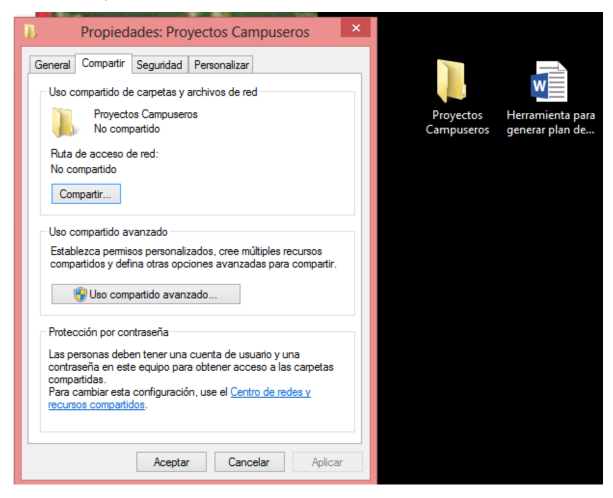
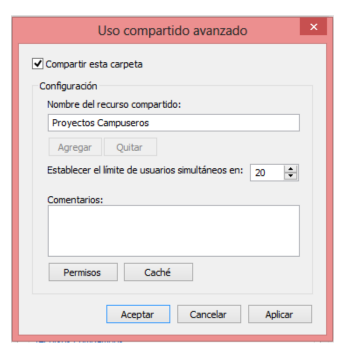
HERRAMIENTA PARA GENERAR PLAN DE PROYECTO

Aldring Ignacio Bueno López
Rogelio Lerma Pacheco
Jonathan Valentín Pérez Lazalde
Jaime Zepeda Galván
Victor Alfonso Domínguez Sánchez
ISC ITSZO

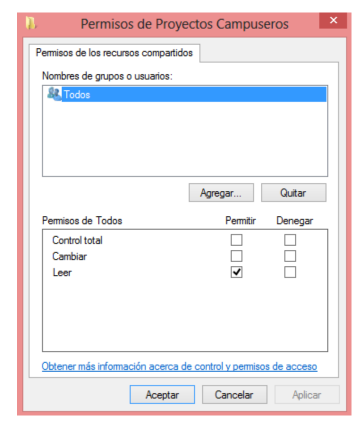
Primero que nada vamos a compartir una carpeta para luego agregarla a una unidad de red. Para ello en la carpeta le damos clic derecho y después en "propiedades", una vez hecho eso le damos en la pestaña "Compartir" y después en "Uso compartido avanzado":



Dentro de uso compartido avanzado palomeamos la opción "Comparti esta carpeta":



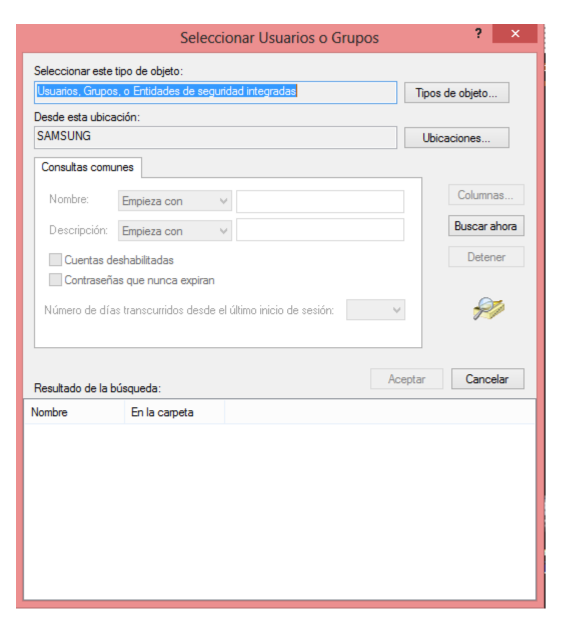
Ahora damos clic en el botón "Permisos":



