

Identifica els components d'una URL

Richard Exposito Medina

1.

<https://moodle.nigul.coop/course/modedit.php?add=assign&type=&course=82§ion=3&return=0&sr=0>

Protocolo: https://

Nombre de ordenador: moodle.nigul.coop

Ruta de directorios: /course

Archivo: /modedit.php

Parámetros: ?add=assign&type=&course=82§ion=3&return=0&sr=0

Es una URL absoluta porque proporciona el protocolo y el nombre del ordenador.

2.

github.com/marketplace?type=apps

Protocolo: Sin protocolo

Nombre de ordenador: github.com

Ruta de directorios: marketplace

Archivo: Sin archivo

Parámetros: ?type=apps

Es una URL relativa porque falta el protocolo.

3.

<https://www.meneame.net/story/primer-vuelo-avion-hidrogeno-mas-grande-mundo#comentario1>

Protocolo: https://

Nombre de ordenador: www.meneame.net

Ruta de directorios: /story

Archivo: primer-vuelo-avion-hidrogeno-mas-grande-mundo#comentario1

Parámetros: #comentario1

Es una URL absoluta porque proporciona el protocolo y el nombre del ordenador.

4.

<https://thispersondoesnotexist.com/image>

Protocolo: https://

Nombre de ordenador: thispersondoesnotexist.com

Ruta de directorios: /image

Archivo: Sin archivo

Parámetros: Sin parámetros

Es una URL absoluta porque proporciona el protocolo y el nombre del ordenador.

5.

sftp://example.com

Protocolo: sftp

Nombre de ordenador: example.com

Ruta de directorios: Sin directorio

Archivo: Sin archivo

Parámetros: Sin parámetros

Es una URL absoluta porque proporciona el protocolo y el nombre del ordenador.

6.

info/noticia.html?p=2

Protocolo: Sin protocolo

Nombre de ordenador: Sin nombre del ordenador

Ruta de directorios: info

Archivo: noticia.html

Parámetros: ?p=2

Es una URL relativa porque falta el protocolo.