

***INSTITUTO TECNOLOGICO SUPERIOR
DE***

CHICONTEPEC

***INGENIERIA EN: SISTEMAS
COMPUTACIONALES.***

***MATERIA: PROGRAMACION LOGICA Y
FUNCIONAL.***

***TEMA: MANUAL DE INSTALACION DE SWI-
PROLOG.***

DOCENTE: ING. EFREN FLORES CRUZ.

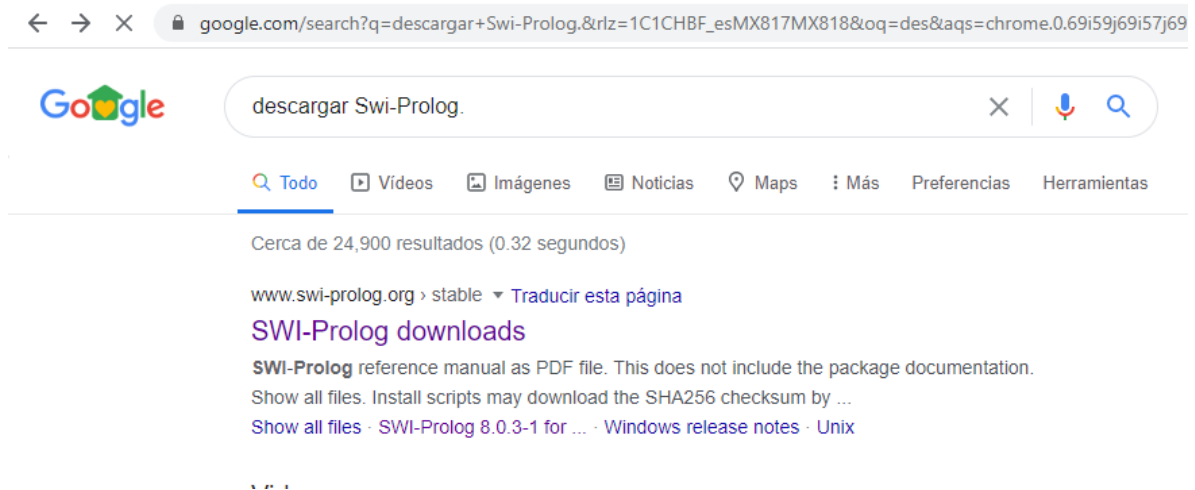
***ALUMNO: JOSE RICARDO MIGUELES
GUERRA.***

GRUPO: "ISC-8"

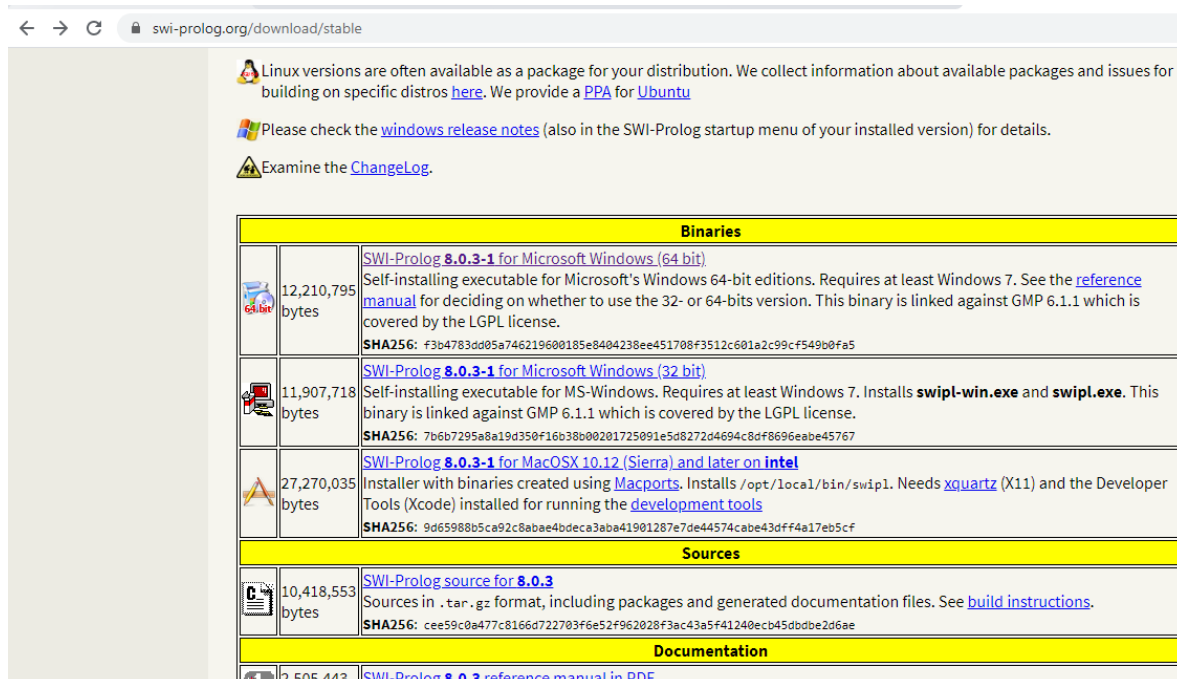
FECHA DE ENTREGA: 24 DE ABRIL 2020.

