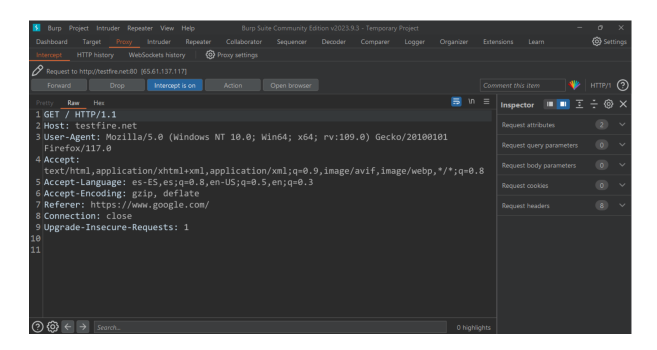
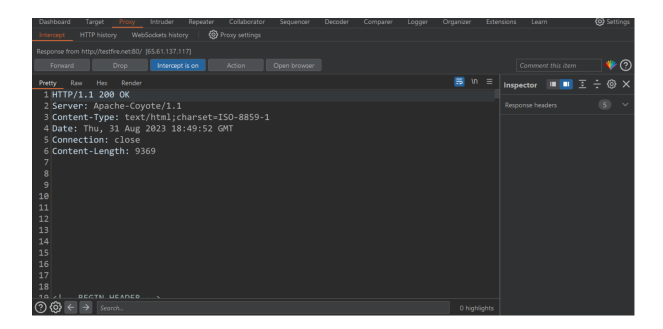
Métodos HTTP



- 1. GET: Para solicitar recursos a través de la web. Indica que el cliente solicita un recurso.
- 2. Host: Se usa para indicar al servidor el nombre de dominio al que se está dirigiendo la solicitud.
- 3. User-Agent: Se usa para identificar el agente de usuario (navegador, aplicación, versión, etc.)
- 4. Accept: Se usa para identificar al servidor qué tipos de medios o formatos puede aceptar el cliente en la respuesta.
- 5. Accept-Language: Se usa para identificar los lenguajes que maneja el servidor.
- 6. Accept-Encoding: Se usa para indicar al servidor que algoritmos de compresión el cliente es capaz de entender.
- 7. Referer: Se usa para indicar al servidor la dirección URL de la página desde la cual se originó la solicitud actual.
- 8. Connection: Se usa para controlar si la conexión entre el cliente y el servidor debe mantenerse abierta o cerrarse.



Códigos.

100. Continue

Son una clase de códigos que indican una respuesta provisional del servidor que indica que todo está listo para que el cliente continúe enviando la solicitud.

200. ok

Es una respuesta exitosa del servidor que indica que la solicitud se ha completado correctamente.

2xx.

Los códigos 200 en general indican respuestas exitosas, donde el servidor pudo manejar la solicitud correctamente.

3xx.

Se refieren a las respuestas de redirección.

301. Moved Permanently

Indica que el recurso solicitado ha sido permanentemente movido a una nueva ubicación.

302. Found.

Indica que el recurso solicitado ha sido temporalmente movido a una nueva ubicación.

304. Not Modified:

Indica que el recurso solicitado no ha sido modificado desde la última vez que se accedió.

4xx.

Se refiere a los errores del cliente.

Carlos Daniel Carrillo Domínguez

400 Bad request.

Indica que la solicitud del cliente es incorrecta o mal formada.

401. Unauthorized.

Indica que la solicitud requiere autenticación.

403.Forbidden.

Indican que el cliente no tiene permisos para acceder al recurso.

404. Not Found.

Indica que el recurso solicitado no pudo ser encontrado en el servidor.

405. Method Not Allowed

Indica que el servidor no puede producir una respuesta

5xx

Errores en el servidor.

500 Internal Server Error.

Un error interno en el servidor.

501. Not Implemented.

Indica que el servidor no admite o no comprende la funcionalidad requerida para completar la solicitud del cliente.

502 Bad Gateway.

Indica que el servidor, mientras actuaba como intermediario puerta de enlace.

503. Service Unavailable.

Indica que el servidor no puede manejar la solicitud en este momento debido a una sobrecarga temporal o mantenimiento del servidor.