## Seguridad Aplicativa

## Cambio de host:

Verifica si la página revisa la cabecera host

**CMS**: Content manager system (Wordpress)

Accept encoding: lo que acepta:

gzip, deflate(Todos los archivos)

## **Virtual Host:**

En Apache sólo puede haber una app, para solucionarlo, puedes emular otra página web. Así puedes tener dos páginas en el mismo puerto

```
Pretty Raw Hex

1 GET / HTTP/1.1
2 Host: testfire.net
3 Cache-Control: max-age=0
4 Upgrade-Insecure-Requests: 1
5 User-Agent: Mozilla/5.0 (Windows NT 10.0; Win64; x64) AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko) Chrome/116.0.0.0 Safari/537.36
6 Accept:
text/html,application/xhtml+xml,application/xml;q=0.9,image/avif,image/webp,image/apng,*
/*;q=0.8,application/signed-exchange;v=b3;q=0.7
7 Accept-Encoding: gzip, deflate
8 Accept-Language: en-US,eh;q=0.9,es;q=0.8
Cookie: JSESSIONID=839A162902C5F63948E99F642D7D138B
Connection: close
```

- 1. Method / Recurso / Versión de HTTP
- 2. Nombre del Host
- 3. Define las reglas de retención del cache
- 4. User-agent: Nombre del agente que solicita
- 5. Accept: Las respuestas que acepta
- 6. Los estilos de encripción que acepta
- 7. Lenguajes que acepta
- 8. Cookies: Sesión
- 9. Qué pasa con la conexión después de la petición

## Response codes

## 100 -> Information

101 Switching protocols:

102 Processing
103 Early hints
<b>200 -&gt; Success</b> (200 y 204)
200 ok
201 created
202 accepted
300 -> Redirection ()
300 multiple choices
301 Moved permanently
302 Found
400 -> Client error responses
·
400 Bad Request
·
400 Bad Request 401 Unauthorized *
400 Bad Request
400 Bad Request  401 Unauthorized *  403 Forbidden
400 Bad Request  401 Unauthorized *  403 Forbidden  500 -> Server error responses
400 Bad Request  401 Unauthorized *  403 Forbidden  500 -> Server error responses  500 Internal server error
400 Bad Request  401 Unauthorized *  403 Forbidden  500 -> Server error responses  500 Internal server error  501 not implemented