Descarga de swi-prolog.






El primer paso que se realizara para la descarga de SWI-PROLOG es ir a nuestro navegador e ingresar el texto descargar swi-prolog donde nos mostrara varios links de páginas seleccionaremos la primera la cual podemos observar en la imagen.



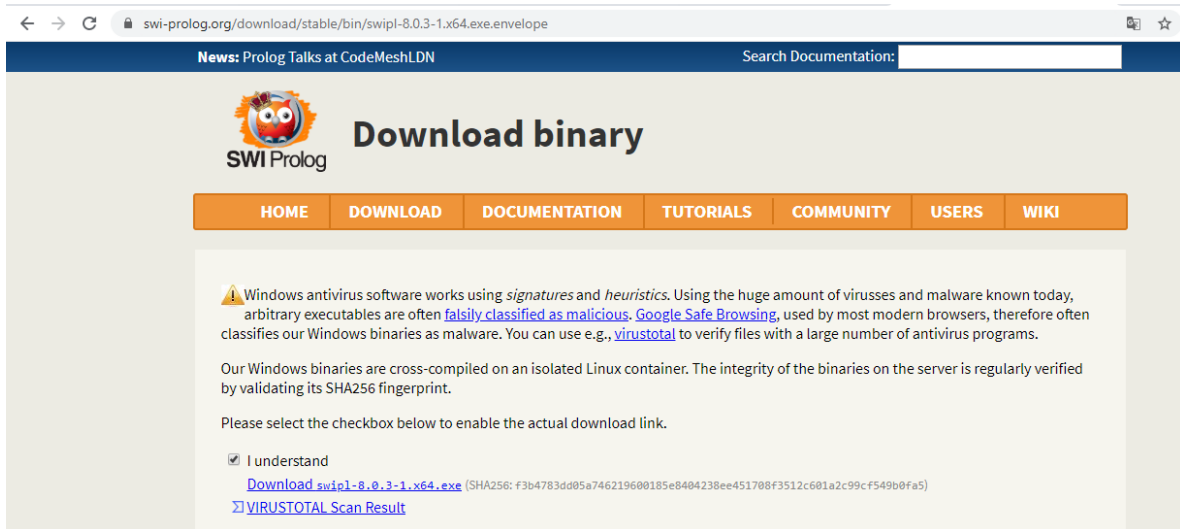
Al dar clic en la instrucción anterior nos mandara la siguiente ventana donde se muestran varias versiones de SWI-PROLOG para la instalación que necesitamos seleccionaremos la primera opción.



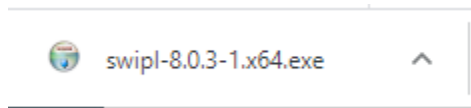
The screenshot shows the "swi-prolog.org/download/stable" page. It contains several sections: "Linux versions are often available as a package for your distribution...", "Please check the windows release notes...", and "Examine the ChangeLog...". Below these are three main sections: "Binaries", "Sources", and "Documentation".

