

INSTALACIÓN PENTAHO

Paso1: En el navegador digitar



pentaho community edition download



Pentaho


<https://pentaho.com> · [pentaho-d...](#) · Traducir esta página

Pentaho Developer Edition Download

Download Pentaho Developer Edition, Pentaho's software for the developer community. Experiment with powerful data tools in a non-production environment.

Paso2: Para descargar se necesita un registro

Please fill out this field.

☐ No soy un robot 
reCAPTCHA
Privacidad · Términos

☒ By selecting "Download Now" you consent to receiving communications in relation to additional Pentaho products and services. Pentaho will not use or share your information for any other purposes.

Paso3: Una vez registrado se debe aceptar las condiciones

This version of the Developer Edition of Pentaho is licensed under the following:

- GNU Library or Lesser General Public License version 2.0 (LGPLv2)
- GNU General Public License version 2.0 (GPLv2)
- Mozilla Public License 1.1 (MPL 1.1)
- Business Source License 1.1 (BSL)
- Apache 2.0

☒ [Click here to acknowledge the above open source licenses.](#)

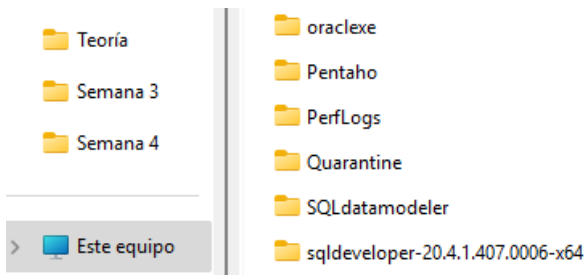
[See The List Below](#)

Paso4: Elegir del listado

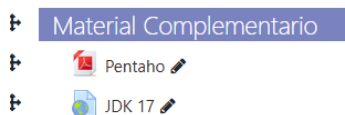
pdi-ce-10.2.0.0-222.zip

Pentaho Data Integration (Base Install)

[Download](#) →

Paso 5: Descomprimir y dejar en Disco C**Paso6:** El programa necesita JDK que se puede descargar del sitio de Oracle

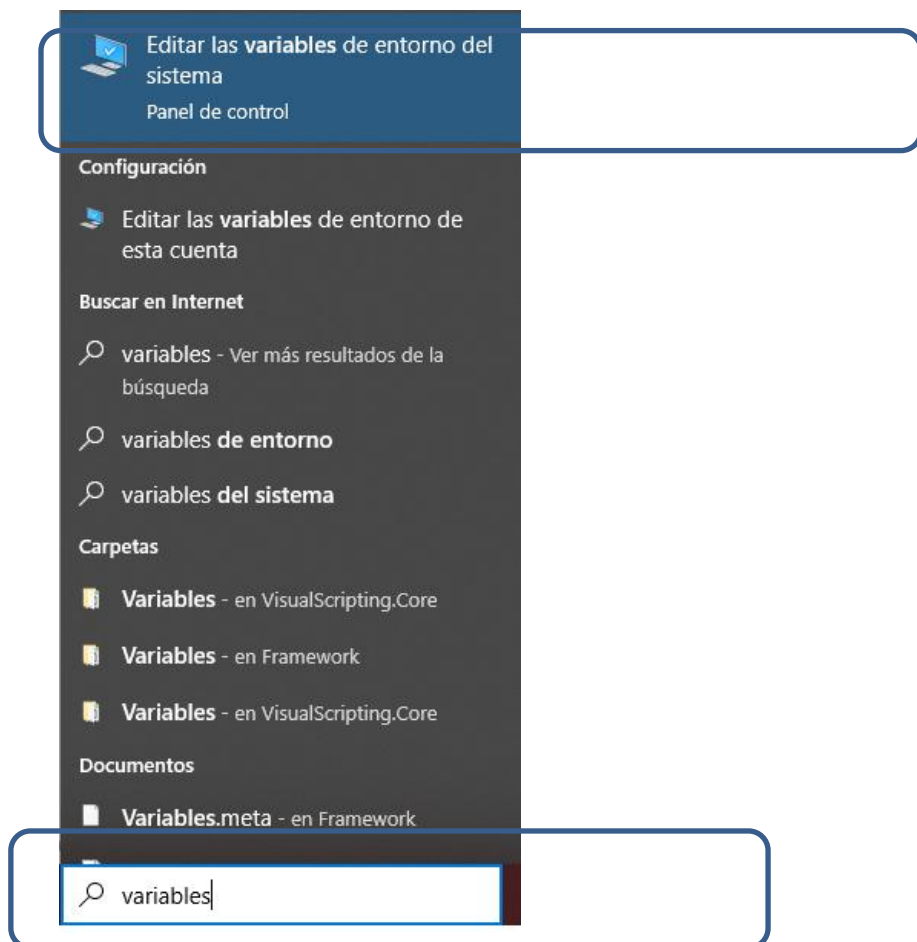
Se deja instalador en ambiente de aprendizaje:

