

GLOSARIO DE TERMINOS WEB

AJAX

- <https://es.wikipedia.org/wiki/AJAX>
- <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/Guide/AJAX>
- https://www.w3schools.com/js/js_ajax_intro.asp

Arpanet

- <https://hipertextual.com/2014/11/arpanet-45-anos>

ARQUITECTURA

ARQUITECTURA BASADA EN COMPONENTES

ARQUITECTURA CLIENTE SERVIDOR

ARQUITECTURA MULTICAPA

ARQUITECTURA ORIENTADA A SERVICIOS - SOA

ARQUITECTURA TRES CAPAS

ATRIBUTO

BACKEND

- https://platzi.com/blog/que-es-frontend-y-backend/?gclid=CjwKCAjw-OHkBRBkEiwAoOZql8Y5AR7Yn599bkxMAVrGbo02X8hqFpjGuK5L8OvqCq-AzKihoUIZrBoCKdsQAvD_BwE
- https://es.wikipedia.org/wiki/Front-end_y_back-end
- <https://devcode.la/blog/frontend-y-backend/>

BOOTSTRAP

- <https://getbootstrap.com/>
- [https://es.wikipedia.org/wiki/Bootstrap_\(framework\)](https://es.wikipedia.org/wiki/Bootstrap_(framework))
- <https://raiolanetworks.es/blog/que-es-bootstrap/>

CAPA DE DATOS

CAPA DE PRESENTACION

CAPA LOGICA

CDI

- <https://www.adictosaltrabajo.com/2013/02/08/cdi-weld-arquillian/>
- <https://www.adictosaltrabajo.com/2015/08/24/cdi-conceptos-avanzados/>

CLIENTE

CLOUD

- <https://www.hostingred.com/cloud/informacion-cloud/>
- <https://www.redhat.com/es/topics/cloud>

CSS

- <https://www.w3schools.com/css/>
- https://es.wikipedia.org/wiki/Hoja_de_estilos_en_cascada
- https://developer.mozilla.org/es/docs/Learn/CSS/Introduction_to_CSS/Como_funciona_CSS
- <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/CSS>
- <http://www.masadelante.com/faqs/css>
- <http://www.mclibre.org/consultar/amaya/css/css-propiedades.html>

DIRECCION IP

- https://es.wikipedia.org/wiki/Direcci%C3%B3n_IP
- <https://raiolanetworks.es/blog/que-es-una-direccion-ip/>
- http://web.userservers.net/ayuda/soluciones/dominios/que-es-una-direccion-ip_NTk.html
- <https://neoattack.com/neowiki/ip/>

DIV

DHCP

- https://es.wikipedia.org/wiki/Protocolo_de_configuraci%C3%B3n_din%C3%A1mica_de_host
- <https://www.networkworld.es/telecomunicaciones/que-es-dhcp-y-como-functiona>
- <https://es.ccm.net/contents/261-el-protocolo-dhcp>
- <https://docs.microsoft.com/en-us/windows-server/networking/technologies/dhcp/dhcp-top>

DISEÑO RESPONSIVO (RESPONSIVE DESIGN)

- <https://franciscoamk.com/introduccion-responsive-web-design/>

DNS

- <https://www.digival.es/blog/que-son-las-dns-y-para-que-sirven/>
- https://es.wikipedia.org/wiki/Sistema_de_nombres_de_dominio
- <https://www.xatakamovil.com/conectividad/como-functiona-internet-dns>

DOM

- https://es.wikipedia.org/wiki/Document_Object_Model
- <https://www.w3.org/2005/03/DOM3Core-es/introduccion.html>
- <https://developer.mozilla.org/es/docs/Glossary/DOM>
- <http://html.conclase.net/w3c/dom1-es/introduction.html>

ECMAScript

- <https://es.wikipedia.org/wiki/ECMAScript>
- <https://platzi.com/blog/ecmascript-nueva-sintaxis/>
- https://www.w3schools.com/js/js_es6.asp
- <https://carlosazaustre.es/ecmascript6/>

EJB

- https://es.wikipedia.org/wiki/Enterprise_JavaBeans
- <https://www.arquitecturajava.com/introduccion-a-ejb-3-1-i/>
- <http://carlospesquera.com/que-es-un-pojo-ejb-y-un-bean/>

EM

- <https://franciscoamk.com/unidades-de-medida-en-css/>

Email

- https://es.wikipedia.org/wiki/Correo_electr%C3%B3nico

ETIQUETA

- [https://es.wikipedia.org/wiki/Etiqueta_\(c%C3%B3digo\)](https://es.wikipedia.org/wiki/Etiqueta_(c%C3%B3digo))
- <http://www.acercadehtml.com/manual-html/etiquetas-html.html>

FOUNDATION

- <https://foundation.zurb.com/>
- [https://es.wikipedia.org/wiki/Foundation_\(framework\)](https://es.wikipedia.org/wiki/Foundation_(framework))
- <https://iwantic.com/que-es-el-framework-foundation/>

FRAMEWORK

- <https://neoattack.com/neowiki/framework/>
- <https://es.wikipedia.org/wiki/Framework>
- http://www.lsi.us.es/~javierj/investigacion_ficheros/Framework.pdf

Framework JS

- <http://www.frontendo.com/2015/07/10-utiles-librerias-javascript-parte-1.html>

FRONTEND

- https://platzi.com/blog/que-es-frontend-y-backend/?gclid=CjwKCAjw-OHkBRBkEiwAoOZqI8Y5AR7Yn599bkxMAVrGbo02X8hqFpjGuK5L8OvqCq-AzKihoUIZrBoCKdsQAvD_BwE
- https://es.wikipedia.org/wiki/Front-end_y_back-end
- <https://devcode.la/blog/frontend-y-backend/>