Binaries		
	12,210,795 bytes	SWI-Prolog 8.0.3-1 for Microsoft Windows (64 bit) Self-installing executable for Microsoft's Windows 64-bit editions. Requires at least Windows 7. See the reference manual for deciding on whether to use the 32- or 64-bits version. This binary is linked against GMP 6.1.1 which is covered by the LGPL license. SHA256: f3b4783dd05a746219600185e8404238ee451708f3512c601a2c99cf549b0fa5
	11,907,718 bytes	SWI-Prolog 8.0.3-1 for Microsoft Windows (32 bit) Self-installing executable for MS-Windows. Requires at least Windows 7. Installs swipl-win.exe and swipl.exe . This binary is linked against GMP 6.1.1 which is covered by the LGPL license. SHA256: 7b6b7295a8a19d350f16b38b00201725091e508272d4694c8df8696eabe45767
	27,270,035 bytes	SWI-Prolog 8.0.3-1 for MacOSX 10.12 (Sierra) and later on intel Installer with binaries created using Macports . Installs <code>/opt/local/bin/swipl</code> . Needs xquartz (X11) and the Developer Tools (Xcode) installed for running the development tools SHA256: 9d65988b5ca92c8abae4bdeca3aba41901287e7de44574cabe43dff4a17eb5cf
Sources		
	10,418,553 bytes	SWI-Prolog source for 8.0.3 Sources in <code>.tar.gz</code> format, including packages and generated documentation files. See build instructions . SHA256: cee59c0a477c8166d722703f6e52f962028f3ac43a5f41240ecb45dbdbe2d6ae
Documentation		
	2,505,443	SWI-Prolog 8.0.3 reference manual in PDF

Una vez seleccionado la primera versión de swi-prolog nos mostrara esta ventana con información referente al software a instalar daremos permitir la descarga donde continuara el procedimiento de descarga.

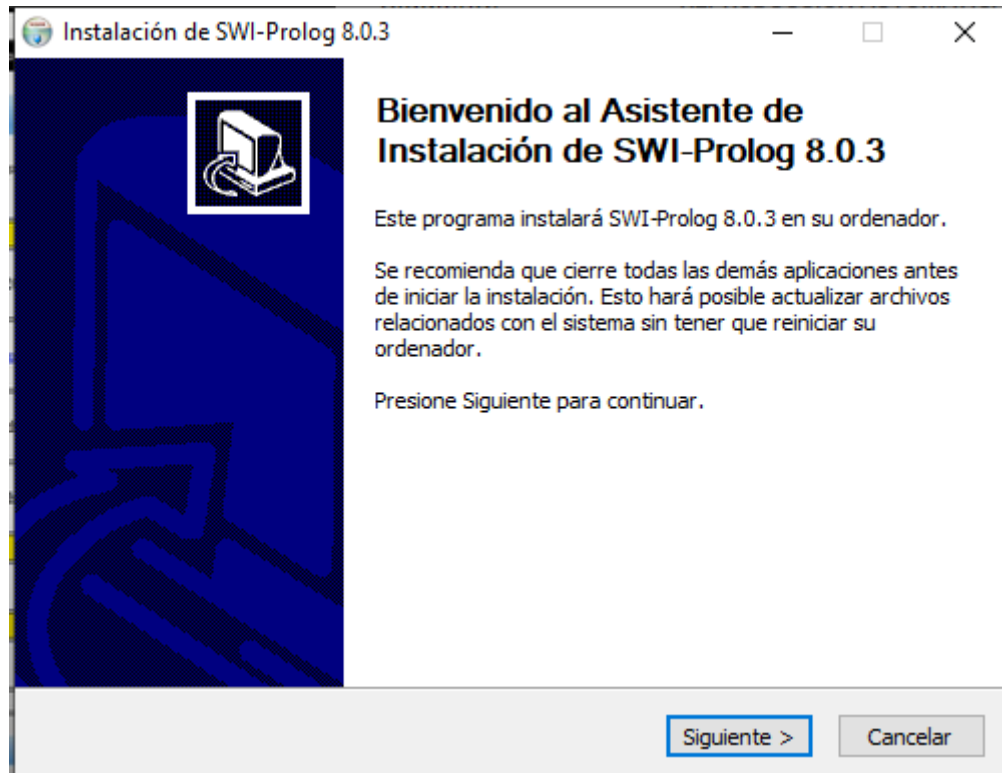


Al concluir la descarga se nos mostrara en la parte inferior del lado izquierdo, donde la abriremos para seguir con el paso de instalación.

