los reportes html**



```
Practica #1 - Lenguajes

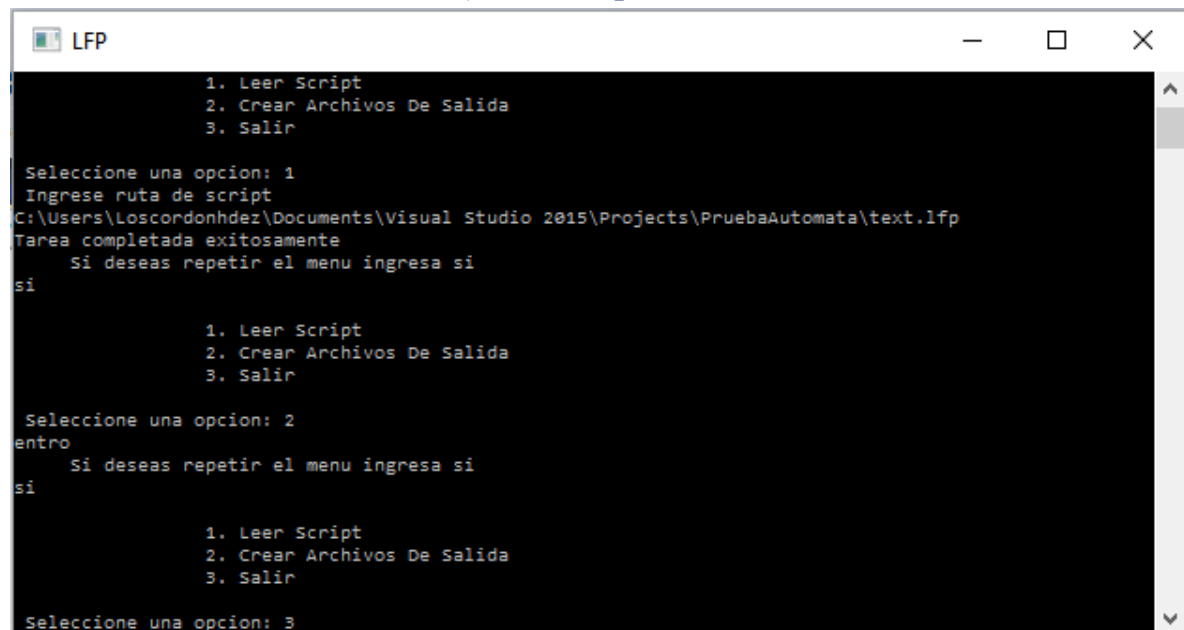
1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

Seleccione una opcion: 1
Ingrese ruta de script
C:\Users\Loscordonhdez\Documents\Visual Studio 2015\Projects\PruebaAutomata\text.lfp
Tarea completada exitosamente
Si desea repetir el menu ingresa si
si

1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

Seleccione una opcion: 2
entro
Si desea repetir el menu ingresa si
si
```

- **Mostrando un mensaje de aceptación cuando se crea todo**



```
Practica #1 - Lenguajes

1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

Seleccione una opcion: 1
Ingrese ruta de script
C:\Users\Loscordonhdez\Documents\Visual Studio 2015\Projects\PruebaAutomata\text.lfp
Tarea completada exitosamente
Si desea repetir el menu ingresa si
si

1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

Seleccione una opcion: 2
entro
Si desea repetir el menu ingresa si
si

1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

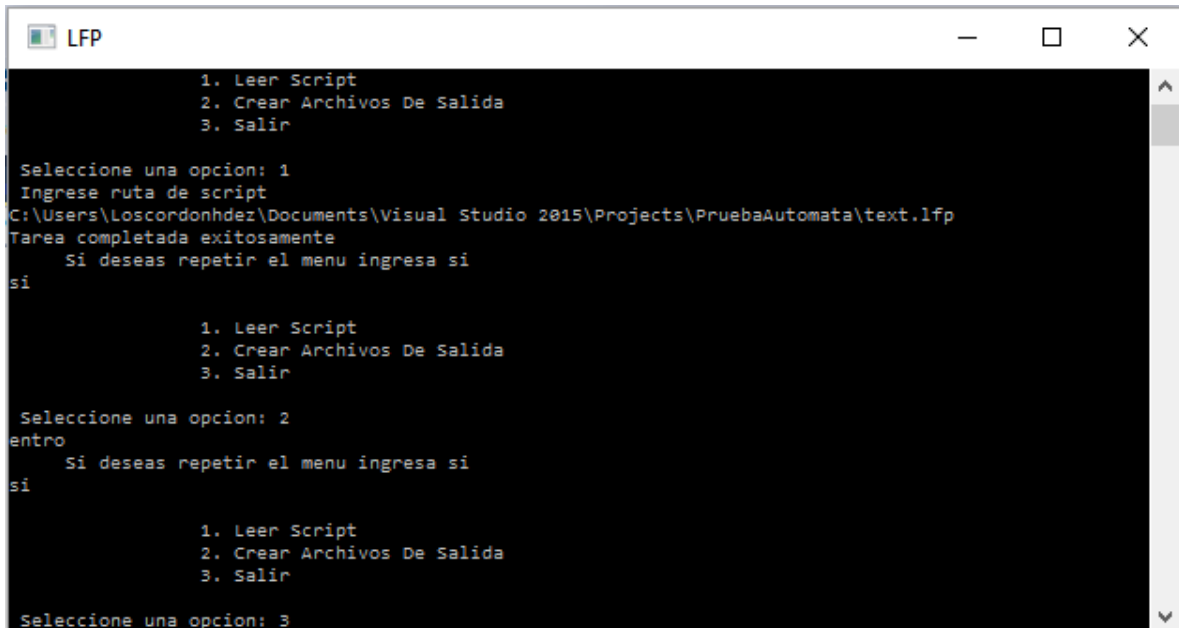
Seleccione una opcion: 3
Tarea completada exitosamente
Si desea repetir el menu ingresa si
si
```

Carlos Eduardo Cordon Hernandez

201504427

Practica 1

- Para salir pulsamos cualquier opción diferente de “si” o la opción numero 3



```
LFP
1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

Seleccione una opcion: 1
Ingrese ruta de script
C:\Users\Loscordondhdez\Documents\Visual Studio 2015\Projects\PruebaAutomata\text.lfp
Tarea completada exitosamente
Si deseas repetir el menu ingresa si
si

1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

Seleccione una opcion: 2
entro
Si deseas repetir el menu ingresa si
si

1. Leer Script
2. Crear Archivos De Salida
3. Salir

Seleccione una opcion: 3
```

- Carpetas y archivos creados

