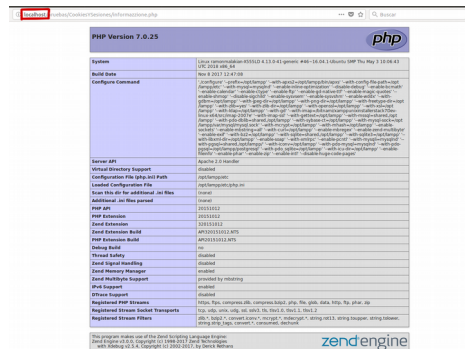


# Configuración de Xdebug para NetBeans 8.2 en Ubuntu 16.04

1. Creamos un archivo con extensión php con una línea:

```
echo phpinfo();
```

2. Lo ejecutamos desde htdocs (desde cualquier sitio del servidor local). Debemos obtener una salida que empiece así en el navegador:



3. Vamos a la siguiente página web:

<https://xdebug.org/wizard.php>

4. En el área para introducir texto debemos copiar TODO el contenido de la salida de phpinfo().

Con ctrl+a nos aseguramos de no dejar nada. Al copiarlo, la última línea de lo copiado será un uno:

1

Es mejor borrarla antes de continuar. Le damos a “analizar”.

5. Estaría bien hacer una captura de pantalla del primer bloque de instrucciones que aparece a continuación:

**TAILORED INSTALLATION INSTRUCTIONS SUMMARY**

- Xdebug Installed: 2.5.4
- Server API: Apache 2.0 Handler
- Windows: no
- Zend Server: no
- PHP Version: 7.0.25
- Zend API nr: 320151012
- PHP API nr: 20151012
- Debug Build: no
- Thread Safe Build: no
- Configuration File Path: /opt/lampp/etc
- Configuration File: /opt/lampp/etc/php.ini
- Extensions directory: /opt/lampp/lib/php/extensions/no-debug-non-zts-20151012

If you like Xdebug, please consider giving a donation.

BECOME A PATRON

6. Descargamos el archivo que nos ofrece.

7. Lo descomprimos. Para ello debemos ir al directorio donde se encuentra “Descargas”. Abrimos un terminal ctrl+alt+T:

```
~$ cd Descargas/
```

```
~$ tar -xvzf xdebug-2.6.0.tgz
```

La parte “2.6.0” de la última instrucción es la versión que yo necesitaba, quizá la tuya sea diferente.

8. Entramos al recién creado directorio y ejecutamos phpize (comando del paquete de desarrollo de php, normalmente si estás haciendo esto deberías tenerlo, si no lo puedes instalar con el comando “~\$ apt install php7.0-dev” o la versión de php que necesites):

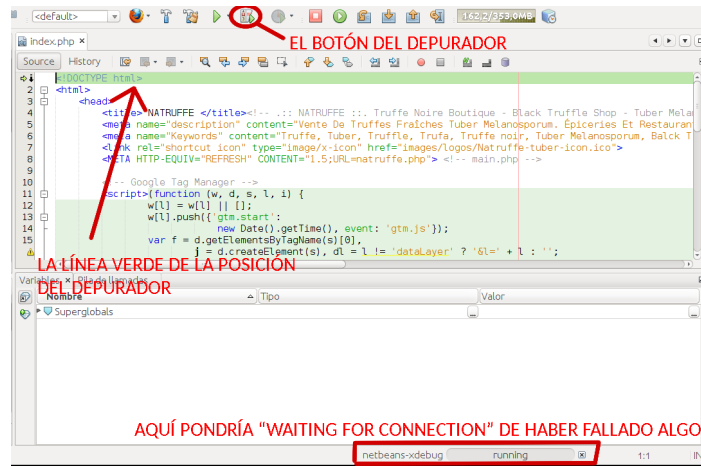
```
~$ cd xdebug-2.6.0
```

```
~$ phpize
```



```
xdebug.remote_host=localhost  
xdebug.remote_port=9000
```

Al reiniciar el servidor deberías tener operativo tu flamante depurador de php para NetBeans. Si todo ha ido bien al elegir un proyecto e iniciar la depuración deberías ver:



Fuente: <https://xdebug.org/>