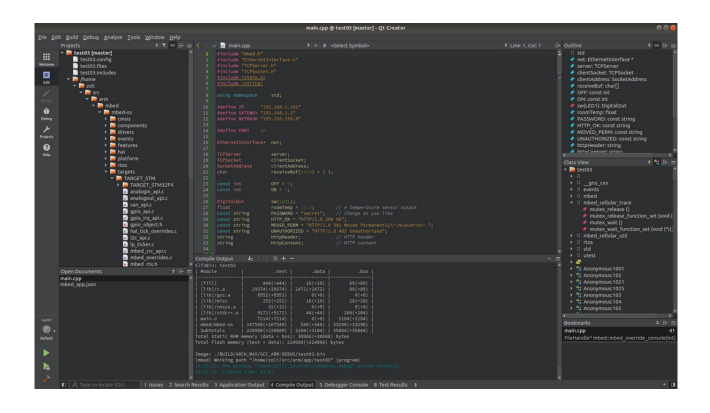
# INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN DE IDE'S



Trabajo realizado por: Ildefonso Torreblanca 1ºDAW

# ÍNDICE

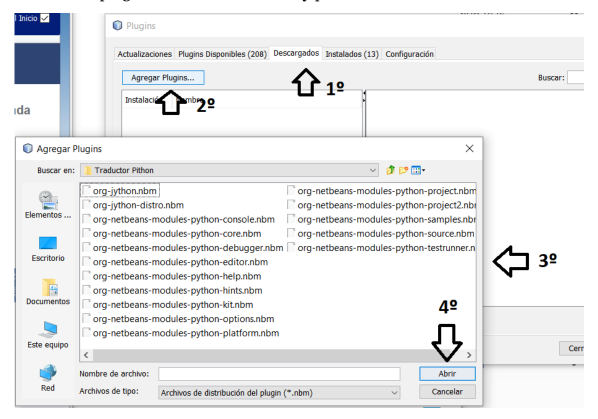
<b>NETBEANS</b> 3
<b>ECLIPSE</b> 5
VISUAL STUDIO CODE

### ----- NETBEANS -----

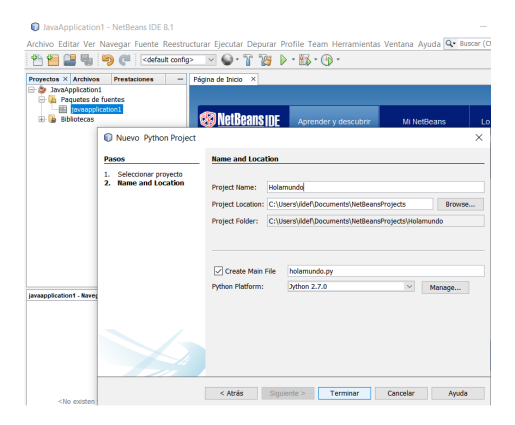
- **1.-** Descarga el plugin de Python desde este <u>enlace</u>.
- 2.- Descomprime el archivo descargado.
- 3.- Una vez descargado e instalado, abrimos Netbeans y luego Tools > Plugins.



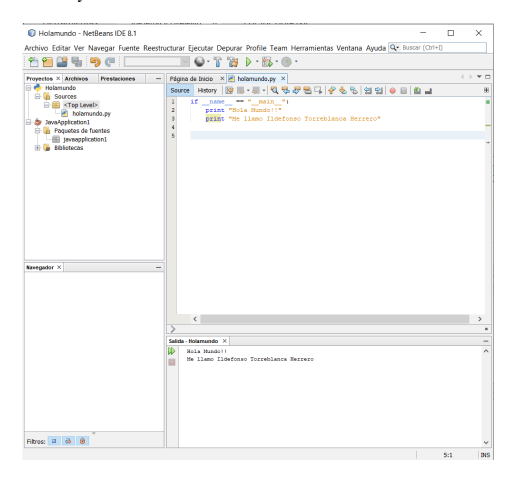
4.- Señalamos los plugins del traductor Pithon y procedemos a su instalación.



