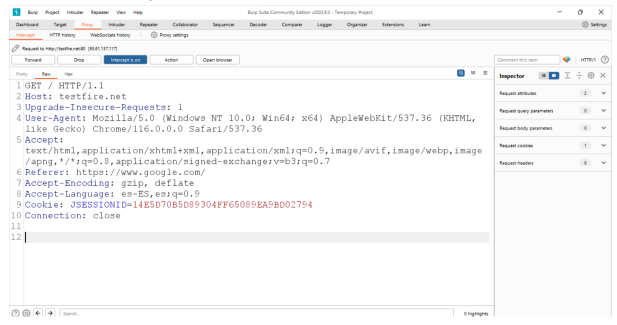
## **Actividad 2**

## Cabeceras de una petición:



1	Línea de inicio: contiene el método, recurso a consultar y la versión de HTTP
2	Host: es el servidor al que haremos las peticiones
3	
4	User-Agent: información del navegador del cliente, el software y su versión
5	Accept: tipo de contenido que puede aceptar
6	Referer: app web anterior
7	Accept-Encoding: tipo de elementos que puede aceptar
8	Accept-Language: el idioma que acepta
9	Cookie: Id de la sesión realizada
10	Connection: marca que la conexión se terminó al obtener una respuesta final

## Códigos de respuesta:

1xx: nos da más información de la solicitud despues de realizarse correctamente.

101: algún elemento requiere un cambio de protocolo.

2xx: indican que la solicitud del cliente fue recibida, entendida y aceptada.

200: todo bien.

3xx: se rquiere un redireccionamiento o completar alguna tarea antes de terminar la petición

301: se movió permanentemente.

302: se movió temporalmente.

4xx: existe un error del lado del cliente.

401: el cliente no fue identificado.

403: el cliente fue identificado pero no tiene permiso de ver el contenido.

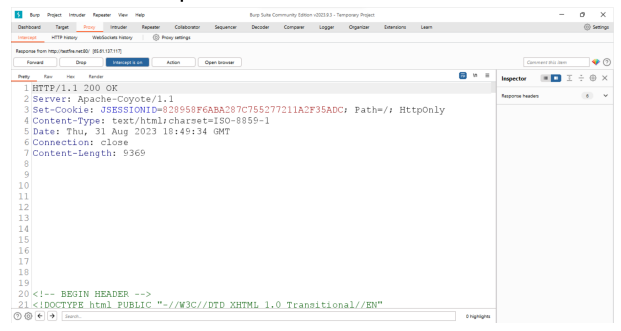
404: no fue encontrado el contenido.

5xx: existe un error del lado del servidor

500: el servidor encontró un error y no tiene más información al respecto.

503: el servidor se sobrecargó o está deshabilitada por mantenimiento.

## Cabeceras de una respuesta:



1	Línea de inicio: contiene la versión de HTTP y el código de respuesta
2	Server: el tipo de servidor utilizado
3	Set-Cookie: la asignación del ID de sesión
4	Content-Type: el tipo de contenido de respuesta
5	Date: hora y fecha
6	Connection: marca que la conexión se terminó al obtener una respuesta final
7	Content-Length: la longitud de los caracteres regresados