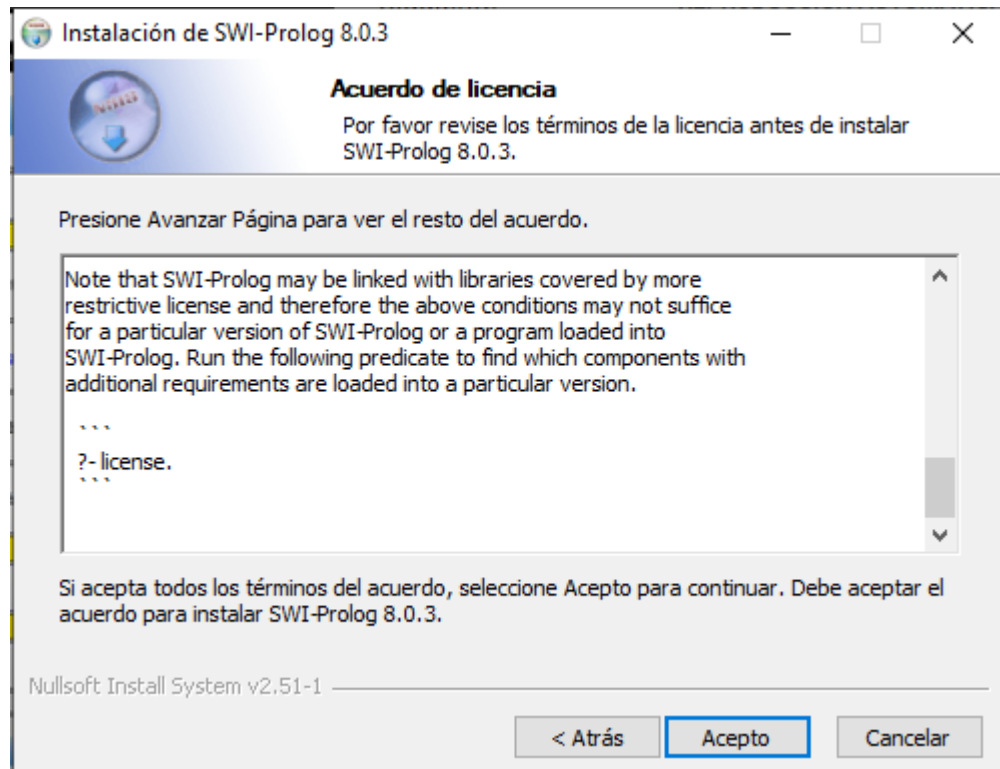


Instalación de SWI-PROLOG.