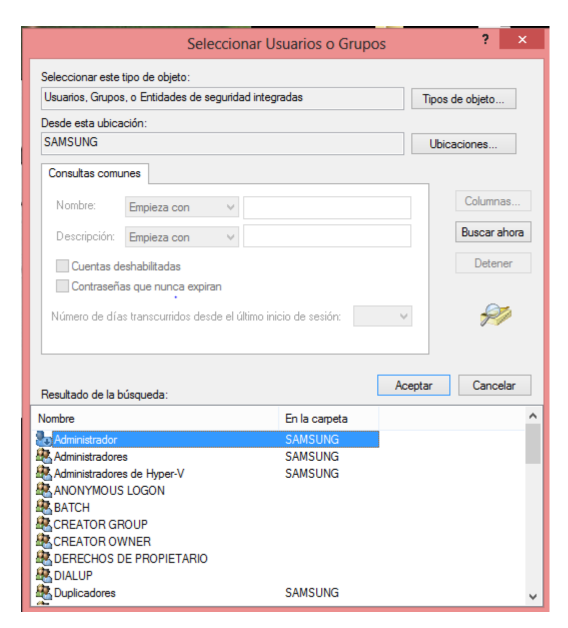
Ahora en el botón "Agregar" para agregar nuestro usuario de Administrador:



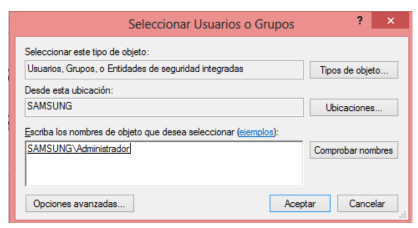
Dentro de esta ventana damos clic en el botón "Opciones avanzadas":



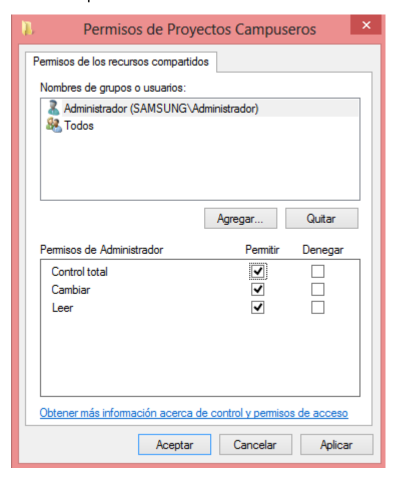
Después en "Buscar ahora" para buscar el usuario:



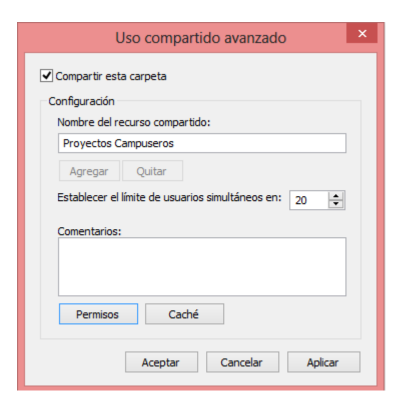
Una vez encontrado el usuario damos clic en Aceptar, y en la siguiente pantalla nuevamente en aceptar:



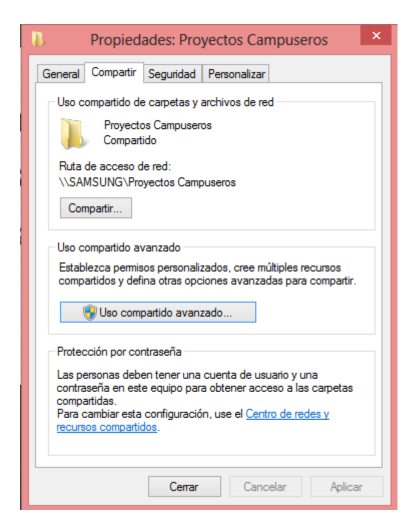
Aquí seleccionamos control total en la cuenta que hemos seleccionado y damos clic en aceptar:



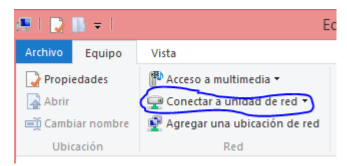
Damos clic nuevamente en aceptar:



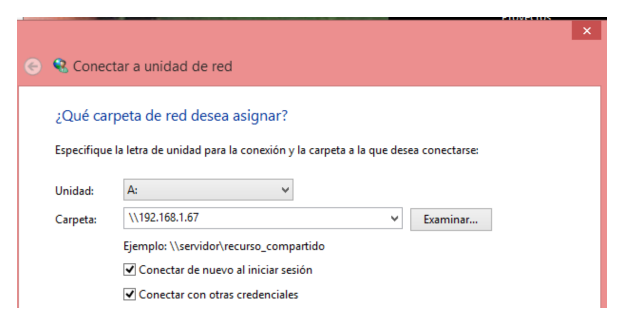
Y finalmente en cerrar:



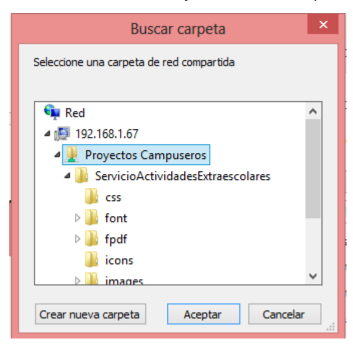
Ahora vamos a equipo y damos clic en "Conectar unidad de red":



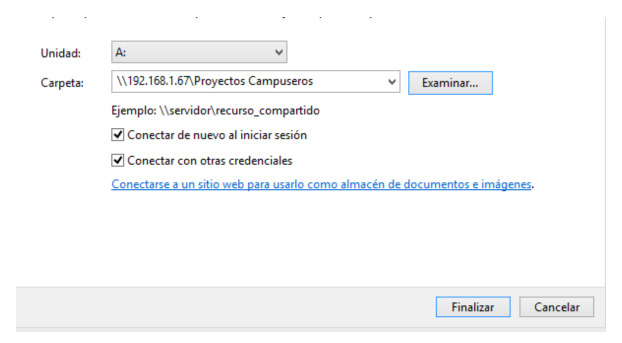
Seleccionamos una letra de la unidad. Buscamos la dirección IP de nuestra computadora y la ponemos de la siguiente manera:



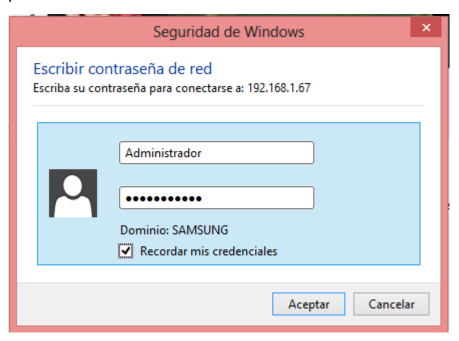
Damos clic en examinar y buscamos la carpeta anteriormente compartida:



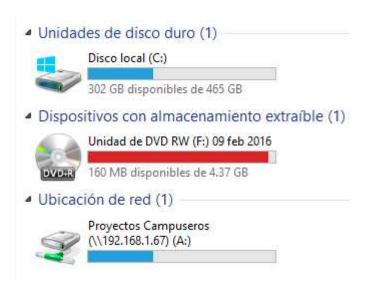
Y damos clic en finalizar:



Para finalizar ponemos el usuario y la contraseña de la maquina a la que nos queremos conectar y marcamos recordar credenciales para que no las vuelva a pedir:



Como podemos ver ya tenemos creada la unidad de red:

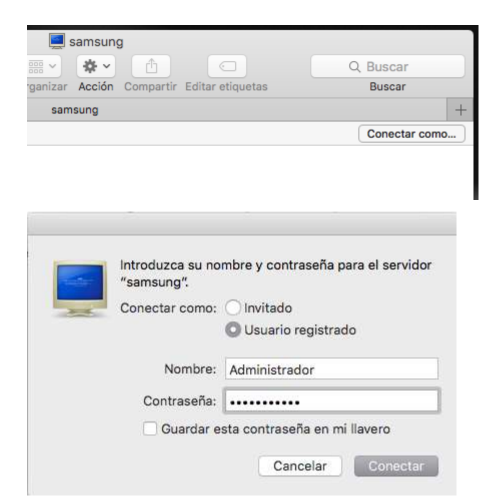


Ahora vamos a ver si en otro sistema operativo podemos conectarnos y meter archivos a él.

