

ud2.A3 Probando HTTP

- ¿Cuál es el código devuelto por el servidor?

Contenido de respuesta

```
001 <!DOCTYPE html><!-- Guten.ORG -->
002 <html lang="es" xmlns:fb="https://www.facebook.com/2008/fbml" xmlns:addthis="https://www.addthis.com/help/api-spec" >
003 <head>
004 <meta charset="UTF-8">
005
006 <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
007
008 <link rel="profile" href="http://gmpg.org/xfn/11">
009 <title>IES Gran Capitán</title>
010
011 <!-- This site is optimized with the Yoast SEO plugin v12.1 - https://yoast.com/wordpress/plugins/seo/ -->
012 <link rel="canonical" href="https://www.iesgrancapitan.org/" />
013 <meta property="og:locale" content="es_ES" />
014 <meta property="og:type" content="website" />
015 <meta property="og:title" content="IES Gran Capitán" />
016 <meta property="og:description" content="Tablón de anuncios de la Secretaría virtual" />
017 <meta property="og:url" content="https://www.iesgrancapitan.org/" />
018 <meta property="og:site_name" content="IES Gran Capitán" />
019 <meta name="twitter:card" content="summary_large_image" />
020 <meta name="twitter:description" content="Tablón de anuncios de la Secretaría virtual" />
021 <meta name="twitter:title" content="IES Gran Capitán" />
022 <meta name="twitter:site" content="@ies_grancapitan" />
023 <meta name="twitter:creator" content="@ies_grancapitan" />
024 <script type="application/ld+json" class="yoast-schema-graph yoast-schema-graph--main">
  {
    "@context": "https://schema.org",
    "@graph": [
      {
        "@type": "Organization",
        "@id": "https://www.iesgrancapitan.org/#organization",
        "name": "IES Gran Capitán",
        "url": "https://www.iesgrancapitan.org/",
        "sameAs": [
          "https://www.facebook.com/iesgrancapitan",
          "https://www.instagram.com/iesgrancapitan",
          "https://twitter.com/ies_grancapitan"
        ],
        "logo": {
          "@type": "ImageObject",
          "@id": "https://www.iesgrancapitan.org/#logo",
          "url": "https://www.blogs.iesgrancapitan.org/wp-content/uploads/sites/18/2019/05/IES_Gran_Capitan_Logo.jpg",
          "width": 2450,
          "height": 2241,
          "caption": "IES Gran"
        }
      }
    ]
  }
</script>
```

Ta es una parte del código de respuesta del servidor, aunque el servidor nos devuelve el código de la página completa de la web.

- ¿Qué método HTTP se ha utilizado?

HTTP DEBUGGER
PROFESSIONAL SOLUTIONS

Características Capturas De Pantalla Compra Descargar Contacto

Envíe solicitudes HTTP en línea y vea encabezados y contenido de respuesta del servidor

URL

http://www.iesgrancapitan.org/

Tipo de contenido

text/html

Datos de contenido

login=admin&password=pwd

Encabezados personalizados

Accept-Encoding: gzip,deflate

Árbitro

https://www.httpdebugger.com

Agente de usuario

explorador de Internet

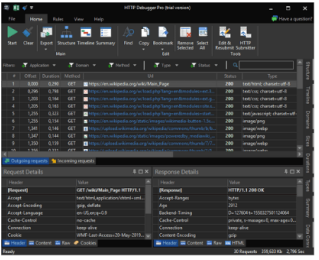
Versión HTTP

☒ HTTP / 1.1 ☐ HTTP / 1.0

Método HTTP

☒ OBTENER ☐ ENVIAR ☐ PONER ☐ BORRAR ☐ CABEZA

Aplicación HTTP Debugger



- Interceptar tráfico HTTP desde cualquier aplicación
- Ver encabezados y contenido HTTP
- Editar y volver a enviar sesiones HTTP
- Modificar el tráfico HTTP sobre la marcha
- ¡No es un proxy, no hay problemas de red!

Se utilizó el método GET aunque podríamos haber utilizado cualquiera de los métodos que se encuentran seleccionables.

<div>HTTP  DEBUGGER <small>PROFESSIONAL SOLUTIONS</small></div>		Características	Capturas De Pantalla	Compra	Descargar	Contacto
<h2>Encabezados de respuesta</h2>						
Estado: 200 / OK						
Variar	Aceptar-Codificación, Cookie					
Mantener viva	tiempo de espera = 5, max = 100					
Conexión	Mantener viva					
Transferencia-Codificación	fragmentado					
Control de caché	max-age = 3, debe-revalidar					
Tipo de contenido	texto / html; juego de caracteres = UTF-8					
Fecha	Sáb, 14 dic 2019 19:26:54 GMT					
Servidor	Apache / 2.4.6 (CentOS) OpenSSL / 1.0.2k-fips PHP / 7.3.9 mod_fcgid / 2.3.9					
X-Powered-By	PHP / 7.3.9					

- ¿Cuál es el lenguaje de la página?

El lenguaje de marcas que utiliza es HTML5 aunque también utiliza PHP.

- ¿Cuál es el servidor web instalado?

El servidor que se está utilizando es Apache/2.4.6.

- ¿Qué versión de PHP está utilizando el servidor?

La versión de PHP que se utiliza es PHP/7.3.9.

- ¿Qué sistema operativo utiliza el servidor?

El sistema operativo que utiliza es CentOS.