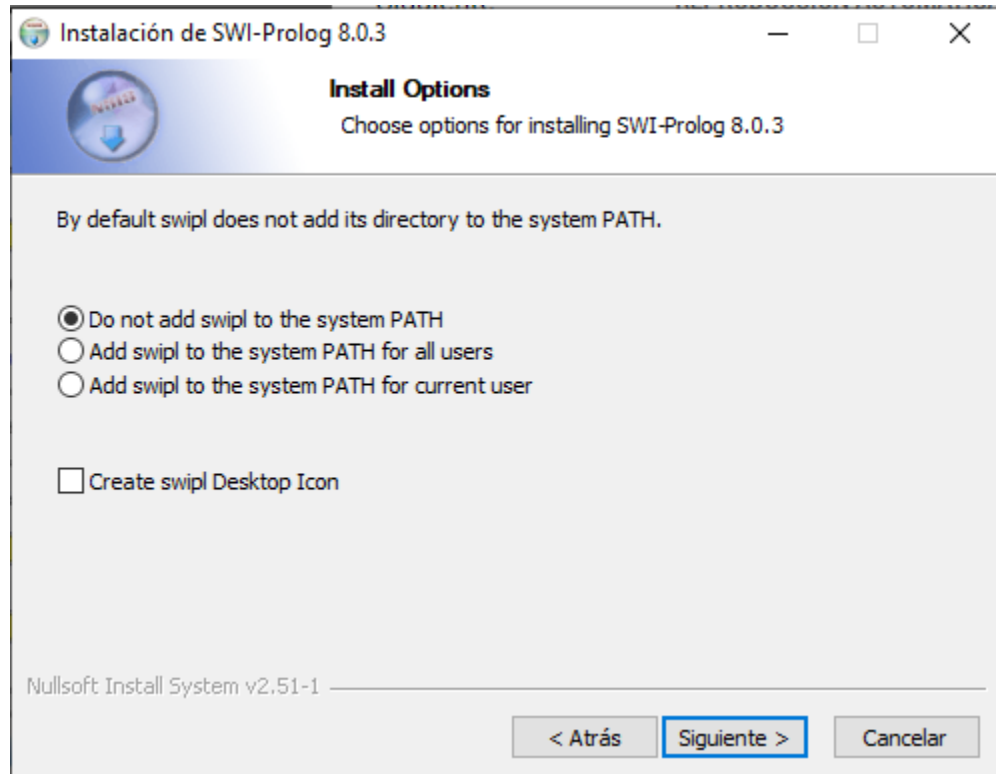
Al abrir el .exe correspondiente a swi-prolog se mostrará la ventana de bienvenida.
Daremos clic en siguiente.



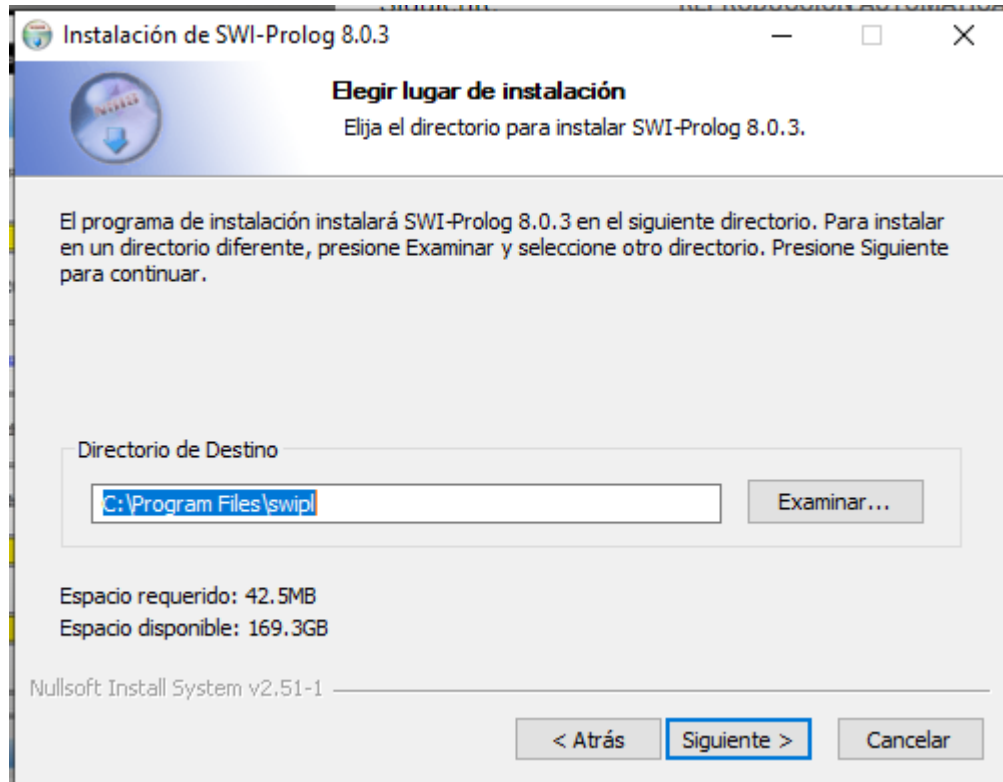
La siguiente venta que mostrara corresponde a la licencia y acuerdos del software que se está instalando. Daremos clic en Acepto para seguir con el procedimiento de instalación.