Entramos a la red del equipo y damos soble clic sobre el servidor de red antes creado:

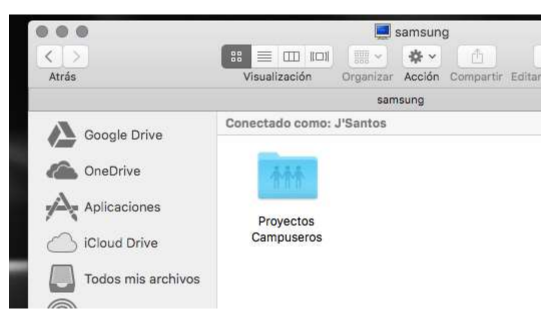


Ahora nos identificamos:

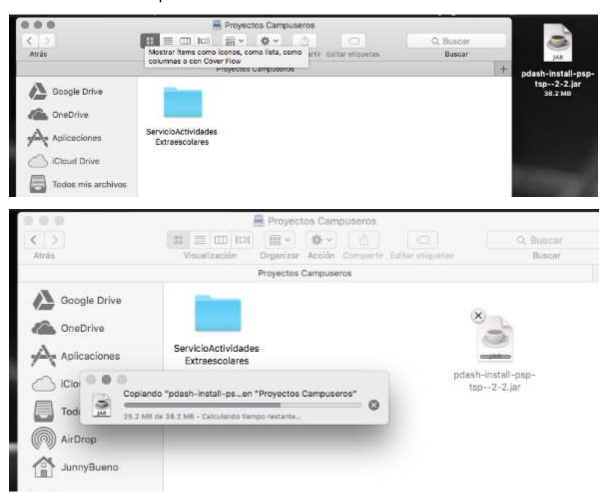


Como podemos ver ya estamos adentro de la unidad de red creda en Windows:

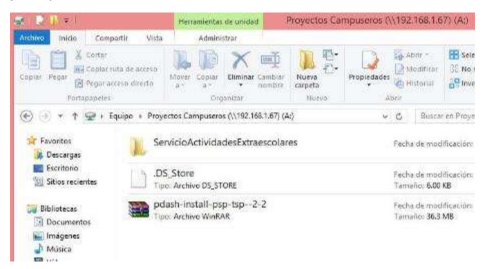
Ahora solo queda probar enviar un archivo a ver si aparece dentro de la unidad de red en el servidor:



Para ello vamos a copiar el archivos de Process Dashboard:

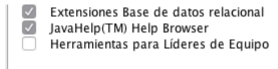


Una vez que se termine de copiar verificamos que en Windows esté listo el archivo ya copiado:

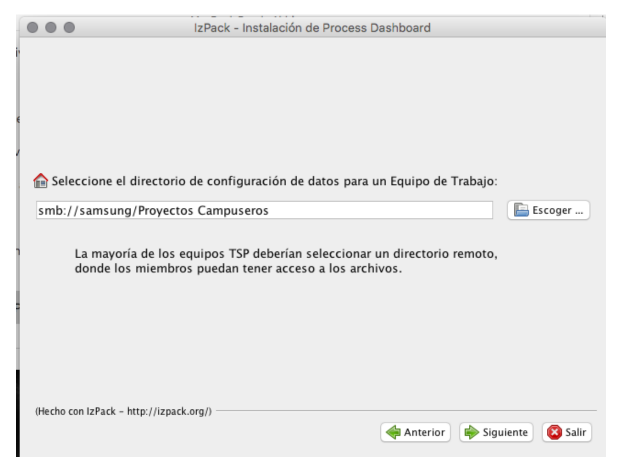


Con esto comprobamos que ya podemos instalar el process dashboard correctamente.

Procedemos con la instalación del Process Dashboard,p para ello vamos a marcar la casilla "Herramienta para Lideres de Equipo"



Un poco más adelante vamos a seleccionar la ruta en donde se encuentra nuestra unidad de red:



Aceptamos unos cuantos términos de licencia y esperamos a que se acabe de instalar:



Listo, ya esta configurado nuestro process dashboard con nuestra unidad de red!