

ENRIQUE ORELLANA

Enrique.Orellana@educa.madrid.org

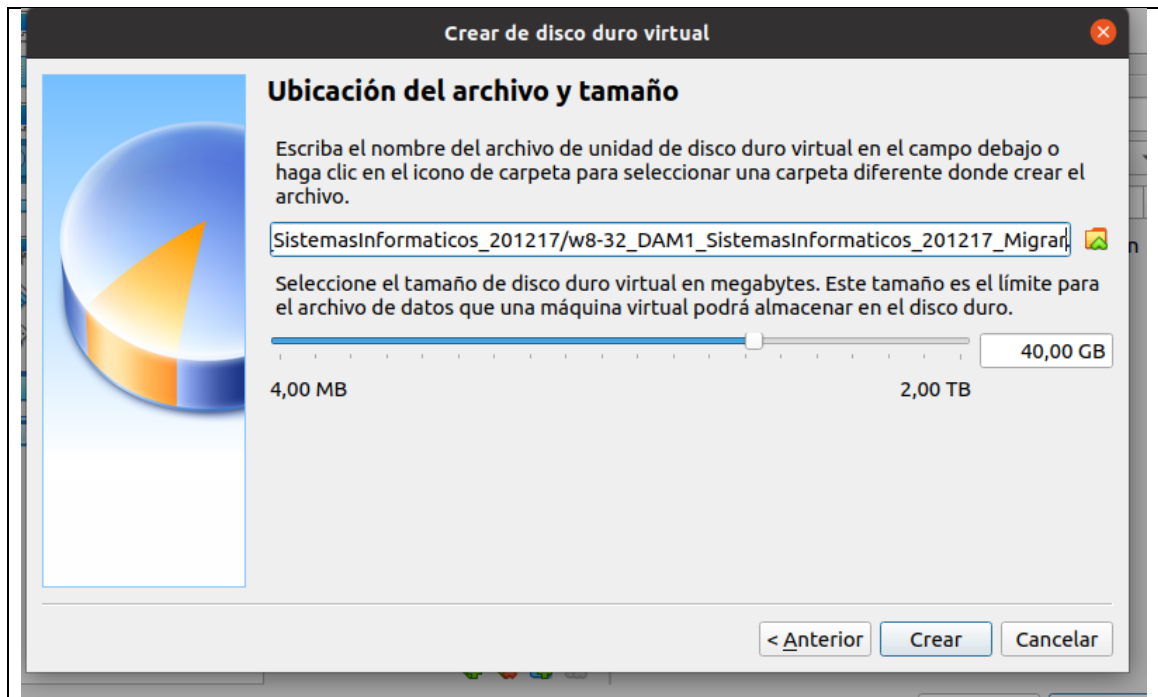
NIA: 24187688

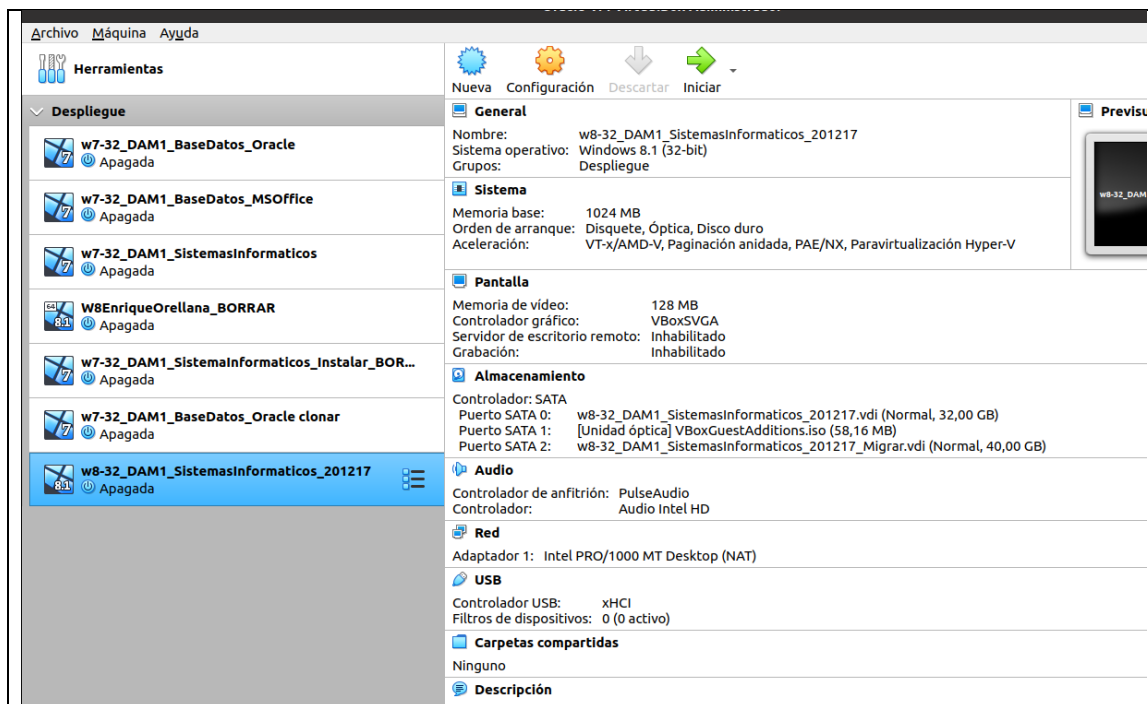
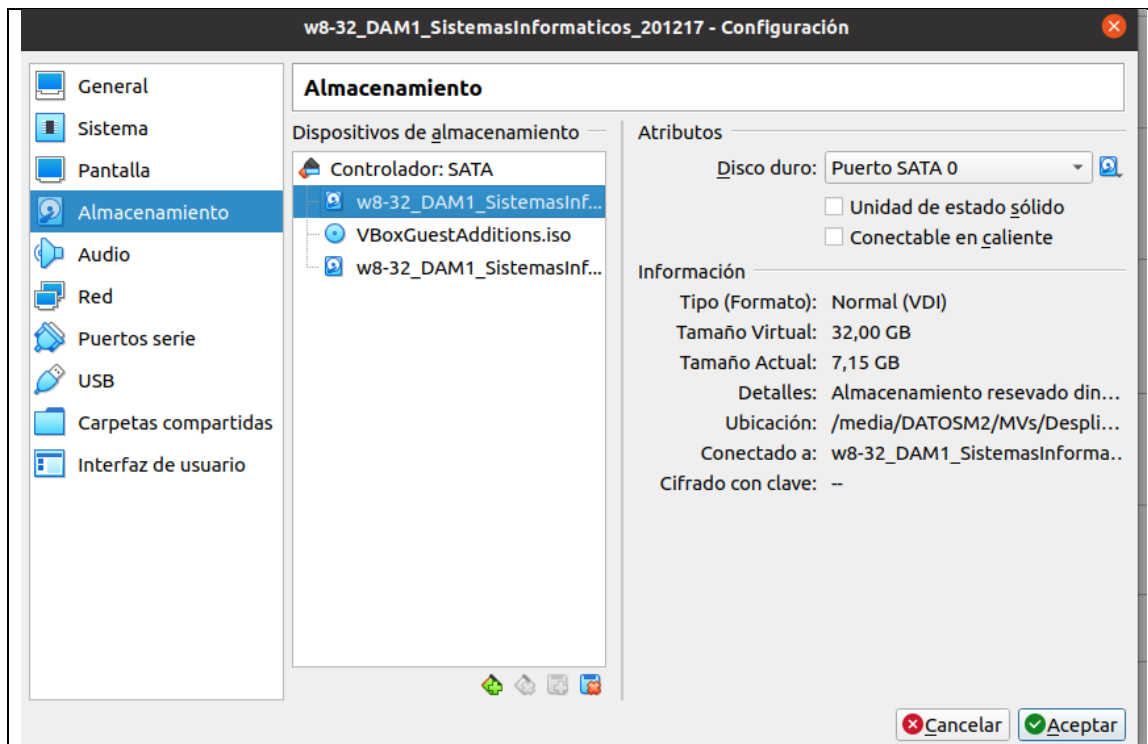
Curso	Desarrollo de Aplicaciones Multiplataforma (DAM-1 SubgrupoB)
Asignatura	INSTALACION DE SISTEMAS OPERATIVOS
Centro:	IES Leonardo da Vinci
Profesor:	Yolanda Gallego yolanda.gallegogonzalez@educa.madrid.org
Enlace:	https://aulavirtual36.educa.madrid.org/ies.leonardodavinci.madrid/course/view.php?id=83