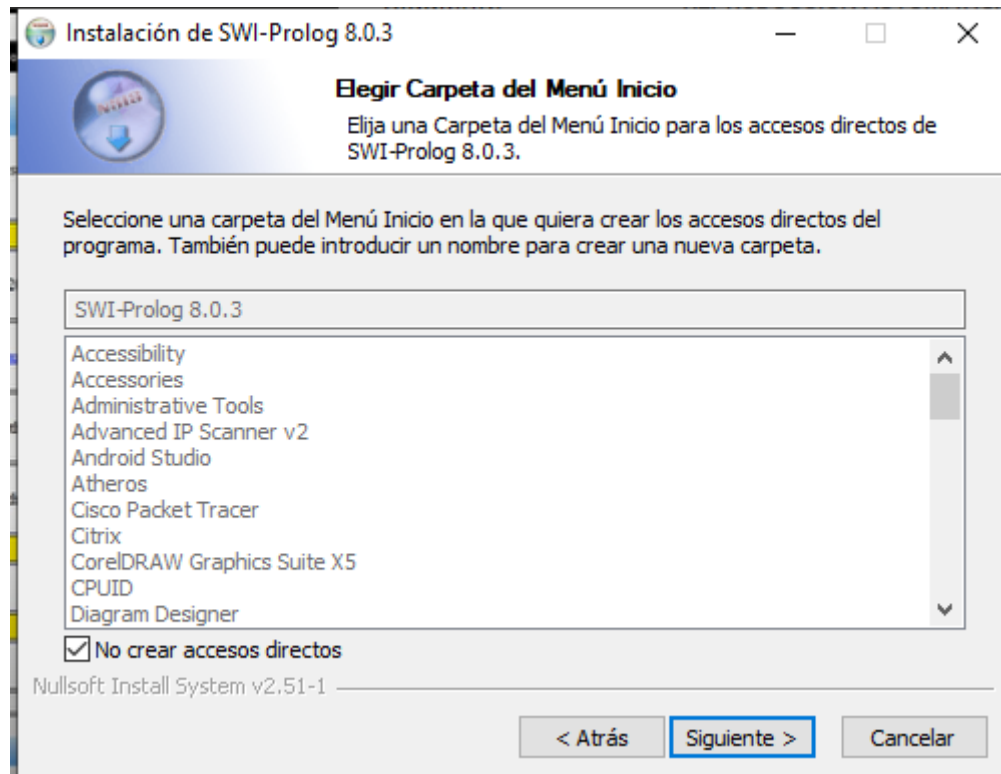
En esta ventana nos muestra las opciones de instalación del software dejaremos la primera opción y daremos clic en siguiente.



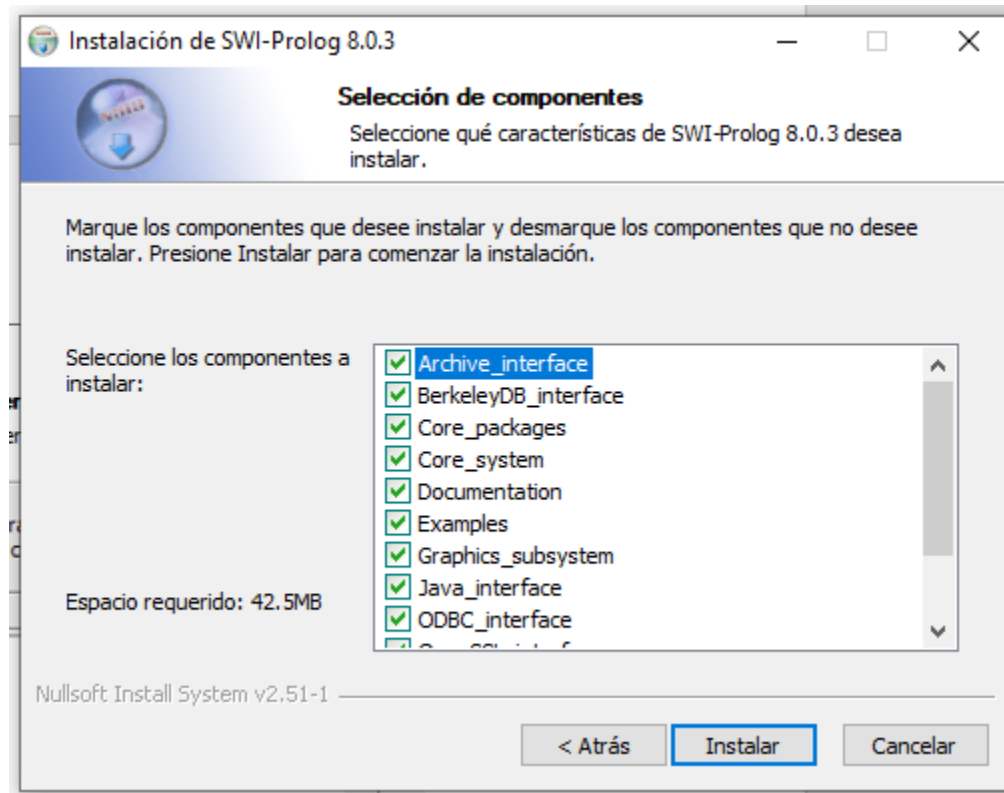
Posteriormente nos muestra la opción de donde se quiere guardar la instalación de swi-prolog.



