|  |
| --- |
| Close-up image showing the leaf-sides of two oversized books side-by-side on a bookshelf, with additional books in soft focus background |
| Manual de Usuario  Organizacion de compiladores  Universidad de San Carlos de Guatemala |
| |  |  |  | | --- | --- | --- | | Javier Monterroso | 10/04/2019 | Facultad de Ingeniería | |

Contents

[Pantalla Principal 2](#__RefHeading___Toc181_3091162137)

[Abrir: 2](#__RefHeading___Toc183_3091162137)

[Guardar: 3](#__RefHeading___Toc185_3091162137)

[Guardar como: 3](#__RefHeading___Toc187_3091162137)

[Compilar: 3](#__RefHeading___Toc189_3091162137)

[Caso Correcta: 3](#__RefHeading___Toc191_3091162137)

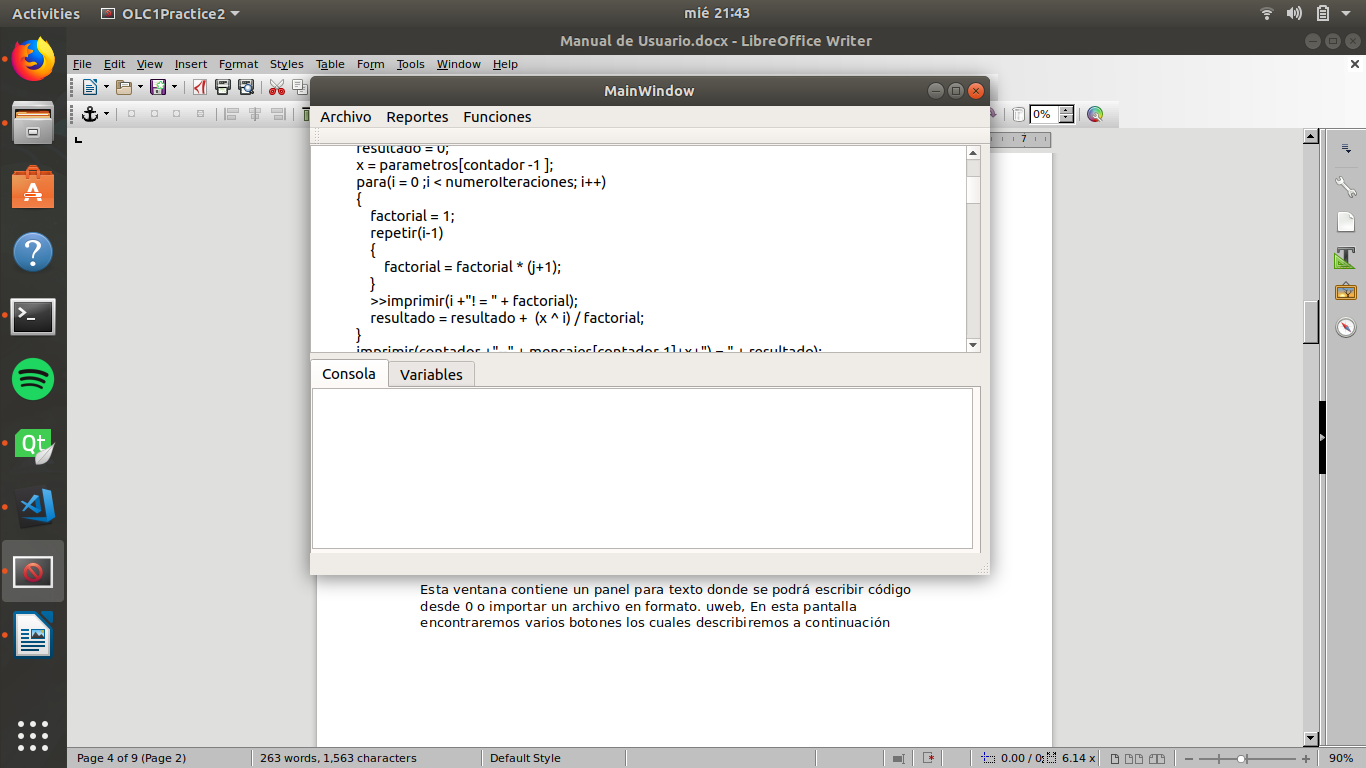
[Variables: 4](#__RefHeading___Toc193_3091162137)

