

INSTRUCCIONES PARA HABILITAR XDEBUG

Es importante disponer de una herramienta para depurar nuestros programas, y en el caso de php disponemos de xdebug.

Php es un lenguaje que suele ejecutarse en una máquina servidor (en nuestro caso un contenedor docker) y por tanto depurar el código necesita configurar una herramienta como es xdebug.

Xdebug funciona en la máquina servidor. Estando ya configurado en el contenedor que usamos para desarrollar, pero necesita también ajustar el IDE para comunicarse con xdebug.

Instrucciones para configurar VS Code para comunicarse con xdebug:

1. Instalar la extensión: php debug
2. Menú: Run -> Start debugging ó Run → Open configurations
3. Asegurarnos que existe una configuración así:

```
{
    "name": "Listen for Xdebug",
    "type": "php",
    "request": "launch",
    "port": 9003,
    "pathMappings": {
        "/var/www/html": "${workspaceRoot}/codigophp",
    },
}
```

4. Menú: Run -> Start debugging...
5. Llamar al script php desde el navegador

NOTA: Deben estar funcionando los servidores en docker.