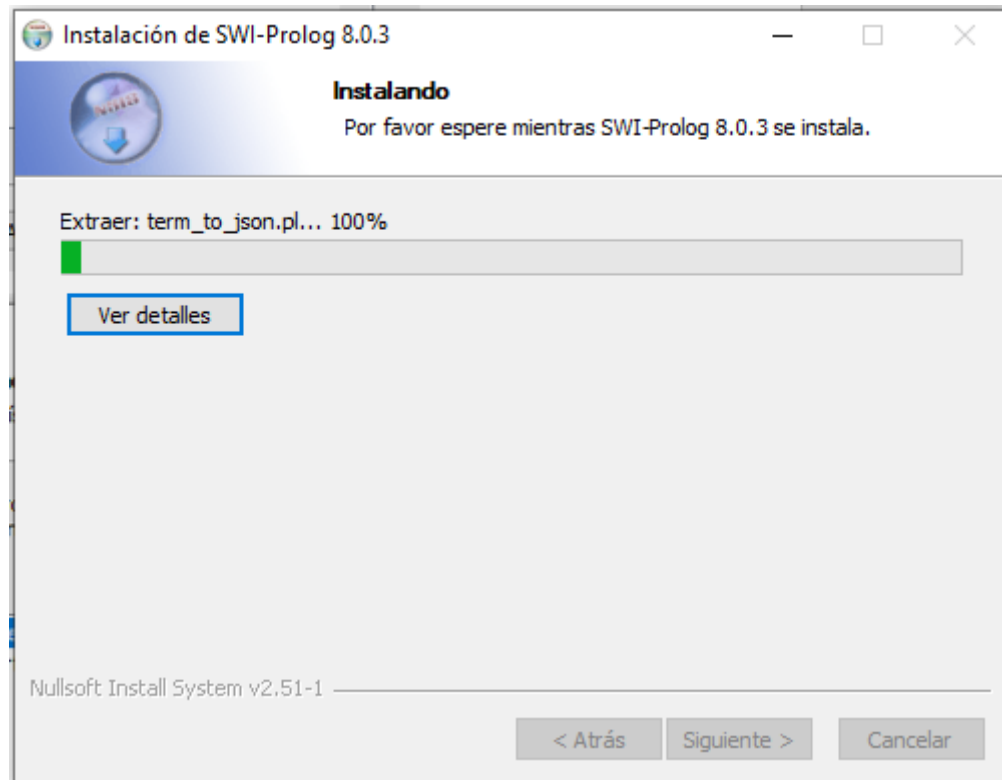
Posteriormente nos muestra la ventana donde se elegirá carpeta de menú de inicio la dejaremos tal i cual nos apresa y daremos clic en siguiente.



