

# Curso PHP

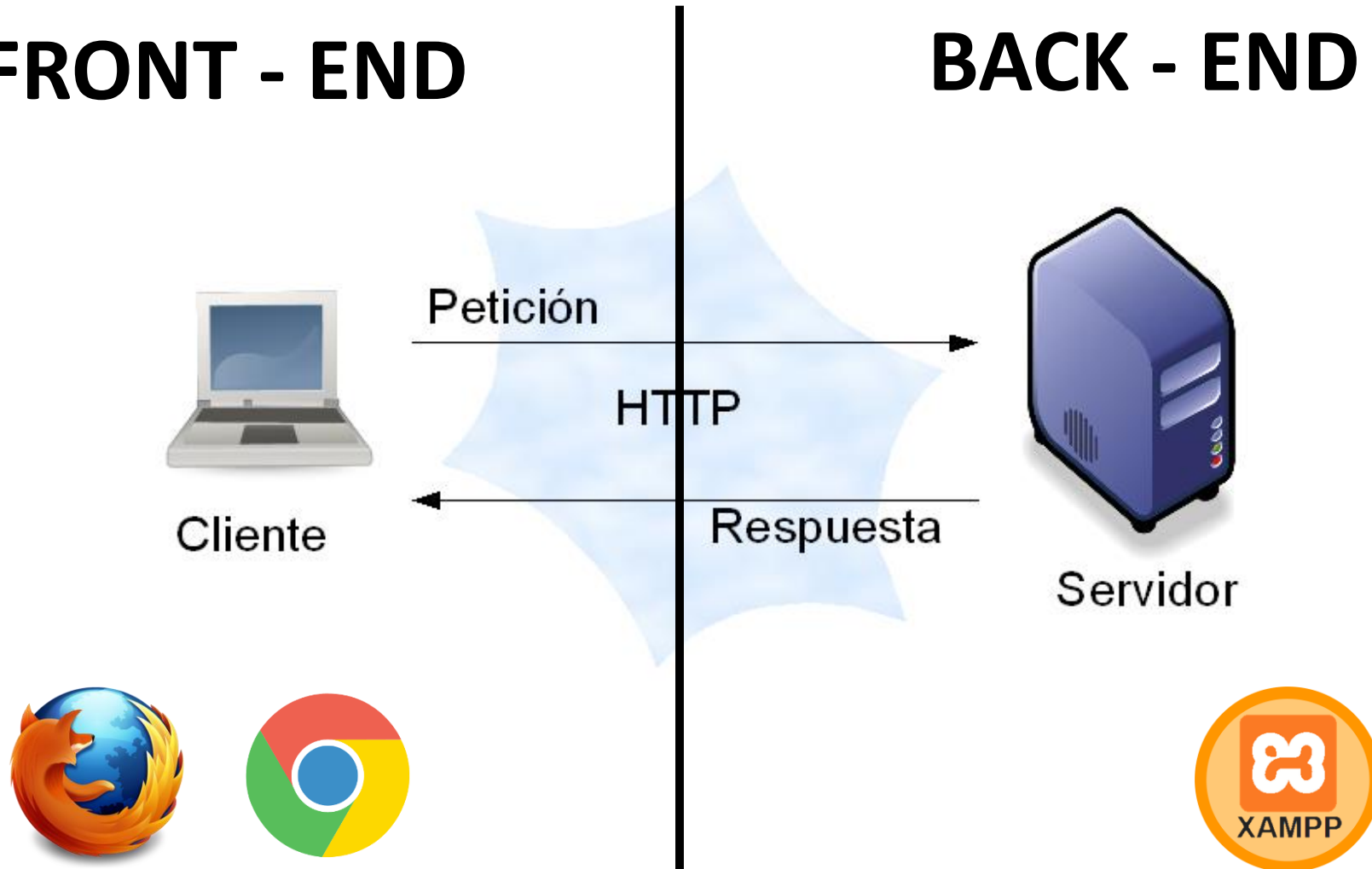
# PHP

- Es un lenguaje de **programación** para la web.
- Es un lenguaje **interpretado**.
- Necesita de un servidor web para funcionar.
- Se puede combinar con otras tecnologías como HTML y SQL.
- Al ser un lenguaje web **no guarda un estado** del sistema o aplicación a menos que se utilicen **variables de sesión** o **cookies**.

