

Ejercicio Protocolos de Comunicación

Estructura:

- Clase Main
 - Socket a la Web de la Universidad
 - Seguir protocolo para obtener el index de la web
 - Mandamos mensaje de petición a la web de la universidad:
 - Primera línea:
 - Cabecera:
 - CRLF
 - Entity Body:

Obtener cabecera

Para obtener la cabecera usamos firefox en modo para desarrolladores, vamos a la pestaña de red y seleccionamos la URL de la Web en cuestión:

The screenshot shows the Firefox Developer Tools interface. The Network tab is active, displaying a list of resources loaded from www.ucam.edu. The 'document' resource is selected, and the 'Cabezas de la respuesta' (Response Headers) pane is open on the right. The response headers for the document are as follows:

Header	Value
cache-control	no-cache
content-encoding	gzip
content-language	es
content-type	text/html; charset=UTF-8
date	Thu, 19 Oct 2023 09:19:30 GMT
expires	Thu, 01 Jan 1970 00:00:01 GMT
server	nginx
vary	Accept-Encoding
x-content-type-options	nosniff
x-frame-options	deny
x-micro-cache	HIT
x-ua-compatible	IE=edge

The 'Cabezas de la petición' (Request Headers) pane is also visible, showing the following headers:

Header	Value
Accept	text/html,application/xhtml+xml,application/xml;q=0.9,image/avif,image/webp,*/*;q=0.8
Accept-Encoding	gzip, deflate, br
Accept-Language	es-ES;q=0.8,en-US;q=0.5,es;q=0.3
Connection	keep-alive
Host	www.ucam.edu
Sec-Fetch-Dest	document
Sec-Fetch-Mode	navigate
Sec-Fetch-Site	none

From:
<https://www.knoppia.net/> - Knoppia

Permanent link:
https://www.knoppia.net/doku.php?id=dad:ejercicio_protocolos&rev=1697707319

Last update: 2023/10/19 09:21