Fecha:	18-12-20
Tema:	Instalación de Sistemas Operativos
Ejercicio:	Migrar datos/perfiles

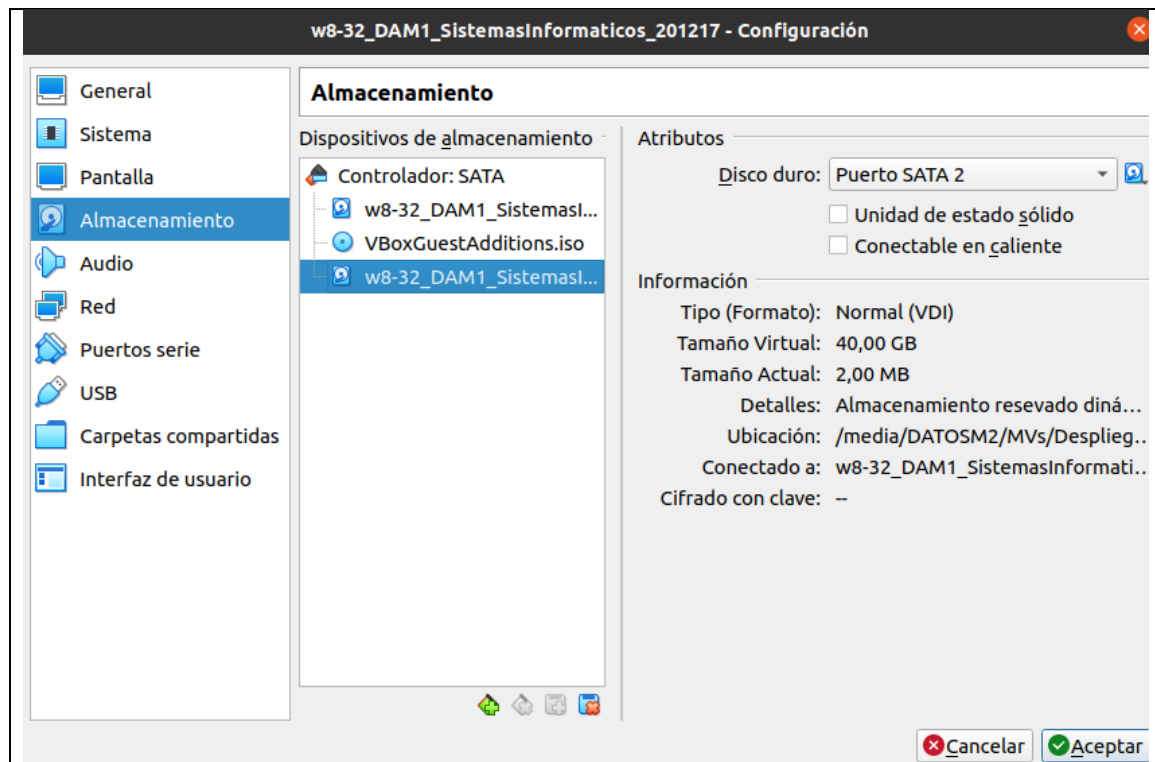
Crear un Disco Duro para migrar

A través de VirtualBox - Configuración - Almacenamiento añadimos un nuevo Disco Duro que denominaremos "Migrar" y que utilizaremos para transportar información como si fuera una memoria flash o pincho USB.

