

[addendum\(5\)](#) [altran\(1\)](#) [android\(1\)](#) [ansible\(1\)](#) [api\(6\)](#) [azure\(2\)](#) [bash\(12\)](#) [bbdd\(13\)](#) [ciberseguridad\(3\)](#) [clientes\(1\)](#) [comando\(10\)](#) [cursos\(29\)](#) [development\(13\)](#) [devops\(30\)](#) [dns\(2\)](#) [docker\(7\)](#) [dockerfile\(2\)](#) [framework\(2\)](#) [git\(27\)](#) [html\(1\)](#) [ignorar\(2\)](#) [info\(7\)](#) [informes\(1\)](#) [java\(12\)](#) [k8s\(4\)](#) [lib\(2\)](#) [libros\(6\)](#) [linux\(35\)](#) [misproyectos\(1\)](#) [mysql\(11\)](#) [page\(2\)](#) [pagetemplates\(4\)](#) [pendiente\(9\)](#) [php\(6\)](#) [pte\(4\)](#) [python\(13\)](#) [react\(1\)](#) [recepta\(2\)](#) [servers\(1\)](#) [ssh\(11\)](#) [swarm\(3\)](#) [tcpip\(3\)](#) [tech\(5\)](#) [terraform\(2\)](#) [tools\(1\)](#) [user\(1\)](#) [vagrant\(2\)](#) [vagrantfile\(10\)](#) [wiki\(7\)](#) [windows\(12\)](#)



- [bitacora](#)
- [pendiente wiki \(pendiente +wiki\)](#)
- [bofh](#)
- [Bootstrap Wrapper Plugin Wiki](#)
- https://www.dokuwiki.org/security#plugin_security
- <https://www.dokuwiki.org/template>
- <https://www.dokuwiki.org/search>

Informática

OS

- [linux](#)
- [macintosh](#)
- [WINDOWS](#)
- [boot](#)

Seguridad / Ciberseguridad

- [Ciberseguridad](#)
- [passkeys](#)
- [Tor](#)

devops

- [redis](#) [devops](#), [info](#), [development](#)
- [ansible](#) [devops](#), [info](#)
- [DOCKER](#) [devops](#), [info](#)
- [GIT](#) [devops](#), [info](#)
- [ruby](#) [devops](#), [info](#)
- [TERRAFORM](#) [devops](#), [info](#)
- [VAGRANT](#) [devops](#), [info](#)

formación

- [docker \(altran\)](#) [devops](#), [cursos](#), [docker](#)
- [git \(altran\)](#) [devops](#), [cursos](#), [git](#)
- [git \(git-book\)](#) [devops](#), [cursos](#), [git](#), [pendiente](#), [wiki](#)
- [AWS Associate](#) [devops](#), [cursos](#)
- [AWS Certified Developer](#) [devops](#), [cursos](#)
- [MongoDB University](#) [devops](#), [cursos](#)

- [git \(openwebinars\)](#) [devops](#), [cursos](#), [git](#)
- [Introducción a AWS](#) [devops](#), [cursos](#)
- [Introducción a Cloud Computing](#) [devops](#), [cursos](#)
- [vagrant \(openwebinars\)](#) [devops](#), [cursos](#), [vagrant](#)
- [DevOps](#) [devops](#), [cursos](#)
- [Sesión 8 : kubernetes](#) [devops](#), [cursos](#), [k8s](#)
- [Sesión 9 : kubernetes, Jenkins](#) [devops](#), [cursos](#), [k8s](#)
- [Sesión 12 : k8s \(traefik\)](#) [devops](#), [cursos](#), [k8s](#)
- [ansible \(udemy\)](#) [devops](#), [cursos](#), [ansible](#)
- [Learning Terraform on Microsoft Azure](#) [devops](#), [cursos](#), [terraform](#), [azure](#)
- [virtualbox](#) [devops](#), [cursos](#), [pendiente](#)
- [git \(libro Amazon\)](#) [devops](#), [cursos](#), [git](#)
- [terraform azure](#) [devops](#), [cursos](#), [azure](#)
- [Devops with kubernetes](#) [devops](#), [k8s](#), [libros](#), [tech](#)
- [Docker: SecDevOps](#) [devops](#), [docker](#), [swarm](#), [libros](#), [tech](#)
- [Terraform Up & Running](#) [devops](#), [terraform](#), [libros](#), [tech](#)

desarrollo

- [web](#)
- [code](#)
- [development](#)
- [ANGULAR development](#)
- [bbdd](#) [development](#), [bbdd](#)
- [html](#) [development](#), [html](#)
- [Java](#) [development](#), [java](#)
- [php](#) [development](#), [php](#)
- [PYTHON](#) [development](#), [python](#)
- [react](#) [development](#), [react](#)
- [redis](#) [devops](#), [info](#), [development](#)
- [encoding](#) [development](#), [addendum](#)
- [json](#) [development](#), [addendum](#)
- [markdown](#) [development](#), [addendum](#)
- [maven](#) [development](#), [addendum](#)
- [yaml](#) [development](#), [addendum](#)

tecnologías

dev

- [GIT](#)
- [elasticsearch](#)
- [ruby](#)
- [kafka](#)
- [ELK](#)
- [regexp \(regular expression\)](#)

deploy

- [ansible](#)
- [TERRAFORM](#)

contenedores, virtualización

- [DOCKER](#)
 - [docker SWARM](#)
- [kubernetes](#)
 - [istio](#)
- [Singularity](#)
- [VAGRANT](#)
- [proxmox](#)

cloud

- [Azure](#)
- [AWS](#)

