

# Contenido por defecto

El contenido por defecto en servidores se refiere al conjunto de archivos y directorios que se proporcionan automáticamente al instalar un servidor web en un sistema operativo. Estos archivos y directorios son parte de la configuración predeterminada y su propósito es ofrecer una página o sitio web básico cuando se accede al servidor sin haber configurado o desplegado ningún sitio específico.

En muchos casos, es deseable eliminar o modificar el contenido por defecto para evitar la exposición de información innecesaria o para personalizar la experiencia del usuario al acceder al servidor. Esto se puede lograr eliminando o reemplazando los archivos y directorios por defecto con el contenido adecuado para el sitio web.

Antes de remover los directorios y archivos de instalación por defecto se recomienda realizar una copia de seguridad de los mismos.

## Remover directorios y archivos de instalación (manuales) en Apache2

Apache generalmente incluye un directorio de documentos por defecto, `/var/www/html/` en sistemas basados en Debian/Ubuntu.

Puedes eliminar los archivos y directorios por defecto en esa ubicación para evitar que sean accesibles. Por ejemplo, en linux puedes usar el siguiente comando para eliminar el contenido por defecto:

```
sudo rm -r /var/www/html/*
```

Finalmente reiniciar el servidor Apache.

## Remover directorios y archivos de instalación (manuales) en Tomcat

Los archivos de instalación por defecto en tomcat se encuentran en `/opt/tomcat/` o en alguna otra ubicación del sistema.

Dentro del directorio de Tomcat, busca el directorio `/webapps/`. Este directorio contiene las aplicaciones web desplegadas en Tomcat.

Eliminar el directorio `/docs/`, este directorio contiene la documentación y los manuales de Tomcat, puede utilizar el siguiente comando en linux para eliminar el directorio:

```
sudo rm -r /opt/tomcat/webapps/docs
```

Finalmente reiniciar el servidor Tomcat.

---

Revision #4

Created 23 mayo 2023 11:40:44 by Vladimir Urquiola

Updated 24 mayo 2023 17:40:54 by Vladimir Urquiola