

## Tecnologías utilizadas

- **HTML5** → estructura del formulario y vistas
  - **CSS + Bootstrap 5** → diseño responsive y estilos
  - **PHP** → lógica del servidor y conexión con la base de datos
  - **MySQL** → almacenamiento de los currículums
  - **XAMPP** → servidor local (Apache + MySQL)
  - **phpMyAdmin** → gestión de la base de datos
  - **JavaScript** → mejoras visuales (barra de progreso, validaciones)
- 

## Arquitectura del proyecto

Descomprima el archivo dentro de “htdocs” del propio xampp.

La carpeta está estructurada de la siguiente forma.

```
Proyecto_CV_PHP/
└── Proyecto PHP/
    |
    |
    |
    └── image/
        └── (imágenes de la interfaz)
    |
    └── javascript/
        └── script.js
    |
    └── uploads/
        └── (fotos de perfil de los CV)
    |
    └── Script_SQL/
        └── datos_cv.sql
    |
    └── conexion.php
    └── index.html
    └── send_cv.php
    └── listar_cv.php
    └── editar_cv.php
    └── eliminar_cv.php
```

En caso de tener algún tipo de problema, puedes descargar el proyecto mediante el github.

[https://github.com/TonyVirues/Proyecto\\_CV\\_PHP](https://github.com/TonyVirues/Proyecto_CV_PHP)

o directamente copiando el repositorio en el Visual.

[https://github.com/TonyVirues/Proyecto\\_CV\\_PHP.git](https://github.com/TonyVirues/Proyecto_CV_PHP.git)

---

# Funcionamiento del proyecto.

Para “lanzar” el proyecto se ha estado usando este enlace.

[http://localhost/Proyecto\\_CV\\_PHP/Proyecto%20PHP/index.html](http://localhost/Proyecto_CV_PHP/Proyecto%20PHP/index.html)

Enlace que seguramente cambie según la ruta donde se encuentre el proyecto descargado.

La base de datos fue creada directamente desde phpmyadmin.

<http://localhost/phpmyadmin/>

Una forma de poder abrir el enlace, es dirigiéndose a la ventana de Xampp y en el apartado de “admin” del MySQL se abrirá el phpmyadmin.

Para la conexión Xampp ha estado usando el puerto 80.

---

Saludos.

Antonio José Marín Virués.