+ tecnologías

- [tcp/ip](#)
- [raspi](#)
- [hardware](#)
- [criptografía](#)
- [anonimato](#)
- [pentesting](#)

software

- [gestores de passwords](#)
- [copias de seguridad](#)
- [webapps](#)
- [Sublime](#)
- [visual studio code](#)
- [atom](#)
- [ownCloud](#)
- [telegram](#)
- [plex media server](#)
- [dokuwiki](#)
- [screencast:](#)
 - <https://asciinema.org/>: asciinema [as-kee-nuh-muh] is a free and open source solution for recording terminal sessions and sharing them on the web.
 - <https://wiki.ubuntu.com/CreatingScreencasts>
- [juegos](#)
- [chrome](#)
- [Control Remoto](#)
- [JSINGPDF, signatura digital](#)

ofimatica

- [video](#)
- [guifi.net](#)
- [Apple](#)
- [chrome](#)

generalista

- [Google](#)
- [URI](#)
- [nominalia](#)

información

personal

- [cosas mate](#)
- [Iván](#)
- [mlechon](#)

general

- [proyectos](#)
- [cursos y formación](#)
- [Libros](#)
- [Las películas y series que más me han gustado](#)
- [viajero](#)
- [ingles](#)
- [Secció d'Institut de Torrelles](#)
- [ajedrez](#)
- [telefonía](#)
- [locuciones & aforismos](#)
- [fuentes](#)
- [contra-lavanguardia-adeoressi.pdf](#)

Familia

- [vida y obra de la familia](#)
- [recetas de la familia y cosas del comer](#)

Templates Dokuwiki Ex-Proyectos Calaix de sastre Trabajos

Trabajos

- [clientes](#)
- [Informes](#)
- [informes internos](#)
- [estudios](#)

calaix de sastre

ex-proyectos

Euro

- [sistemas](#)

Vividum

- [vividum-servers](#)

templates

- [%G-%m-%d - @!PAGE@](#) mate
- [%G-%m-%d - @!PAGE@](#) mate
- [@!PAGE@](#) mate
- [@!PAGE@](#) mate
 - [%G-%m-%d - @!PAGE@](#)
 - [@!PAGE@](#)
 - [@!PAGE@](#)
 - [%G-%m-%d - @!PAGE@](#)

dokuwiki

info

- [tree](#)
- <https://www.dokuwiki.org/solutions:nice>

info propia o especial interés

- [definicion](#)
- [configuracion](#)
- Interesantes
 - <https://www.dokuwiki.org/search>
- [plugins](#)
 - [Bootstrap Wrapper Examples](#)
 - [Syntax Highlighter 4](#)
 - https://www.mediawiki.org/wiki/Extension:SyntaxHighlight#Supported_languages
 - [DataTables](#)
 - [TOC](#)
 - [keyboard plugin](#)
 - <https://www.dokuwiki.org/plugin:tag>
 - https://www.dokuwiki.org/syntax_highlighting

templates

- [Templates](#)
- [Templates en namespaces](#)
- [Como crear tus Templates](#)

otras librerias

- [Page Formatting!!!](#)
 - [HTML Input Forms](#)
 - [Embedding HTML Code](#)
 - [Embedding PHP Code](#)
 - [Syntax Highlighting](#)
 - [Downloadable Code Blocks](#)
 - [RSS/ATOM Feed Aggregation](#)
 - [Control Macros](#)
 - [Syntax Plugins](#)

información de interés

- [página principal](#)
- [más información de namespaces](#)
- [Command Line Tools](#)
- [Permisos Carpetas](#)
- [Procedimiento de Actualización](#)
- [Como renombrar páginas, indicar que se han movido](#)
- referencia a otra página del wiki: `{{page>linux:start}}` ← no entiendo bien funcionamiento
- [buscar media y páginas "huérfanas"](#)
- [FAQ](#)
- [ACL](#)
- https://www.dokuwiki.org/devel:action_modes
- [backup](#)
- [gestión de ficheros permitidos](#)
 - `~/miguelangel.torresegea.es/dokuwiki/conf/mime.local.conf`
- [AccessKeys \(shorcuts\)](#)

sandbox

- [primeros pasos](#)
- [wiki:dokuwiki](#)
- [wiki:syntax](#)
- [playground:playground](#)
- [corrección manual de errores](#)

tags

[api](#) [bash](#) [bbdd](#) [comando](#) [cursos](#) [development](#) [devops](#) [docker](#) [git](#) [info](#) [java](#) [linux](#) [mysql](#) [pendiente](#) [php](#) [python](#) [ssh](#) [vagrantfile](#) [wiki](#) [windows](#)

From:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/> - **miguel angel torres egea**

Permanent link:

<https://miguelangel.torresegea.es/wiki/start?rev=1751356790>

Last update: **01/07/2025 00:59**