- **5.-** Nos indicará que debemos reiniciar el IDE, lo reiniciamos y ya estará listo para ser utilizado con Pithon.
- **6.-** Para crear un proyecto, le daremos a Archivo y clickamos en New Proyect (Que le llamaremos HolaMundo.py).

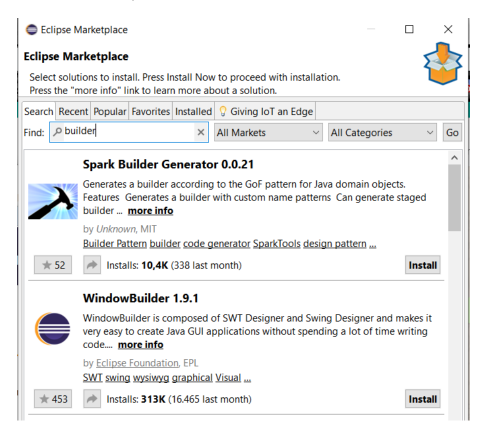


**7.-** Escribimos lo siguiente y le damos al botón "Run" y aparecerá nuestro primer Hola Mundo en la consola y nuestro nombre.

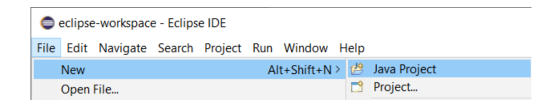


## 

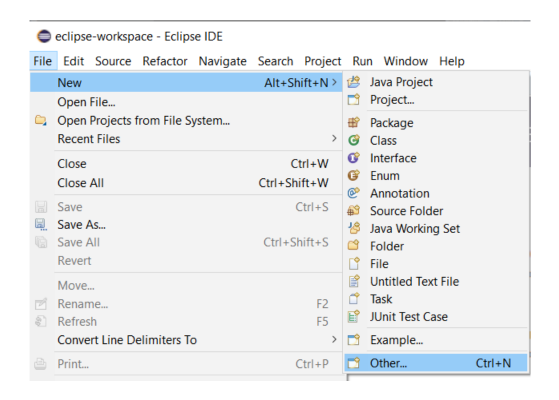
**1.-** Descargamos e instalamos WindowsBuilder 1.9.1 (help > eclipse marketplace > WindowBuilder 1.9.1 > Install).

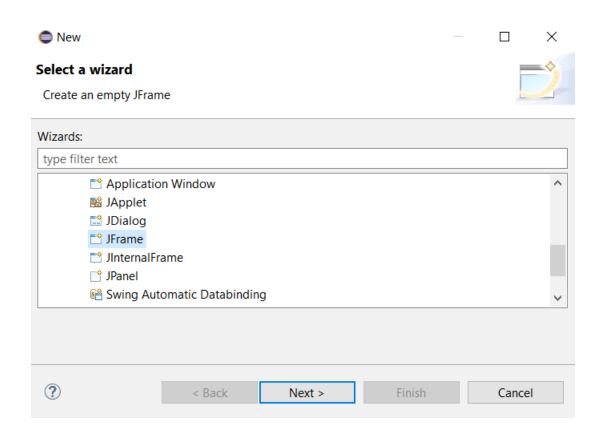


2.- Creamos un nuevo proyecto FILE > NEW > JAVA PROJECT.