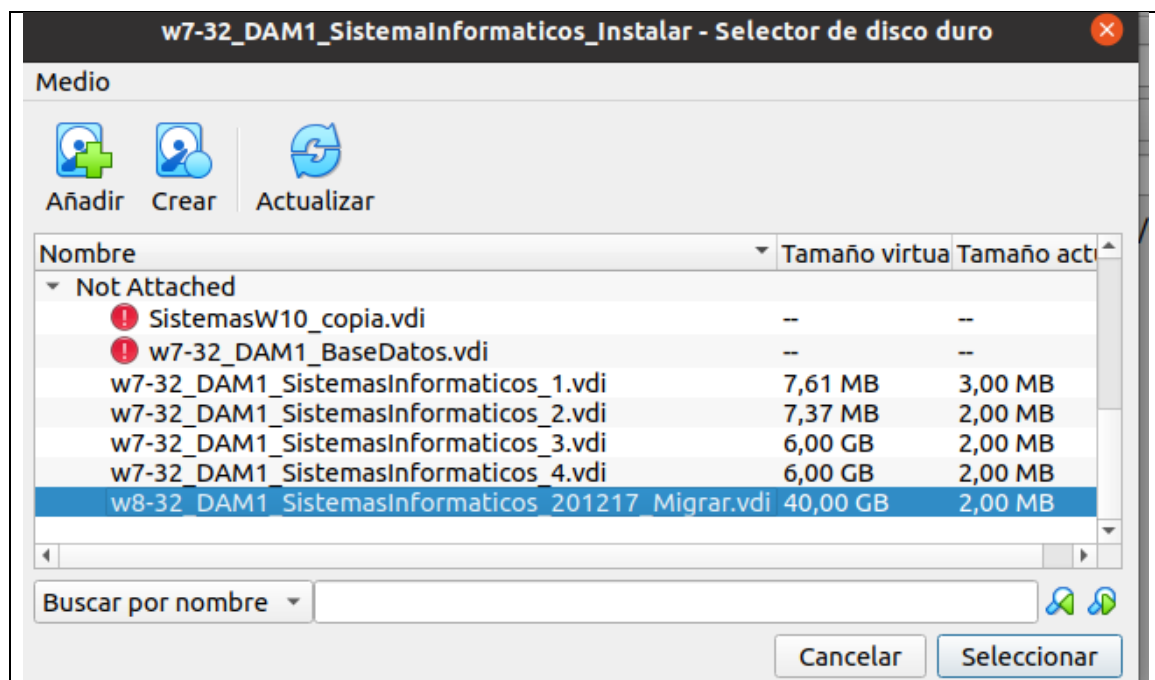


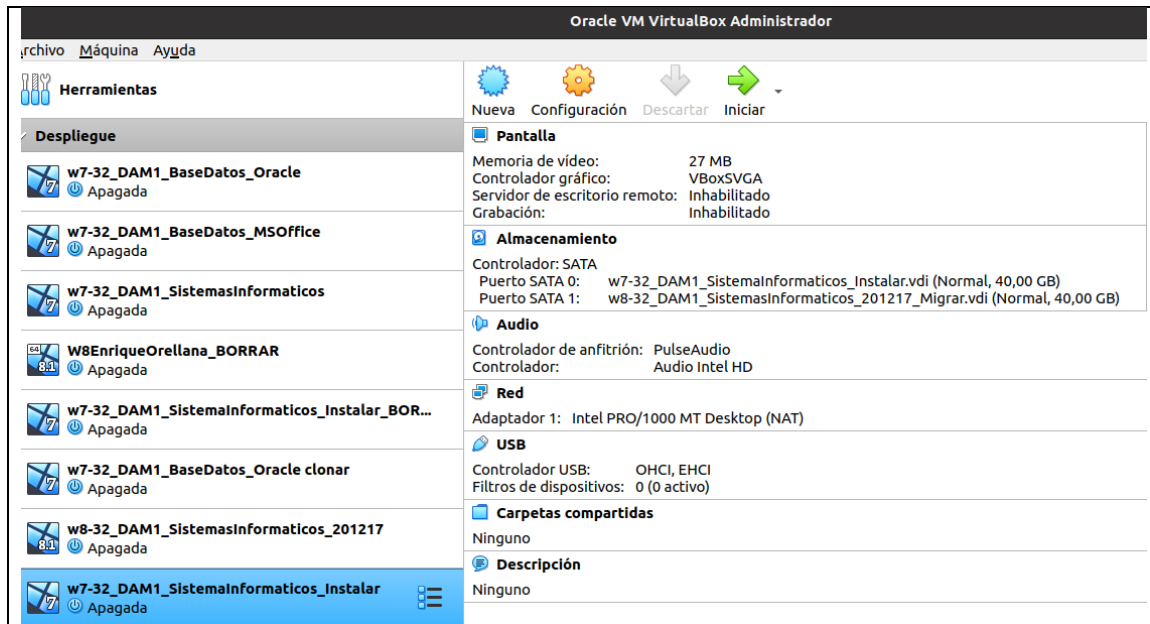


Desconectamos el disco Migrar recién creado de nuestra Máquina Virtual W8

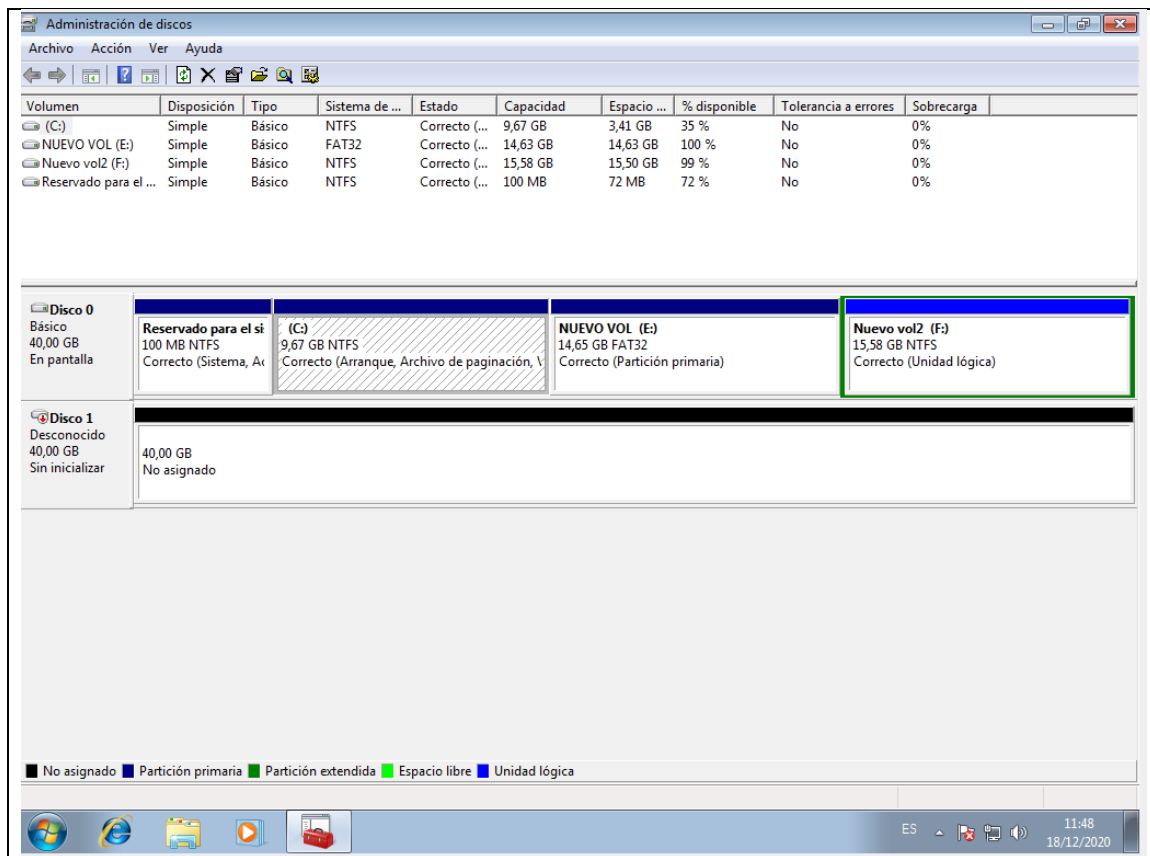


A continuación nos vamos a otra Máquina Virtual con Windows 7 y conectamos el disco Migrar.

