

CAMBIAR UBICACIÓN DE LOS PERFILES DE USUARIO (WINDOWS):

Crear previamente un snapshot o un punto de restauración.

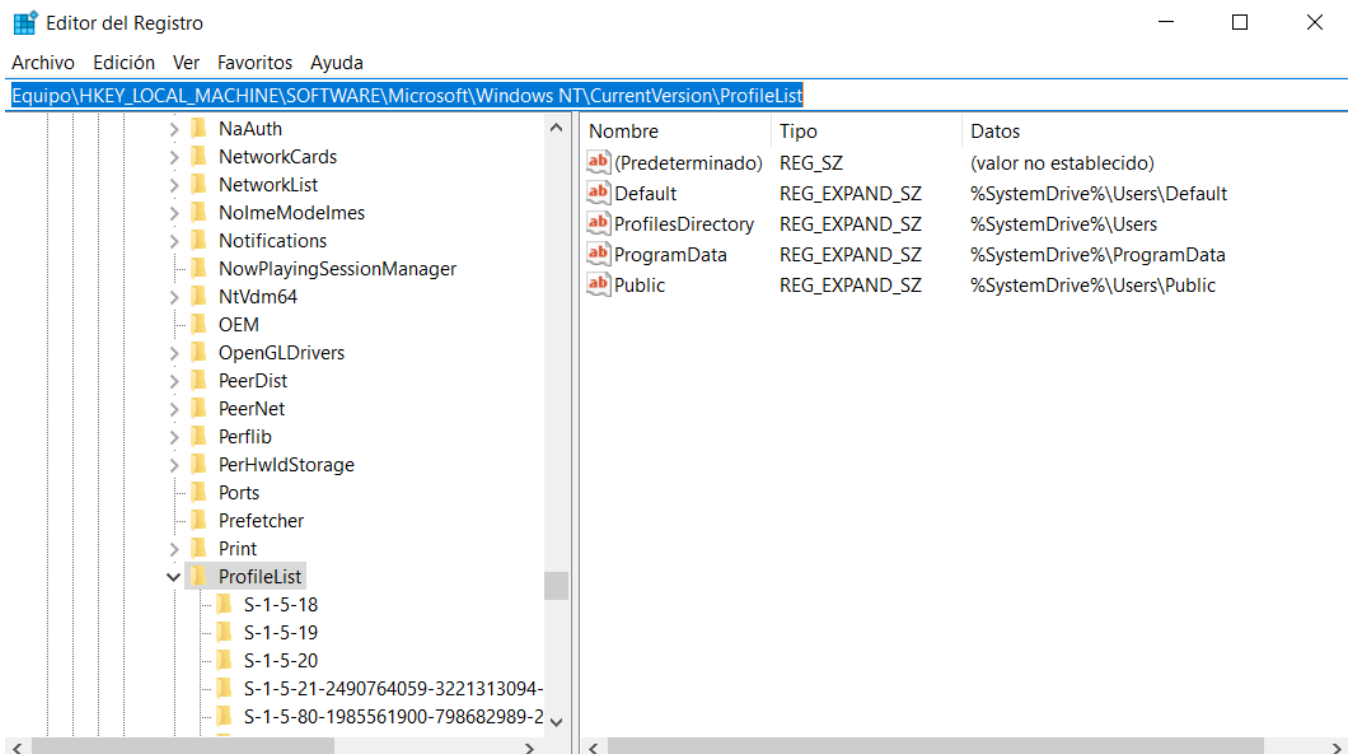
Creo la carpeta en la unidad de destino donde migraré los perfiles de usuario, por ejemplo:
F:\Usuarios/user1

Ejecuto NETPLWIZ como Administrador.

Creo Nueva cuenta (un usuario nuevo cualquiera) y lo hago administrador.

Después:

Un perfil de usuario no es más que una carpeta donde se almacenan los ficheros de configuración personal del usuario y sus documentos. La ruta al directorio del perfil se almacena en la siguiente rama del registro: **HKEY_LOCAL_MACHINE\SOFTWARE\Microsoft\Windows NT\CurrentVersion\ProfileList**



Cambio todas las rutas por la ubicación nueva. Cambio Default, ProfilesDirectory, ProgramData y Public.