**Paso7:** Crear una ruta a JDK en las variables de entorno

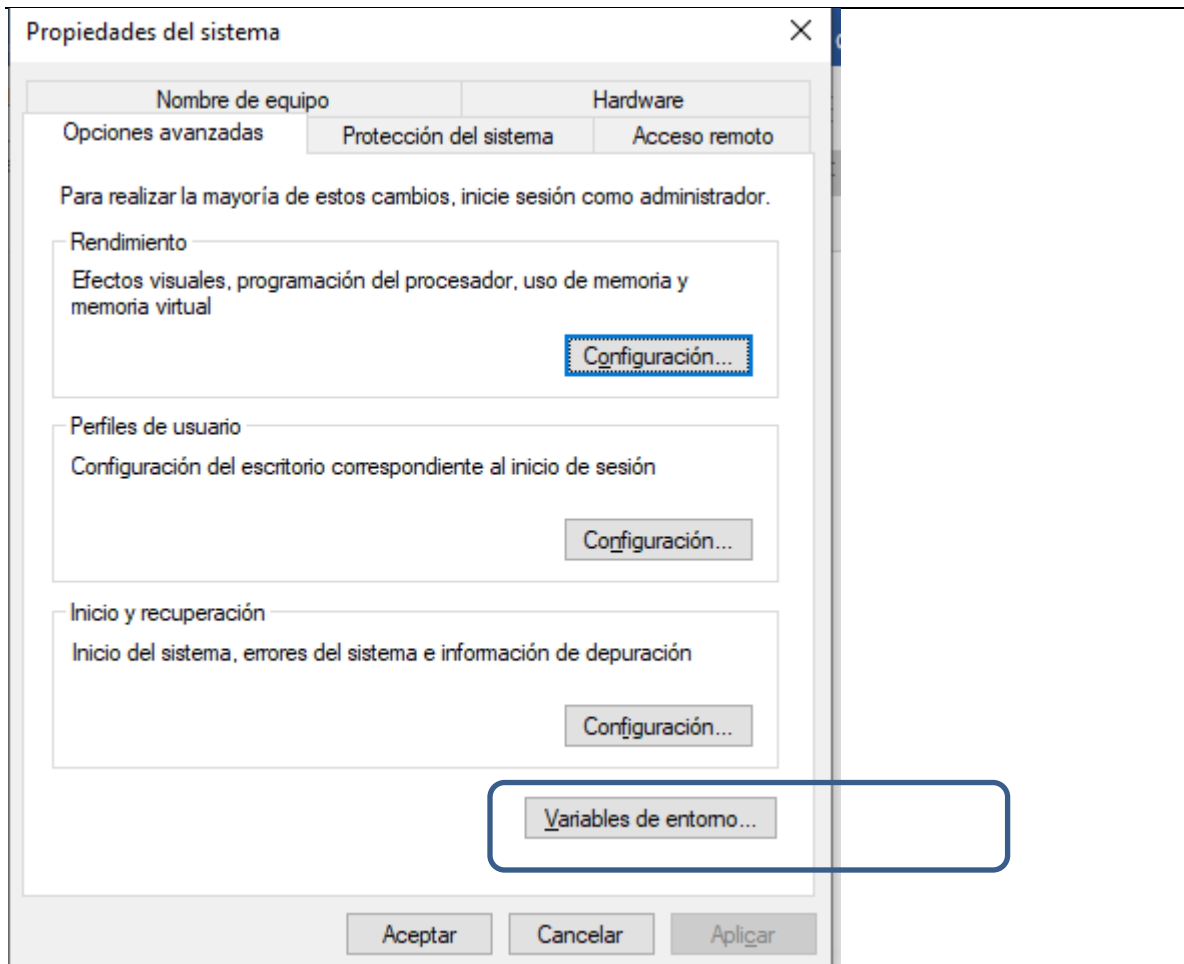
Copiar la ruta de instalación del JDK

C:\Program Files\Java\jdk1.8.0_202

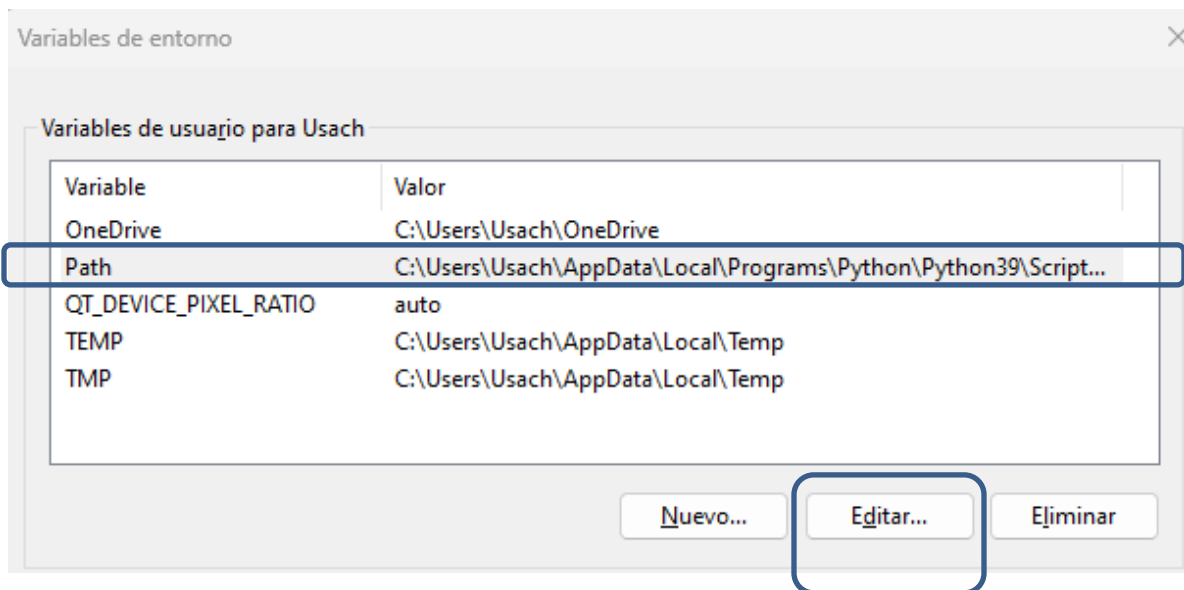
En buscar digitar variables y aparecerá la opción



Hacer clic en Editar las variables de entorno del sistema, donde aparecerá la siguiente ventana:

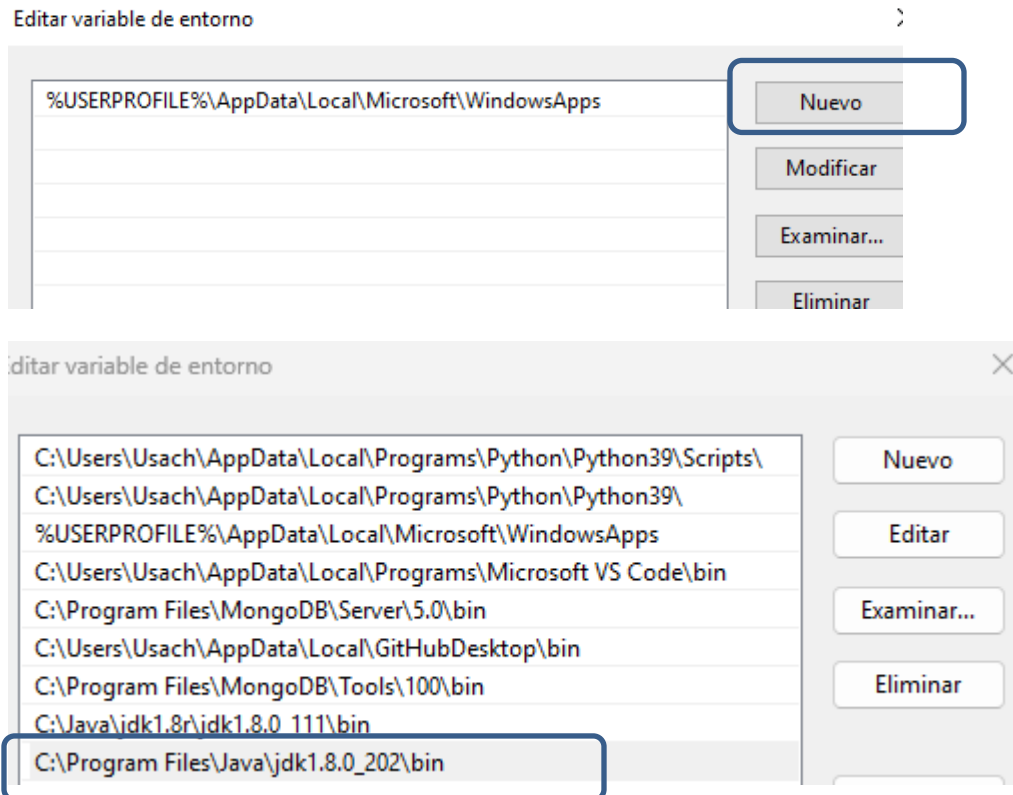


Hacer clic en la opción Variables de entorno..

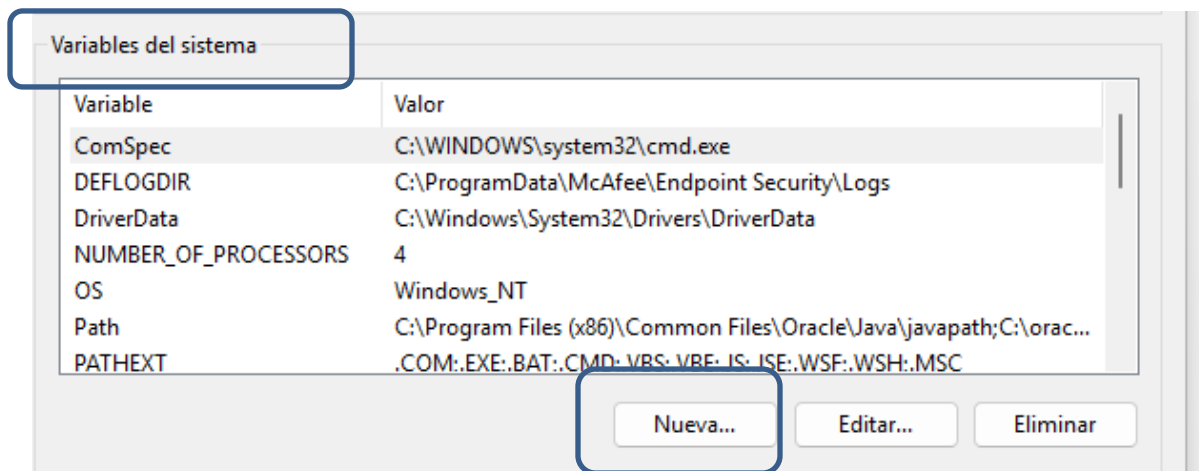


Se selecciona Path y luego clic en Editar

En la siguiente ventana, clic en Nuevo y pegamos la ruta



Paso8: En las variables de sistema, crear la variable PENTAHO_JAVA_HOME



Se debe digitar la misma ruta anterior sin la carpeta bin:

Nueva variable del sistema

Nombre de la variable: PENTAHO_JAVA_HOME

Valor de la variable: C:\Program Files\Java\jdk1.8.0_202

Examinar Directorio... Examinar archivo... Aceptar Cancelar

Aceptar los cambios.

Crear otra variable de entorno para JAVA_HOME, en las variables de usuario y de sistema

Variables de entorno

Variables de usuario para Usach

Variable	Valor
HADOOP_HOME	C:\hadoop\bin
JAVA_HOME	C:\Program Files\Java\jdk-17
OneDrive	C:\Users\Usach\OneDrive
Path	C:\Users\Usach\AppData\Local\Programs\Python\Python39\Script...
TEMP	C:\Users\Usach\AppData\Local\Temp
TMP	C:\Users\Usach\AppData\Local\Temp

Nuevo... Editar... Eliminar

Variables del sistema

Variable	Valor
JAVA_HOME	C:\Program Files\Java\jdk-17
NUMBER_OF_PROCESSORS	4
OS	Windows_NT
Path	C:\Program Files\Common Files\Oracle\Java\javapath;C:\oracle\ex...
PATHEXT	.COM;.EXE;.BAT;.CMD;.VBS;.VBE;.JS;.JSE;.WSF;.WSH;.MSC
PENTAHO_JAVA_HOME	C:\Program Files\Java\jdk-17
PROCESSOR_ARCHITECTURE	AMD64

Nueva... Editar... Eliminar

Aceptar Cancelar

Paso 8:

Ir a la carpeta

C:\Pentaho\data-integration

Ejecutar:

 **Spoon.bat**

Y se mostrara el entorno del programa