[Generar Abol AST 4](#__RefHeading___Toc195_3091162137)

[Caso incorrecta: 5](#__RefHeading___Toc197_3091162137)

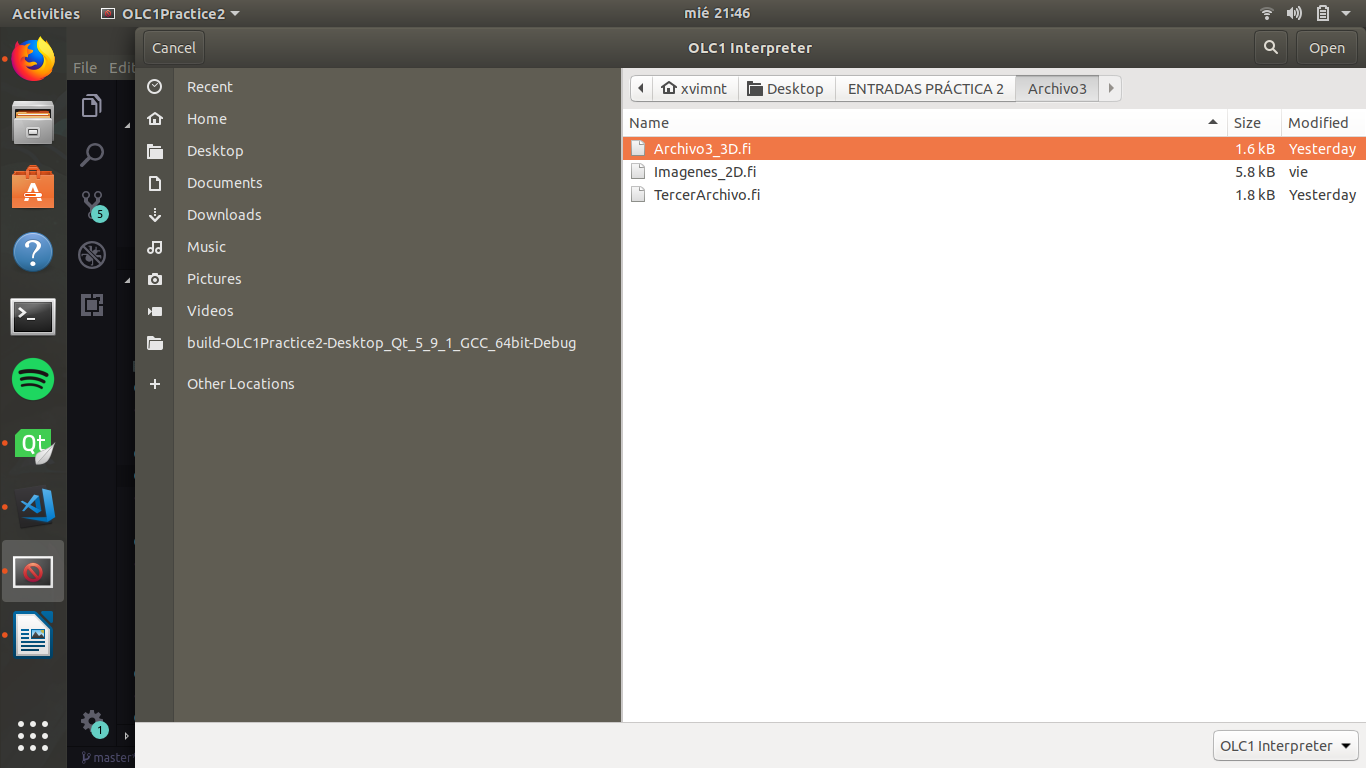
[Mostrar Errores 5](#__RefHeading___Toc199_3091162137)

# Pantalla Principal



Esta ventana contiene un panel para texto donde se podrá escribir código desde 0 o importar un archivo en formato. uweb, En esta pantalla encontraremos varios botones los cuales describiremos a continuación

## Abrir:



Desde esta pantalla se nos abre una ventana desde la cual podremos abrir nuestros archivos .DIS para importar a nuestro programa.

## Guardar:

Guarda el archivo . uweb actual y si se ha empezado a escribir código desde 0 nos aparece una ventana para guardar el documento con un nombre.