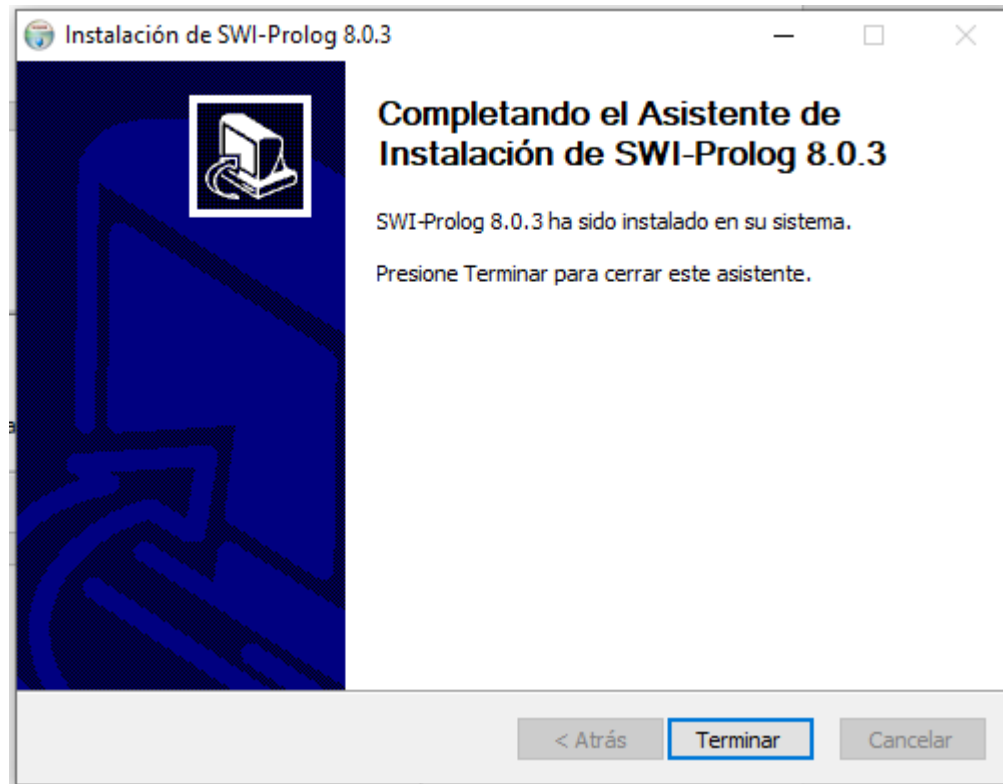
la siguiente venta corresponde a selección de componentes del software swi-prolog daremos clic en Instalar.



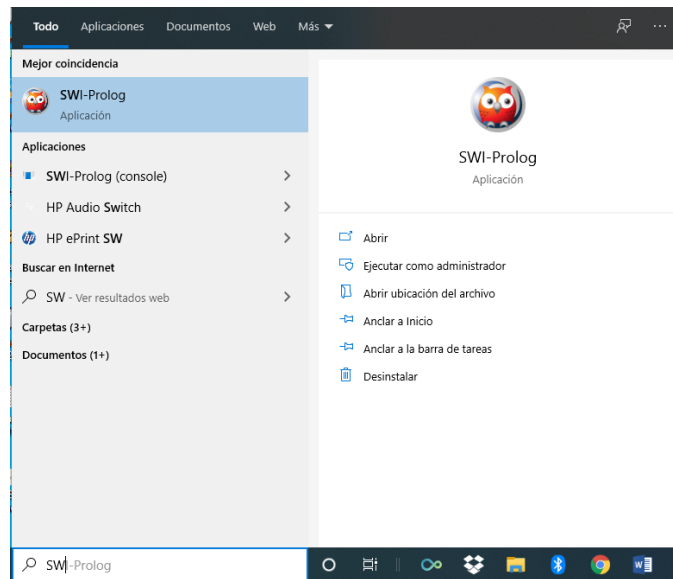
Al dar clic en instalar empezara a realizar la carga de instalación, esperaremos a que concluya el procedimiento.



Al concluir la carga de instalación se mostrará la ventana donde nos muestra el mensaje que se a completado el procedimiento.



Una vez concluido la instalación abriremos nuestro swi-prolog desde nuestra computadora. La buscaremos en inicio insertando el nombre.



Al abrir nuestro software nos mostrara la siguiente ventana. Donde nos podemos dar cuenta que la instalación se realizó de manera correcta.

