

UT 5 – Administración Servidores Web

P5.4 – Servidor Apache: PHP + Base Datos

Objetivo

Configurar el intérprete del lenguaje PHP y una Base Datos para que funcionen conjuntamente sobre el **Apache 2.4** instalado en la máquina **Ubuntu** de la Red Virtual.

Desarrollo de la Práctica

1. Instalar y configurar PHP
2. Elegir un gestor de BD compatible como MySQL o MariaDB e instalarlo y configurarlo en la máquina.
3. Configurar 1 host virtuales basados en en puertos (usar el puerto 11111) y desplegar la **Web de Empleados** desarrollada en DWES.

Las URLs para acceder a las mismas serán:

- <http://www.emple.daw2xx.iesldv.com> acceso a **web de Empleados**
4. Modificar el archivo **hosts** o el **servidor DNS** para indicar el FQDN para que Apache reconozca el nombre de los sitios web.

Documentación a Entregar

No es necesario entregar ninguna documentación, el profesor realizará las comprobaciones pertinentes para comprobar el correcto funcionamiento de la práctica.