

TOMCAT MANAGER

Javier Martínez Gallego

Contenido

Acceso al directorio	2
Instalación nano	2
Archivo manager.xml	
Fichero tomcat-user.xml	
Comprobación	3

Acceso al directorio

```
root@8ad150757a50:/usr/local/tomcat# cd conf/Catalina/localhost
root@8ad150757a50:/usr/local/tomcat/conf/Catalina/localhost#
```

Lo primero que haremos será movernos a la carpeta de configuración de Catalina

Instalación nano

```
root@8ad150757a50:/usr/local/tomcat/conf/Catalina/localhost# apt update

Get:1 http://deb.debian.org/debian bullseye InRelease [116 kB]

Get:2 http://security.debian.org/debian-security bullseye-security InRelease [48.4 kB]

Get:3 http://deb.debian.org/debian bullseye-updates InRelease [44.1 kB]

Get:4 http://security.debian.org/debian-security bullseye-security/main amd64 Packages [214 kB]

Get:5 http://deb.debian.org/debian bullseye/main amd64 Packages [8183 kB]

Get:6 http://deb.debian.org/debian bullseye-updates/main amd64 Packages [14.6 kB]

Fetched 8620 kB in 5s (1788 kB/s)

Reading package lists... Done

Building dependency tree... Done

Reading state information... Done

10 packages can be upgraded. Run 'apt list --upgradable' to see them.

Foot@8ad150757a50:/usr/local/tomcat/conf/Catalina/localhost# apt install nano
```

Hacemos un apt update y luego instalamos nano que es un editor de texto

Archivo manager.xml

Creamos el archivo con nano y lo editamos con el siguiente contenido

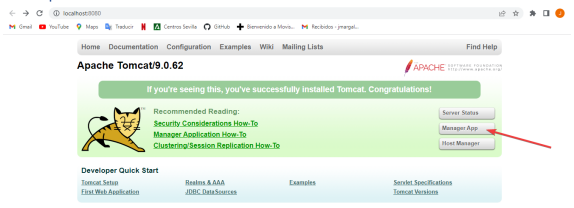
Fichero tomcat-user.xml

```
GNU nano 5.4 tomcat-user.xml *

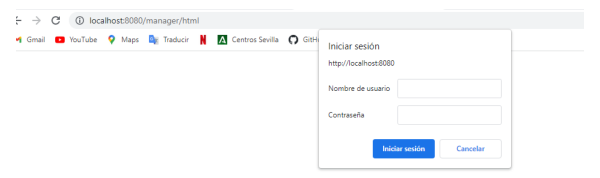
<p
```

Por configuración, los campos que asignan se vuelven invisibles al rellenarlos, pero las líneas que tenemos que añadir serían estas:

Comprobación



Clickamos en mánager



Introducimos credenciales tomcat tomcat y accederemos