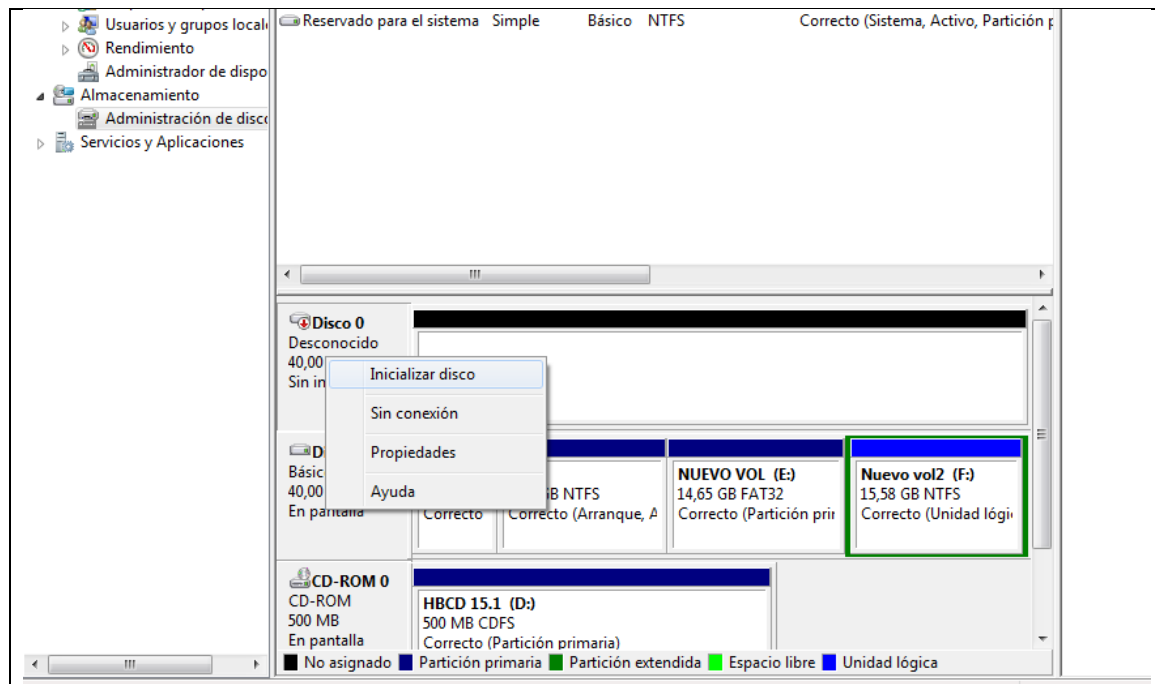




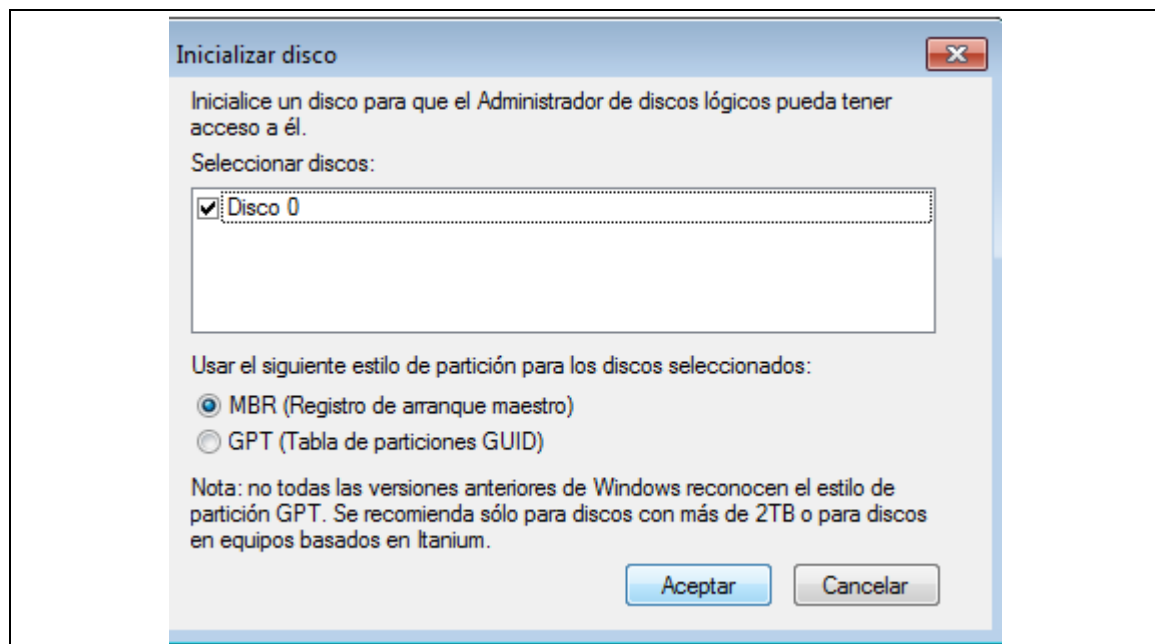
De momento el nuevo Disco Migrar no está habilitado.



Nos ponemos sobre él y con el Botón derecho seleccionamos Inicializar Disco



En formato MBR (Registro de Arranque Maestro)



Volumen	Disposición	Tipo	Sistema de archivos	Estado
(C:)	Simple	Básico	NTFS	Correcto (Arranque, Archivo de paginación)
HBCD 15.1 (D:)	Simple	Básico	CDFS	Correcto (Partición primaria)
NUEVO VOL (E:)	Simple	Básico	FAT32	Correcto (Partición primaria)
Nuevo vol2 (F:)	Simple	Básico	NTFS	Correcto (Unidad lógica)
Reservado para el sistema	Simple	Básico	NTFS	Correcto (Sistema, Activo, Partición prim

Disco 0
 Básico
 40,00 GB
 En pantalla

40,00 GB
 No asignado

Disco 1
 Básico
 40,00 GB
 En pantalla

Reservar 100 MB N Correcto	(C:) 9,67 GB NTFS Correcto (Arranque, A	NUEVO VOL (E:) 14,65 GB FAT32 Correcto (Partición pri	Nuevo vol2 (F:) 15,58 GB NTFS Correcto (Unidad lógi
----------------------------------	---	---	---

CD-ROM 0
 CD-ROM
 500 MB
 En pantalla

HBCD 15.1 (D:)
 500 MB CDFS
 Correcto (Partición primaria)

■ No asignado ■ Partición primaria ■ Partición extendida ■ Espacio libre ■ Unidad lógica