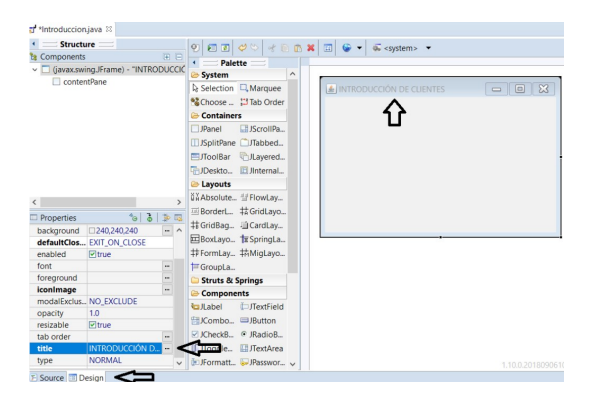


### **3.-** Abrimos WindowBuilder > Swing Designer > JFrame

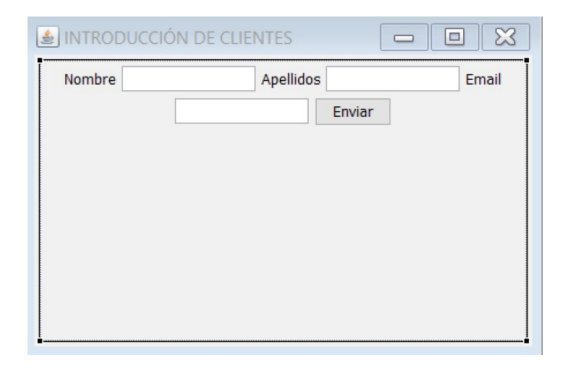




**4.-** Clickamos en Design. Pinchamos en el cuadro de la ventana y le ponemos de título, Introduccion de Clientes.

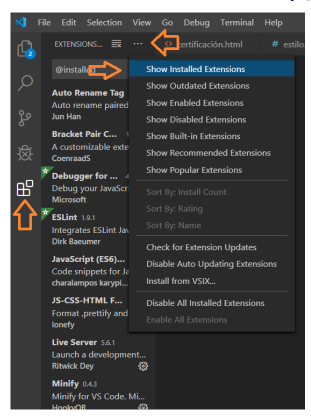


**5.-** Le ponemos label y textfield y luego pinchamos en enviar.

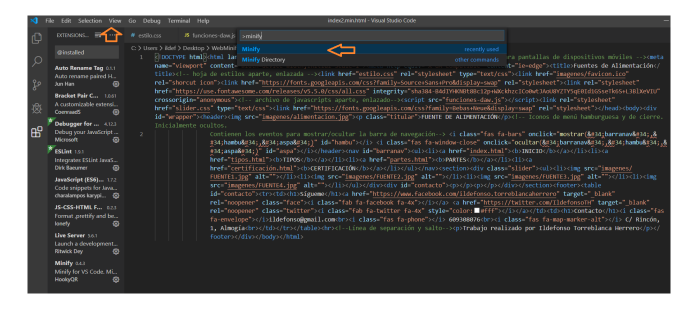


## ------Visual Studio Code ------

- **1.-** Instalamos las extensiones de la una a la seis del siguiente enlace: <a href="https://scotch.io/bar-talk/22-best-visual-studio-code-extensions-for-webdevelopment">https://scotch.io/bar-talk/22-best-visual-studio-code-extensions-for-webdevelopment</a>
- 2.- Instalamos también el plugin minify: <a href="https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=HookyQR.minify">https://marketplace.visualstudio.com/items?itemName=HookyQR.minify</a>



**3.-** Cogemos los archivos que queremos 'minificar' vamos a View > Command Palette > Minify



- **4.-** Ya podríamos ver los archivos en Visual Studio Code totalmente comprimidos.
- **5.-** Y se crean unas copias de los archivos al que le hemos hecho el Minify pero con el nombre.min.

imagenes	14/12/2019 20:02	Carpeta de archivos	
stilo estilo	06/12/2019 21:06	Documento de hoj	4 KB
🔬 estilo.min	14/12/2019 20:12	Documento de hoj	2 KB
🐒 funciones-daw	24/11/2018 10:35	Archivo JavaScript	2 KB
index2	06/12/2019 20:27	Chrome HTML Do	4 KB
index2.min	14/12/2019 20:11	Chrome HTML Do	3 KB
index2.min.min	14/12/2019 20:12	Chrome HTML Do	3 KB
🐒 slider	05/12/2019 11:55	Documento de hoj	1 KB
🔊 slider.min	14/12/2019 20:12	Documento de hoj	1 KB