FTP

- <https://www.strato.es/faq/hosting/que-es-ftp-y-como-se-utiliza/>
- https://es.wikipedia.org/wiki/Protocolo_de_transferencia_de_archivos
- <https://blog.ipswitch.com/es/qu%C3%A9-es-el-protocolo-de-transferencia-de-archivos-ftp>

FOOTER

- <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/HTML/Elemento/footer>
- <http://www.htmlquick.com/es/reference/tags/footer.html>
- <http://html5pasoapaso.blogspot.com/2011/08/header-y-footer.html>
- <https://www.anerbarrena.com/etiqueta-footer-html5-4857/>

Formulario

Full Stack Development

GET

HEADER

- <http://html5pasoapaso.blogspot.com/2011/08/header-y-footer.html>
- <https://developer.mozilla.org/es/docs/Web/HTML/Elemento/header>

HIPERVINCULO

- <https://concepto.de/hipervinculo/>
- <https://es.wikipedia.org/wiki/Hiperenlace>

Internet

JAVA

Javascript

JQUERY

JPA

JSF

JSP

HTML

HTTP

ICANN

IP Version 4

IP Version 6

JSON

LAN

LESS

- [https://es.wikipedia.org/wiki/LESS_\(lenguaje_de_hojas_de_estilo\)](https://es.wikipedia.org/wiki/LESS_(lenguaje_de_hojas_de_estilo))
- <http://lesscss.org/>
- <http://amatellanes.github.io/lesscss.org/>

LIBRERIA

MAC

Material Design

MEDIA QUERIES

- <https://franciscoamk.com/introduccion-responsive-web-design/>

Modelo OSI

- http://dis.um.es/~lopezquesada/documentos/IES_1213/LMSGI/curso/xhtmll/xhtmll22/index.html
- <http://www.exa.unicen.edu.ar/catedras/comdat1/material/ElmodeloOSI.pdf>
- <http://www.seaccna.com/modelo-osi-guia-definitiva/>

Modelo TCP/IP

- https://es.wikipedia.org/wiki/Modelo_TCP/IP
- <https://es.ccm.net/contents/282-tcp-ip>

Multi-Purpose Internet Mail Extension

MySQL

Navegador

Node JS

Oracle

ORM

PATRÓN MVC

PHP

Phyton

POST

PostgreSQL

Preprocesador CSS

- <https://abalozz.es/que-es-un-preprocesador-de-css/>
- <https://luismasdev.com/algunos-preprocesadores-css-que-debes-conocer/>

PROTOCOLO DE COMUNICACION

PROTOCOLO IP

PROTOCOLO TCP

PSEUDOCASES

PSEUDOELEMENTOS

PUERTO DE RED

RESPONSE

REST

REQUEST

RFC

SASS

- <https://www.ondho.com/que-es-sass-y-por-que-los-css-pueden-volver-a-divertirnos/>

SELECTOR DE CLASE

SELECTOR DE ETIQUETA

SELECTOR DE ID

SELECTOR UNIVERSAL

SERVICIO

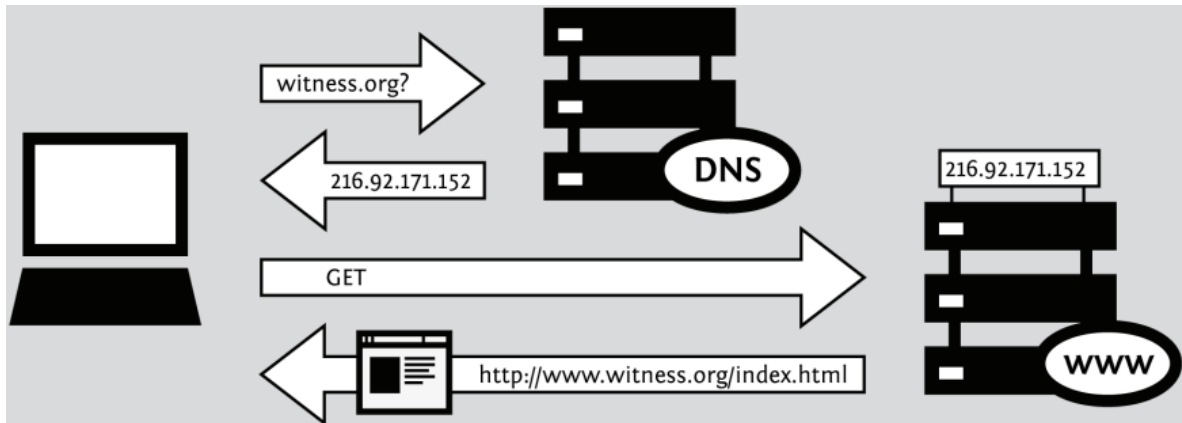
SERVIDOR

SMTP

SOAP

Solicitud Página Web

Para solicitar una página Web se debe realizar un proceso de solicitud del recurso a través de una URL y la traducción a una dirección IP a través del uso de un servicio DNS.



SSH

The Internet Society

Tim Berners-Lee

- https://es.wikipedia.org/wiki/Tim_Berners-Lee
- <https://sistemas.com/11787.php>
- <https://www.w3.org/People/Berners-Lee/>

URI

URL

W3C

WAN

WEB

WEB SERVICE

XHTML

XML

XMLHttpRequest

XSLT