Disco 0
 Básico
 40,00 GB
 En pantalla

40,00 GB
 No asignado

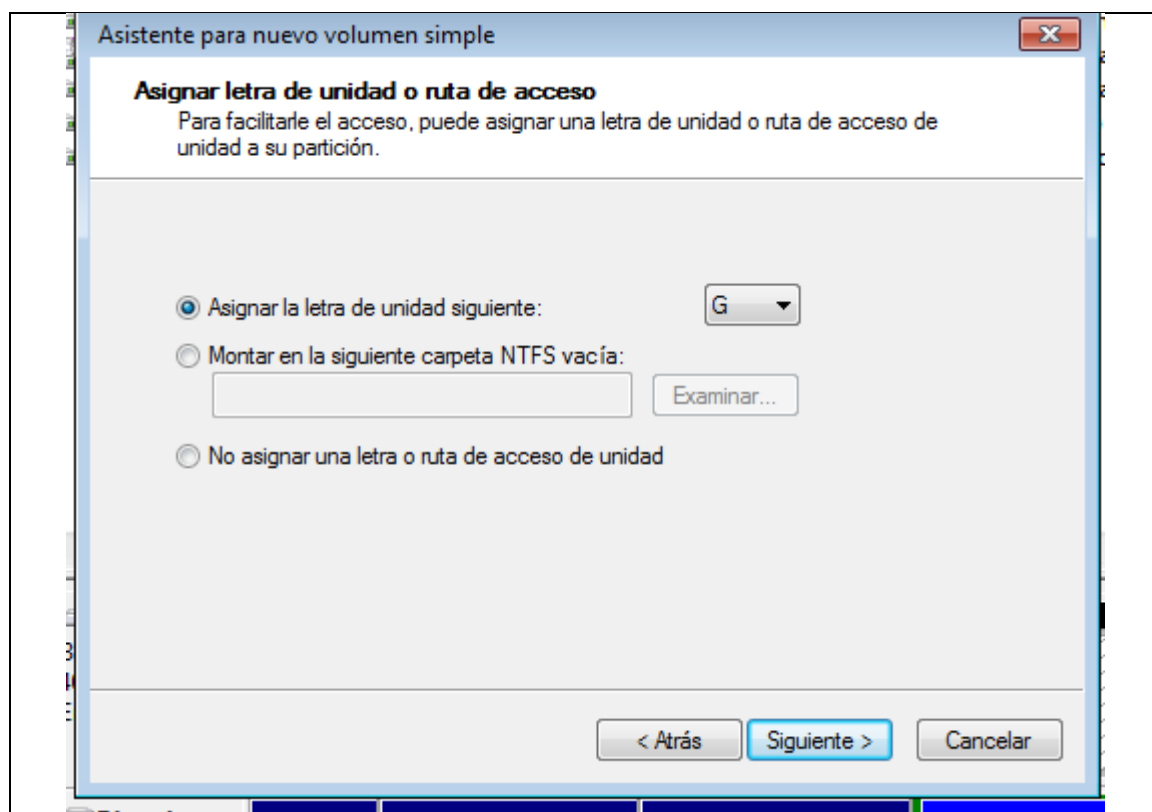
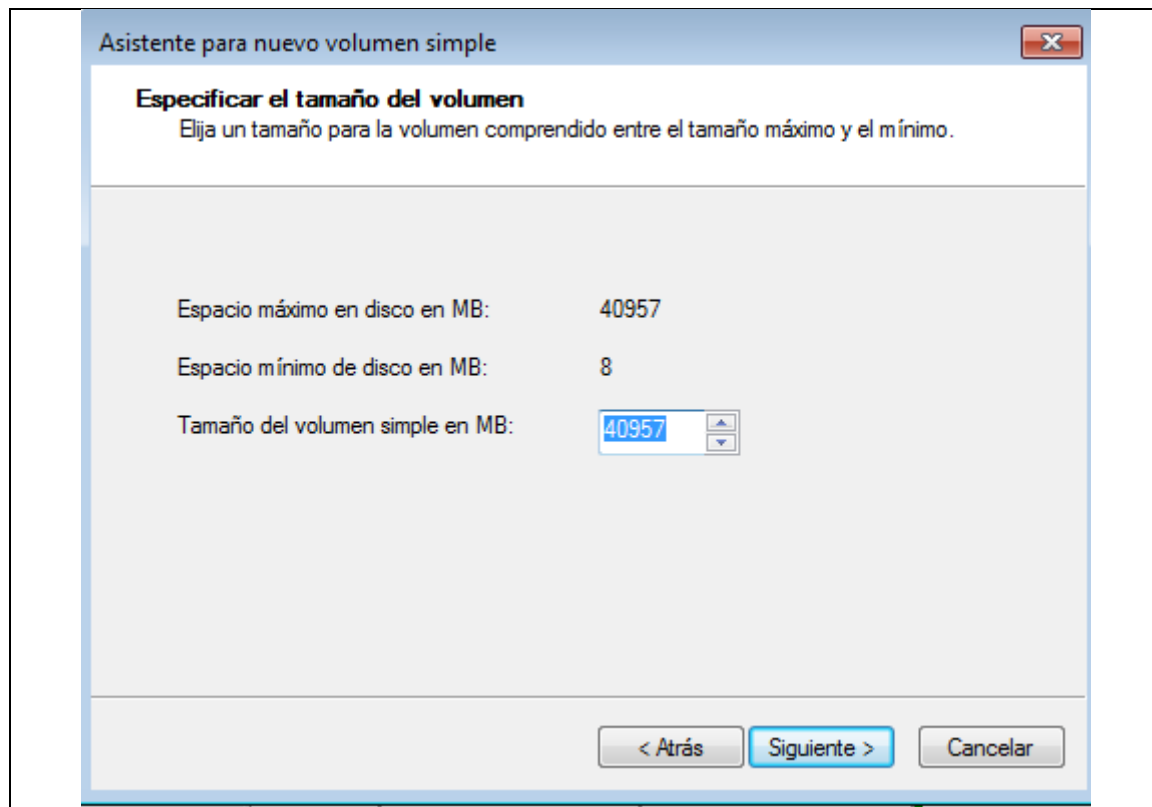
Disco 1
 Básico
 40,00 GB
 En pantalla