## Guardar como:

Sin importar que tengamos abierto el programa nos abre otra ventana para crear un nuevo archivo . uweb

## Compilar:

Esta es la función principal del programa y se describirán sus componentes a continuación:

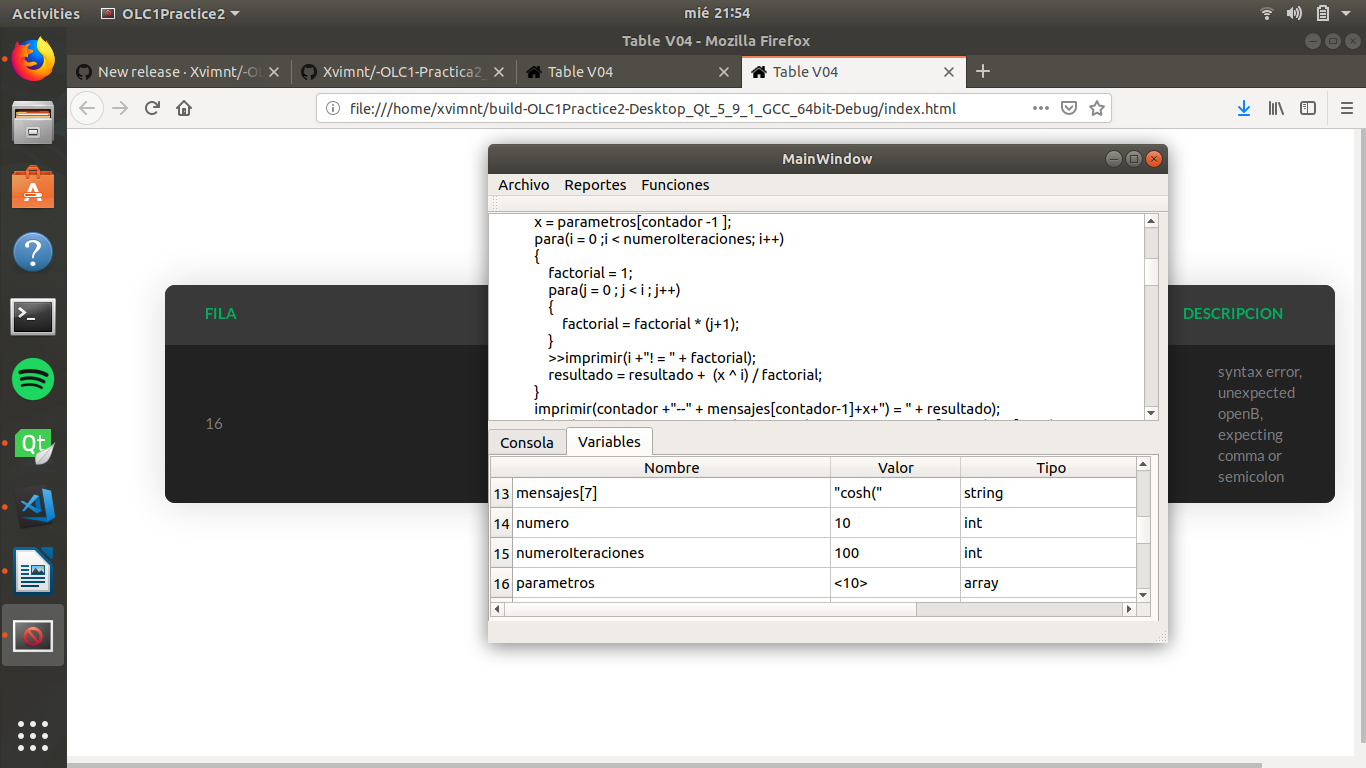
Existen 2 casos de salidas, una cuando la salida es Correcta y otra cuando es incorrecta

(Las filas y columnas utilizadas en la posición inician desde el numero “0”).

### Caso Correcta:

Se procederá a visualizar todas las graficas escritas en el código y se podrá acceder a las funciones de generar arbol AST y mostrar consola

### Variables:

Se podrán ver todas las variables con su respectivo valor

### 

## Generar Abol AST

### Caso incorrecta:

## Mostrar Errores

En el caso que el analizador nos haya encontrado un error se muestra la ubicación del error y el tipo que es.

