

## **Instalación Python 3.6.4**

Instalar Python (en la carpeta c:\Python36):

<https://www.python.org/download>

En Windows, ir a Equipo (botón derecho) > Propiedades > Configuración avanzada del sistema > Variables de entorno... > En Variables del sistema Editar la variable Path (añadir : C:\Python36;C:\Python36\Scripts)

## **Instalación de Numpy, Whoosh, BeautifulSoup y Django**

```
pip install numpy
```

```
pip install Whoosh
```

```
pip install beautifulsoup4
```

```
pip install Django
```

## **Instalación Eclipse Oxygen (<http://www.eclipse.org>)**

### **Instalación Pydev en eclipse**

**Importante:** PyDev requiere **Java 8** y **Eclipse 4.6 (Neon) o superior(Oxygen)** para soportar **Python 2.6** o superior.

Otras versiones:

- Eclipse 4.5, Java 8: PyDev 5.2.0
- Eclipse 3.8, Java 7: PyDev 4.5.5
- Eclipse 3.x, Java 6: PyDev 2.8.2

Seguir las instrucciones recogidas en:

[http://www.pydev.org/manual\\_101\\_install.html](http://www.pydev.org/manual_101_install.html)

### **Comprobando la instalación**

Ir a '**window > preferences**' y comprobar si hay una opción **PyDev**.

### **Configurar el intérprete de Python**

1. Ir a **window > preferences > PyDev > Interpreter - Python**

2. Elegir el intérprete que hemos instalado, para ello basta pulsar **Auto Config**

El **Auto Config** intentará encontrarlo (python.exe) en PATH, pero puede fallar.

3. El **System libs** debe contener al menos los directorios Lib y Lib/site-packages.

4. Pulsar Aceptar.