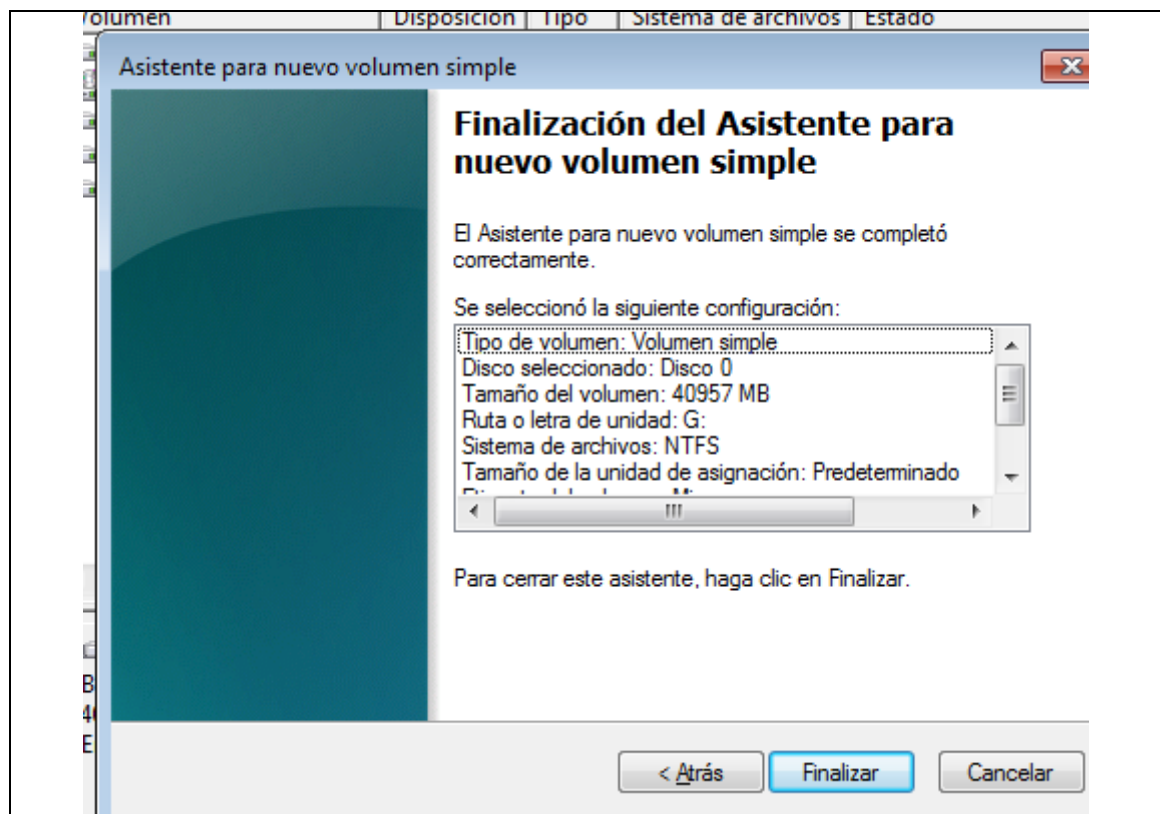
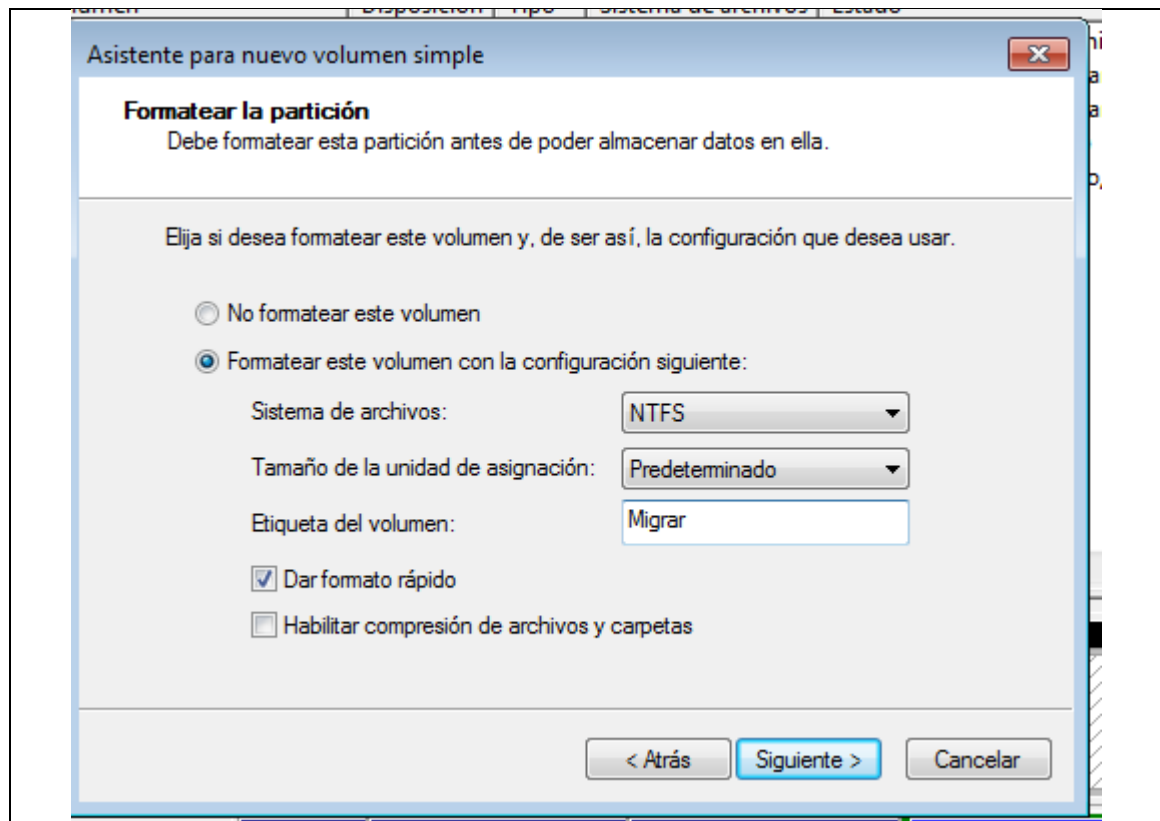
Reservar 100 MB N Correcto	(C:) 9,67 GB NTFS Correcto (Arranque, A
----------------------------------	---

