*DarkFunction Editor* está programado en Java y no proporcionan un .EXE, sino un archivo con extensión .JAR, que también se puede ejecutar, pero para ello es necesario instalar un programa llamado *JRE* (de *Java Runtime Environment*). Se puede descargar el instalador del *JRE* <u>aquí</u>.

Una vez instalado hay que abrir una línea de comandos de Windows y escribir el siguiente comando:



Lo que está entre comillas dobles es la ruta absoluta del archivo .JAR de *DarkFunction Editor* (indicando la ruta donde se haya descargado en el ordenador). Las comillas dobles hay que ponerlas.

Luego se pulsa intro y debería iniciarse un instalador que tiene este aspecto:

IzPack - Installation of darkFunction Editor	-		$\times$
Please read the following license agreement carefully:			
Copyright (C) 2012 Samuel Taylor			^
This program is free software: you can redistribute it it under the terms of the GNU General Public License as the Free Software Foundation, either version 3 of the I (at your option) any later version.	and/or publi icense	modify shed by , or	7
This program is distributed in the hope that it will be but WITHOUT ANY WARRANTY; without even the implied warr MERCHANTABILITY or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. S GNU General Public License for more details.	usefu anty o ee the	1, f	
You should have received a copy of the GNU General Publ along with this program. If not, see <http: td="" www.gnu.c<=""><td>lic Lic prg/lic</td><td>ense enses/&gt;</td><td>× _</td></http:>	lic Lic prg/lic	ense enses/>	× _
I accept the terms of this license agreement.			
U I do not accept the terms of this license agreement.			
(Made with IzPack - http://izpack.org/)	il Next	80	Quit

Cuando el instalador pida la ruta de instalación se debe elegir una ruta que no esté en Archivos de Programa, porque posiblemente no tenga permisos para instalarse ahí. Se puede usar otra ruta como, por ejemplo, C:\Program-Files (con guión):

IzPack - Installation of darkFunction Editor	-		×
Select the installation path:			
C:\Program-Files\darkfunction-epitor		Browse.	
(Made with IzPack - http://izpack.org/)			_
Previous 📦	Next	🛛 🔇 Qu	t

Si se quiere instalar en la carpeta Archivos de Programa normal, habría que ejecutar el instalador (tal como se ha indicado arriba) en un terminal iniciado con permisos de administrador (botón derecho sobre el icono en el menú *Inicio* y luego elegir *Ejecutar como administrador*...).

Después hay que pulsar siguiente una y otra vez hasta que se complete la instalación. Tras ello te debería aparecer un icono de la aplicación en el *Menú Inicio*.

Si no apareciese un acceso directo en el menú *Inicio*, se puede crear uno yendo a la carpeta donde se haya instalado el programa, copiando el archivo dfEditor.jar, clickando con el botón derecho donde se quiera crear el acceso directo y eligiendo la opción *Pegar acceso directo*. El acceso directo se puede cambiar de nombre sin problemas.

Luego se clicka con el botón derecho sobre el acceso directo y se elige la opción *Propiedades*. En el recuadro de texto donde pone *Destino (Target)* se debe poner al principio **javaw -jar** (con una "w" después de "java" y con un espacio al final para separarlo de la ruta) y se pulsa el botón *Aceptar (OK)* para terminar:

🏄 dfEditor P	roperties	×				
Security General	Details Shortcut	Previous Versions Compatibility				
df	dfEditor					
Target type:	Target type: Application					
Target location:	Target location: bin					
<u>T</u> arget:	Target: D:\Program-Files\jre-1.8\bin\javaw.exe_jar "C:\Pr					
<u>S</u> tart in:	C:\Program-Files\darkfunction-editor					
Shortcut key:	None					
<u>R</u> un:	Normal window $\checkmark$					
Comment:	Comment:					
Open <u>Fi</u> le L	Open File Location Change Icon Advanced					
	OK	Cancel Apply				

Haciendo doble click sobre el acceso directo se debería ejecutar el programa directamente. También es posible iniciarlo desde un terminal con el siguiente comando:

javaw -jar dfEditor.jar

Puede ser necesario indicar una ruta absoluta (mejor si es entre comillas dobles) si no se está en la carpeta de instalación.