## Restauración de Scriptcase a partir de la carpeta devel

Si no contamos con un archivo de backup del Scriptcase o en caso que el backup sea demasiado grande, podemos realizar la restauración de nuestros proyectos a partir de la carpeta "**DEVEL**".

La ruta por defecto en una instalación automática a dicha carpeta es → C:\Program Files\NetMake\v9-php81\wwwroot\scriptcase\devel

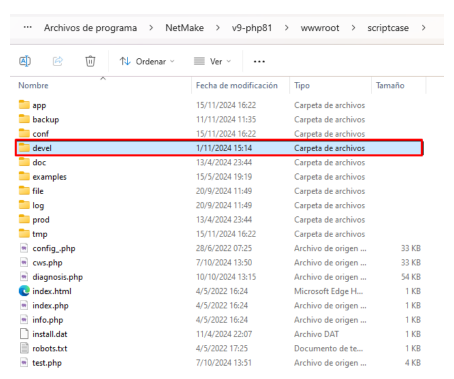
## Recuperar proyectos de una instalación de SC a otra

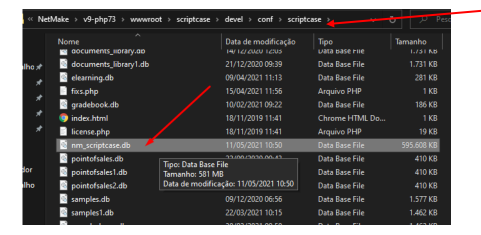
- 1) en la carpeta antigua \scriptcase\devel\conf\scriptcase\ busque el archivo nm scriptcase.db que es la base SQLite donde se quardan la info de los proyectos
- 2) En la carpeta \scriptcase\devel\conf\grp copie las carpetas con los nombres de los proyectos
- 3) Lo mismo en la carpeta \scriptcase\file
- 4) De la carpeta scriptcase/app copie todo también
- 6) Por último edite las conexiones a la DB de los proyectos, correspondientes a la nueva IP de instalación.

¡Ah! y muy importante dar los permisos de escritura correspondientes a todo lo que copiamos en la nueva instalación de SC y asegurarse que el propietario: grupo también sean los mismos que los de la instalación nueva.

## Paso a paso...

- 1- Copiamos el archivo de la base de datos de Scriptcase llamado **nm\_scriptcase.db** que habitualmente se encuentra en el siguiente path:
- "../scriptcase/devel/conf/scriptcase/nm\_scriptcase.db" de nuestra antigua instalación y lo reemplazamos en la nueva instalación.

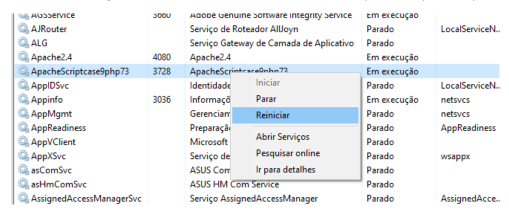




## Notas:

- A) Tenga en cuenta de copiar los siguientes directorios:
  - ..\scriptcase\devel\conf\usr ..\scriptcase\devel\conf\sys ..\scriptcase\devel\conf\grp
- **B)** Adicionalmente copie las carpetas "..\scriptcase\file" y la carpeta "..\scriptcase/app", Copie todo el contenido de estos directorios y archivos a su nueva instalación.
- 2-Procedemos a reiniciar el apache

En Windows: ingresamos a servicios, buscamos en la lista apacheScriptcase9 y reiniciamos



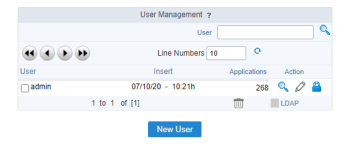
**En Linux**: ingresamos a la terminal, insertamos el siguiente comando systemctl restartapachesc9.service

- A) systemctl restart apachesc9.service
- 3- Luego ingresamos al nuevo entorno Scriptcase y registramos nuestra licencia.

(Para solicitar una nueva licencia puede seguir los pasos del siguiente tutorial: https://help.scriptcase.net/portal/es/kb/articles/como-solicitar-un-nuevo-serial-de-scriptcase)



4- Ingresamos al menú configuraciones / usuarios, seleccionamos el usuario administrador y editamos al usuario



5- Finalmente, habilitamos todos los proyectos disponibles para poder visualizarlo en el nuevo entorno Scriptcase instalado.