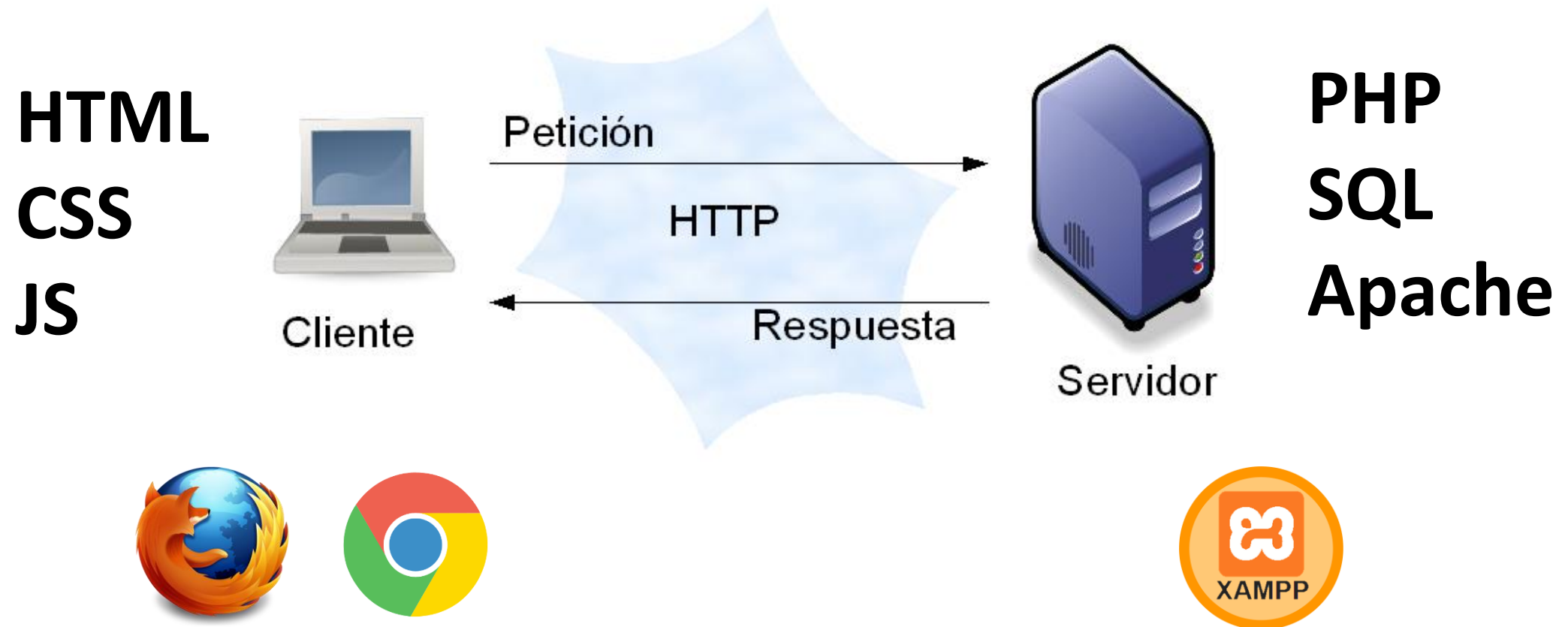
# Modelo cliente – servidor

## FRONT - END

## BACK - END



# Modelo cliente – servidor



# Ejemplo HTML

<html>

<head>

<title>Ejemplo HTML</title>

</head>

<body>

<h1>Hola html</h1>

</body>

</html>

Estructura  
básica de un  
archivo  
HTML

# Etiquetas HEAD y BODY

`<head>`

*Titulo de la página*

*Carga de archivos de estilo (**CSS**) y de funciones (**JS**)*

*Metadatos para idioma, tipo dispositivo, índices de búsqueda*

`</head>`

`<body>`

*Toda la información que se quiere mostrar como:*

*Textos, imágenes, audios, videos, tablas, graficas, etc.*

`</body>`

# Ejemplo PHP

`<?php`

Etiqueta que indica el **INICIO** de PHP

`echo "Esto es php";`

Todo el código PHP

`?>`

Etiqueta que indica el **FIN** de PHP

# PHP combinado con HTML

```
<html>
  <head>
    <title>Ejemplo HTML</title>
  </head>
  <body>
    <h1>Hola html</h1>
    <?php
      echo "Esto es php";
    ?>
  </body>
</html>
```