

TEMA 8 - PRÁCTICA - JAVAHELP

Daniel Salgado Canosa

Memoria:

Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
help	28/09/2023 12:38	Carpeta de archivos	
html	28/09/2023 13:16	Carpeta de archivos	
JavaHelpSearch	28/09/2023 12:37	Carpeta de archivos	

(Directorios principales)

Carpeta “Help”:

Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
helpset.hs	28/09/2023 12:41	Archivo HS	1 KB
indice.xml	28/09/2023 13:12	Microsoft Edge H...	1 KB
map_file.jhm	28/09/2023 12:58	Archivo JHM	1 KB
tabladecontenidos.xml	28/09/2023 13:08	Microsoft Edge H...	1 KB

1

```
<?xml version="1.0" encoding='ISO-8859-1' ?>
<!DOCTYPE helpset
PUBLIC "-//Sun Microsystems Inc.//DTD JavaHelp HelpSet Version 1.0//EN"
"http://java.sun.com/products/javahelp/helpset_1_0.dtd">
<helpset version="1.0">
  <title>Ejemplo ayuda Calculadora</title>
  <maps>
    <homeID>main</homeID>
    <mapref location="map_file.jhm"/>
  </maps>
  <view>
    <name>Tabla Contenidos</name>
    <label>Tabla de contenidos</label>
    <type>javax.help.TOCView</type>
    <data>toc.xml</data>
  </view>
</helpset>
```

(documento “helpset.hs”)

2

```
▼<index version="1.0">
  <indexitem text="Ayuda Calculadora" target="main"/>
  <indexitem text="Suma" target="suma"/>
  <indexitem text="Resta" target="resta"/>
  <indexitem text="Multiplicacion" target="multiplicacion"/>
  <indexitem text="Division" target="division"/>
</index>
```

(Archivo para elegir la operación que se quiera realizar)

3






```
<?xml version='1.0' encoding='ISO-8859-1'?>
<!DOCTYPE map
PUBLIC "-//Sun Microsystems Inc.//DTD JavaHelp Map Version 2.0//EN"
"http://java.sun.com/products/javahelp/map_2_0.dtd">
<map version="1.0">
  <mapID target="main" url="html/main.html" />
  <mapID target="suma" url="html/suma.html" />
  <mapID target="resta" url="html/resta.html" />
  <mapID target="multiplicacion" url="html/multiplicacion.html" />
  <mapID target="division" url="html/division.html" />
</map>
```

(mapeo a los html de las operaciones)

4

```
▼<toc version="1.0">
  ▼<tocitem text="Ayuda Calculadora" target="main">
    <tocitem text="Suma" target="suma"/>
    <tocitem text="Resta" target="resta"/>
    <tocitem text="Multiplicacion" target="multiplicacion"/>
    <tocitem text="Division" target="division"/>
  </tocitem>
</toc>
```

Operaciones HTML

Nombre	Fecha de modificación	Tipo	Tamaño
 division.html	28/09/2023 13:16	Chrome HTML Do...	1 KB
 main.html	28/09/2023 13:24	Chrome HTML Do...	1 KB
 multiplicacion.html	28/09/2023 13:26	Chrome HTML Do...	1 KB
 resta.html	28/09/2023 13:27	Chrome HTML Do...	1 KB
 suma.html	28/09/2023 13:26	Chrome HTML Do...	1 KB

División:

Esta es la ayuda de la operacion division

En esta operación se dividen dos valores

Para realizar esta operación se debe seleccionar el primer dígito, seleccionar el símbolo % y seleccionar el segundo dígito

El resultado nos dará el total de dividir un valor a otro

(html que realiza la operación de división)

Main:

Ejemplo de ayuda calculadora

Esta aplicación sirve para realizar operaciones básicas.

Esta página es la ayuda principal. La aplicación consta de cuatro operaciones

[Suma](#)

[Resta](#)

[Multiplicacion](#)

[Division](#)

Multipliación:

Esta es la ayuda de la operacion multiplicacion

En esta operación se multiplican dos valores

Para realizar esta operación se debe seleccionar el primer dígito, seleccionar el símbolo * y seleccionar el segundo dígito

El resultado nos dará el total de multiplican un valor a otro

(html que realiza la operación de la multiplicacion)

Resta:

Esta es la ayuda de la operacion resta

En esta operación se resta dos valores

Para realizar esta operación se debe seleccionar el primer dígito, seleccionar el símbolo - y seleccionar el segundo dígito

El resultado nos dará el total de resta un valor a otro

(html que realiza la operación de la resta)

Suma:

Esta es la ayuda de la operacion suma

En esta operación se suman dos valores

Para realizar esta operación se debe seleccionar el primer dígito, seleccionar el símbolo + y seleccionar el segundo dígito

El resultado nos dará el total de añadir un valor a otro

(html que realiza la operación de la suma)