Lo siguiente es para identificar a un usuario concreto con el SID que le asigna Windows:

Aquí se pueden encontrar varias entradas, identificadas por el SID (Secure Identifier, un identificador interno único del sistema para cada usuario) como nombre de la rama del registro. En ella se encuentra un valor llamado **ProfileImagePath** que contendrá la ruta a su perfil, por ejemplo:

%SystemDrive%\users\usuario

Éste será el valor que quedará en la variable de entorno **%USERPROFILE%**

C:\> echo %userprofile%

C:\Users\usuario

Se puede observar también ejecutando el comando **set** desde la consola. Por cierto, como se puede observar en la imagen, conozco mi SID a través del comando **whoami** en Windows.

```
Administrador: Símbolo del sistema

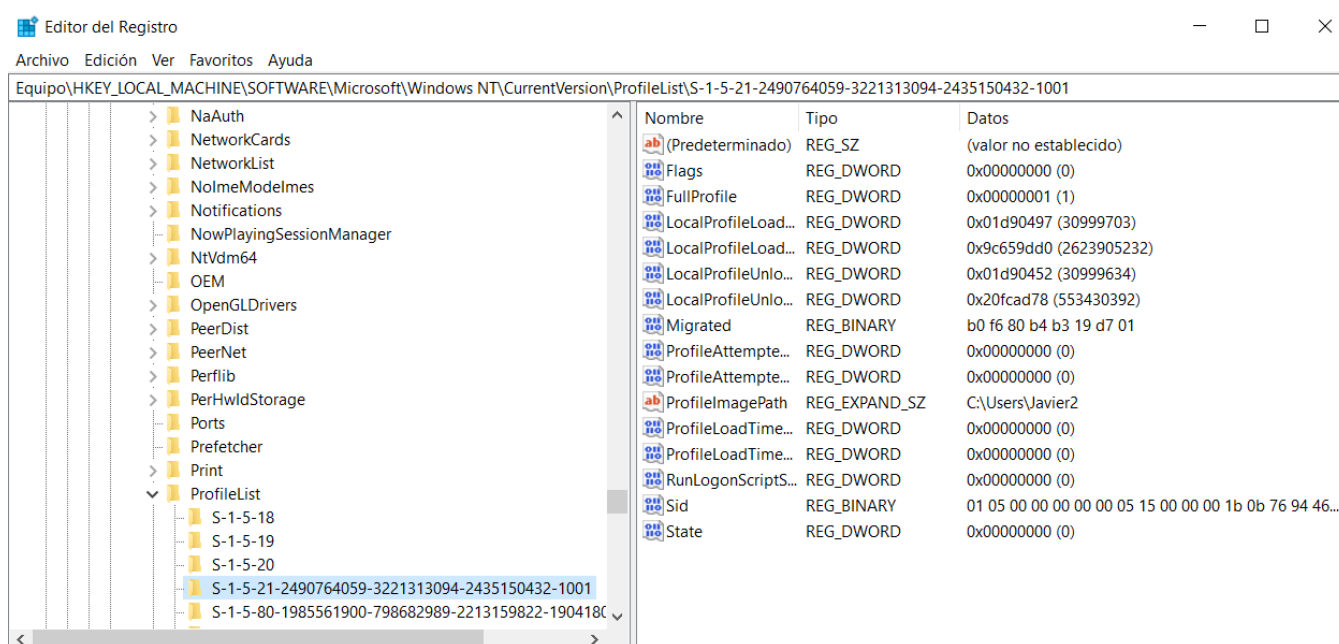
C:\WINDOWS\system32>whoami /all

INFORMACIÓN DE USUARIO
-----

Nombre de usuario SID
=====
javier2\javier2    S-1-5-21-2490764059-3221313094-2435150432-1001
```

Cierro y abro sesión con el nuevo usuario creado.

Busco en el registro el usuario que quiero migrar según el método anterior (whoami /all).



Para poder modificar la ruta donde se aloja el perfil, modificar el valor de **ProfileImagePath** individualmente para cada usuario que queramos migrar.

Copio las carpetas C:\Users\Acceso Público – Default y Public al nuevo destino.

Y después copio todo el contenido del perfil del usuario a migrar hacia el nuevo destino con el comando:

xcopy /o /e /h /T /B

Reinicio y arranco con el perfil original, el cual habrá migrado hacia la nueva ruta y entonces podré borrar la antigua en C:\Users\Usuario.