Introducción al protocolo HTTP.

Renisha Lachhani Punjabi.

http://www.gobiernodecanarias.org/istac/api/ (Firefox)

- 1. Qué peticiones desencadena la consulta.
 - istac.css (stylesheet,css)
 - /istac/api/ (document, html)
 - favicon.ico (img,html)
 - font-awesome.min.css (stylesheet, css)
 - logo_edatos.jpg (img, jpeg)
 - logo_istac.jpg (img,jpeg)
- 2. ¿Qué tipo de petición estás realizando?

Una petición GET.

3. Qué código de estatus devuelve.

Devuelve 304, Not Modified

4. Qué DNS tiene el servidor

Tiene identificado por su DNS 'www.gobiernodecanarias.org'.

5. Qué IP tiene tiene el servidor

93.188.137.123:80, Puerto = 80.

6. ¿La página tiene alguna cookie?, ¿Cuáles?.

No hay cookies para esta petición.

7. ¿Qué idioma acepta?

Español. es-ES, es; q=0.9

8. Alguna línea de código JavaScript.

No tiene fichero js.

9. Alguna línea de código CSS que se aplique.

```
.top {
```

```
/* width: 100%; */
border-bottom: 2px solid rgb(214, 214, 214);
padding: 0px 4px 8px 0px !important;
margin-left: auto;
margin-right: auto;
}

10. Alguna línea de código HTML que se aplique.
<div class="izq"> Gobierno de Canarias</div>
```

https://www3.gobiernodecanarias.org/istac/api/operations/v1.0/operations?limit=5 (Firefox)

- 1. Qué peticiones desencadena la consulta.
 - favicon.ico (img,html)
 - operations?limit=5 (document,xml)
- 2. ¿Qué tipo de petición estás realizando?

Petición GET.

3. Qué código de estatus devuelve.

404 Not Found.

4. Qué DNS tiene el servidor.

www3.gobiernodecanarias.org

5. Qué IP tiene tiene el servidor.

93.188.137.126:443, Puerto: 443.

6. ¿La página tiene alguna cookie?, ¿Cuáles?.

La página no contiene cookies.

7. ¿Qué idioma acepta?

Español e inglés. en-US,en;q=0.5

8. Alguna línea de código JavaScript.

No tiene código JS.

9. Alguna línea de código CSS que se aplique.

```
#header {
 background-color: #ccc;
 border-bottom: 3px solid black;
 padding: 0.5em;
 margin-bottom: 1em;
}
```

10. Alguna línea de código HTML que se aplique.

```
<head>
```

```
<meta http-equiv="X-Frame-Options" content="DENY">
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=UTF-8">
<meta http-equiv="imagetoolbar" content="no">
```