

TAREA 2

Petición web a Amazon

Índice

Enunciado	3
Ejercicio	3

Enunciado

- Haz una petición GET con tu navegador a una página de Amazon y, con el navegador, analiza la petición y la respuesta.
- Envía un formulario y analiza la petición y la respuesta.

Ejercicio

Introducimos la URL en el navegador (en este caso https://www.amazon.es/):

Petición

 GET /gp/bia/external/bia-hcb-ajax-handler.html?biaHcbRid=6Y8X3RTRN0AN2GCKG1JW HTTP/2

El navegador hace una petición get a /gp/bia/external/bia-hcb-ajax-handler.html y un parámetro biaHcbRid y su valor es 6Y8X3RTRN0AN2GCKG1JW, por http/2 que es más rápida que la versión anterior

Host: www.amazon.es

La petición se ha realizado a www.amazon.es

- User-Agent: Mozilla/5.0 (X11; Ubuntu; Linux x86_64; rv:86.0) Gecko/20100101 Firefox/86.0 Con este parámetro le indicamos el sistema operativo, el tipo de aplicación que estamos usando, etc
- Accept: application/json, text/javascript, */*; q=0.01

Con este parámetro le indicamos que admitimos archivos json o javascript

• Accept-Language: es-ES,es;q=0.8,en-US;q=0.5,en;q=0.3

Con este parámetro le indicamos los idiomas que admitimos por orden, el primero español, ingles

Accept-Encoding: gzip, deflate, br

Es el tipo de codificación del contenido, en este caso es gzip

• X-Requested-With: XMLHttpRequest

Este parámetro se usa principalmente para identificar solicitudes Ajax

• Connection: keep-alive

Este parámetro permite al remitente indicar la forma de conexión, se puede establecer un tiempo de espera y una cantidad máxima de solicitudes, en este caso le esta indicando que lo deje vivo siempre.

- Referer: https://www.amazon.es/
 - Indica la URL que estamos solicitando
- Cookie: session-id=260-4843232-4259760; session-id-time=2082758401l; i18n-prefs=EUR; csm-hit=tb:6Y8X3RTRN0AN2GCKG1JW+s-6Y8X3RTRN0AN2GCKG1JW|

1616664197821&t:1616664197821&adb:adblk_no; ubid-acbes=257-7104825-5640053; session-token=50C/fYSz+Of40THx+L56E15S7GwuwqeywfDRQo01d6fwCjc4VHVN+8Pfh9PCwZ8y6gbrL4P+qovU+5W/5EreSP6juCyBa3+5h9KqcQ3muEEK/

D2gZysVavbrgDzveBWEx1UUyRcATF/

zDEEwXpEPhaTALjbhk0FYUU074ZW3NYOEmDkoXV8B/sZSyixgninZ

Con esta cookie le indicamos el id de nuestra sesion, el tiempo de nuestro id de sesion, etc

TE: Trailers

Especifica las codificaciones de transferencia que el agente de usuario está dispuesto a aceptar. En este caso el nuestro navegador al aceptar campos finales en una codificación de transferencia fragmentada usando el valor trailers.

Respuesta

HTTP/2 200 OK

Con el código 200 OK nos indica que la solicitud ha tenido éxito.

content-type: application/json

Nos indica el tipo de contenido que nos ha devuelto, en este caso json

• server: Server

Este parámetro nos indica la información del software usado por el servidor encargado de la solicitud, en este caso nos indica Server

date: Thu, 25 Mar 2021 09:23:19 GMT

Aquí nos indica la fecha y hora en la que se ha dado la respuesta

x-amz-rid: X3G14MHESV42XEFDGR5Z

El sistema ignora cualquier encabezado de fecha al autentica la solicitud. La marca de tiempo debe estar dentro de los 15 minutos de la hora del sistema AWS cuando se recibe la solicitud. Si no es así, la solicitud falla con el código de error RequestExpired para evitar que otra persona reproduzca sus solicitudes.

- set-cookie: session-id=260-4843232-4259760; Domain=.amazon.es; Expires=Fri, 25-Mar-2022 09:23:19 GMT; Path=/; Secure
- set-cookie: session-id-time=2082787201l; Domain=.amazon.es; Expires=Fri, 25-Mar-2022 09:23:19 GMT; Path=/; Secure
- set-cookie: ubid-acbes=257-7104825-5640053; Domain=.amazon.es; Expires=Fri, 25-Mar-2022 09:23:19 GMT; Path=/; Secure
- set-cookie:

session-token=50C/fYSz+Of40THx+L56E15S7GwuwqeywfDRQo01d6fwCjc4VHVN+8Pfh9PCwZ8y6gbrL4P+qovU+5W/5EreSP6juCyBa3+5h9KqcQ3muEEK/

D2gZysVavbrgDzveBWEx1UUyRcATF/

zDEEwXpEPhaTALjbhk0FYUU074ZW3NYOEmDkoXV8B/sZSyixgninZ;

Domain=.amazon.es; Expires=Fri, 25-Mar-2022 09:23:19 GMT; Path=/; Secure

- set-cookie: i18n-prefs=EUR; Domain=.amazon.es; Expires=Fri, 25-Mar-2022 09:23:19 GMT; Path=/
- set-cookie: session-id=-; path=/; domain=.www.amazon.es; expires=Wed, 25-Mar-2009 09:23:19 GMT
- set-cookie: session-id-time=-; path=/; domain=.www.amazon.es; expires=Wed, 25-Mar-2009 09:23:19 GMT
- set-cookie: session-token=-; path=/; domain=.www.amazon.es; expires=Wed, 25-Mar-2009 09:23:19 GMT
- set-cookie: ubid-acbes=-; path=/; domain=.www.amazon.es; expires=Wed, 25-Mar-2009 09:23:19 GMT
- set-cookie: at-acbes=-; path=/; domain=.www.amazon.es; expires=Wed, 25-Mar-2009 09:23:19 GMT
- set-cookie: lc-acbes=-; path=/; domain=.www.amazon.es; expires=Wed, 25-Mar-2009 09:23:19 GMT
- set-cookie: x-acbes=-; path=/; domain=.www.amazon.es; expires=Wed, 25-Mar-2009 09:23:19 GMT
- set-cookie: x-wl-uid=-; path=/; domain=.www.amazon.es; expires=Wed, 25-Mar-2009 09:23:19 GMT
- set-cookie: sess-at-acbes=-; path=/; domain=.www.amazon.es; expires=Wed, 25-Mar-2009 09:23:19 GMT
- set-cookie: UserPref=-; path=/; domain=.www.amazon.es; expires=Wed, 25-Mar-2009 09:23:19 GMT

Estas son las distintas cookies que nos ha enviado la web para que la guardemos para futuras consultas

content-encoding: gzip

Se usa para comprimir el contenido de la página

• accept-ch-lifetime: 86400

El servidor establece el encabezado para especificar la persistencia del valor del encabezado que especifica el cliente en solicitudes posteriores.

X-xss-protection: 1;

Es una características de los navegadores que impide la carga de una página cuando detectan ataques del tipo Cross-Site

• accept-ch: ect,rtt,downlink

Aquí el servidor especifica que encabeados de cliente debe incluir un cliente en solicitudes posteriores, en este caso ect, rtt, downlink

• x-content-type-options: nosniff

Este parámetro es un marcador utilizado por el servidor para indicar los tipos MIME anunciados en los content-type.

• x-frame-options: SAMEORIGIN

Con este parámetro la página sólo puede ser mostrada en un marco del mismo origen que la página consultada.