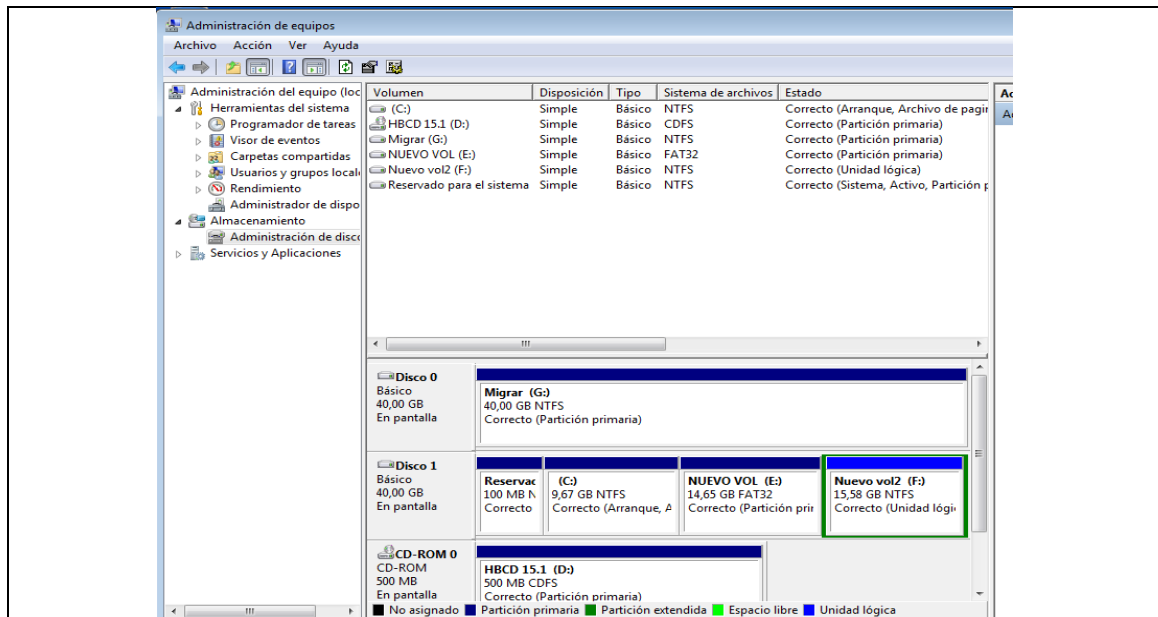
CD-ROM 0
 CD-ROM
 500 MB

HBCD 15.1 (D:)
 500 MB CDFS

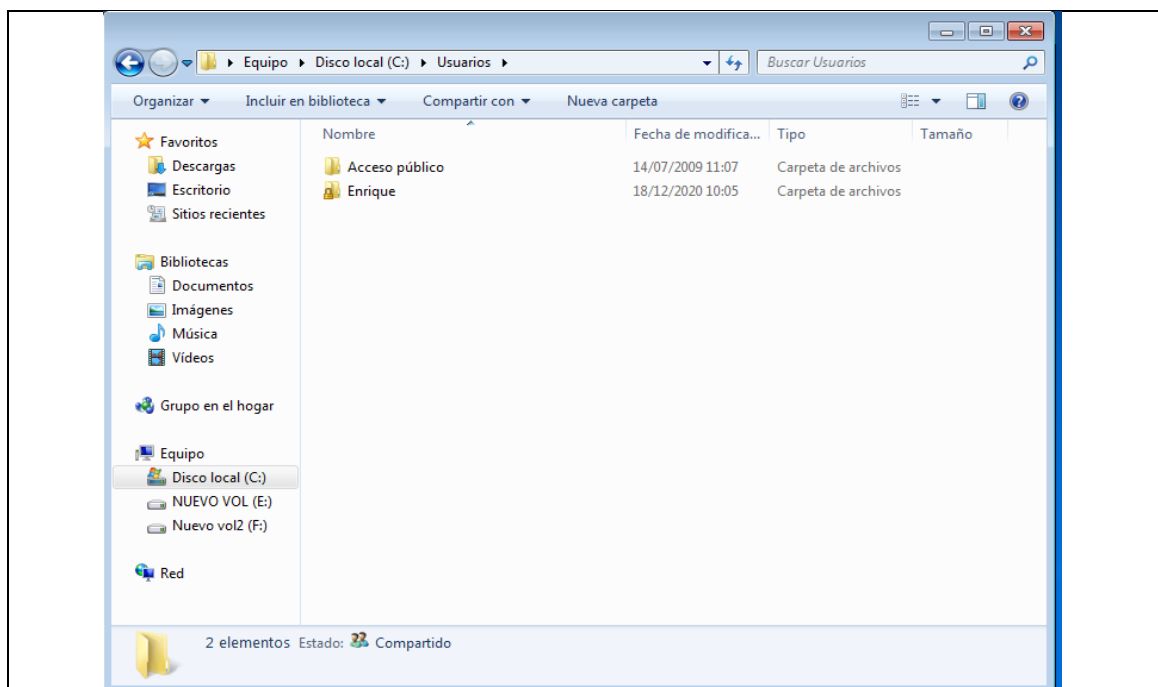
Nuevo volumen simple...
 Nuevo volumen distribuido...
 Nuevo volumen seccionado...
 Nuevo volumen reflejado...
 Nuevo volumen RAID-5...
 Propiedades
 Ayuda

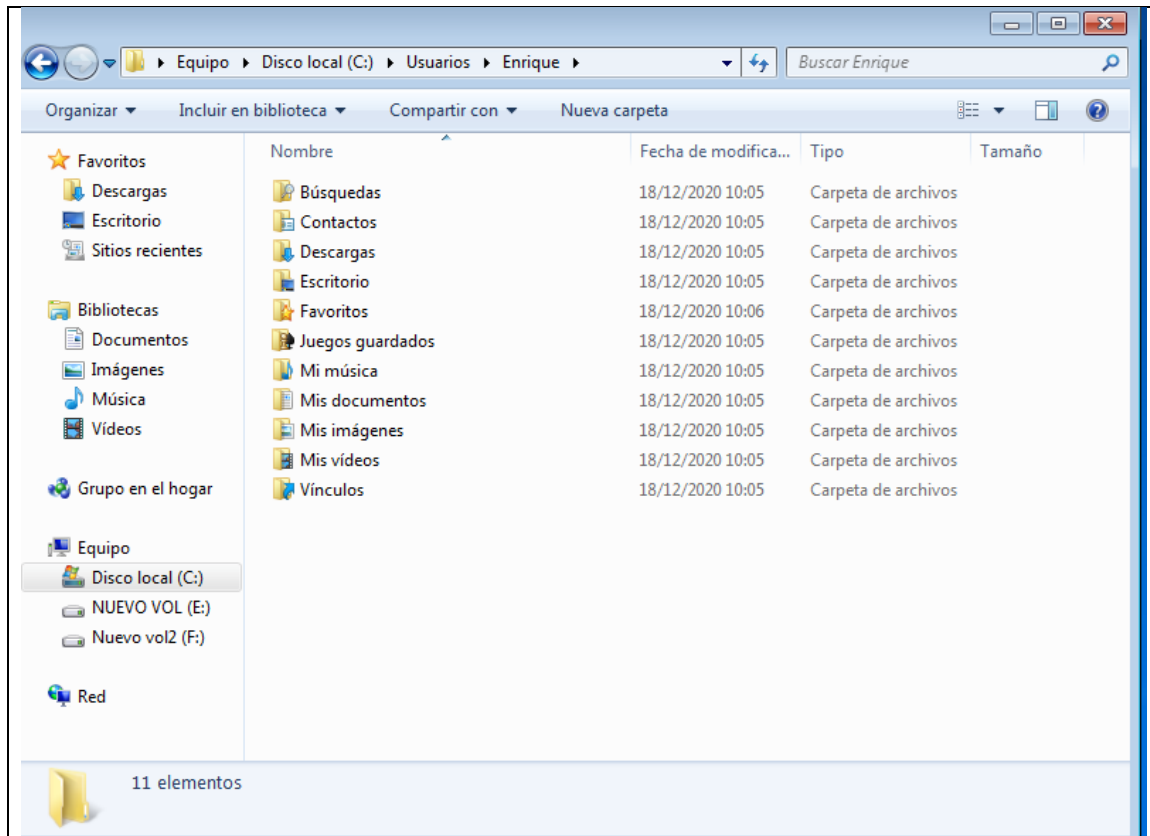




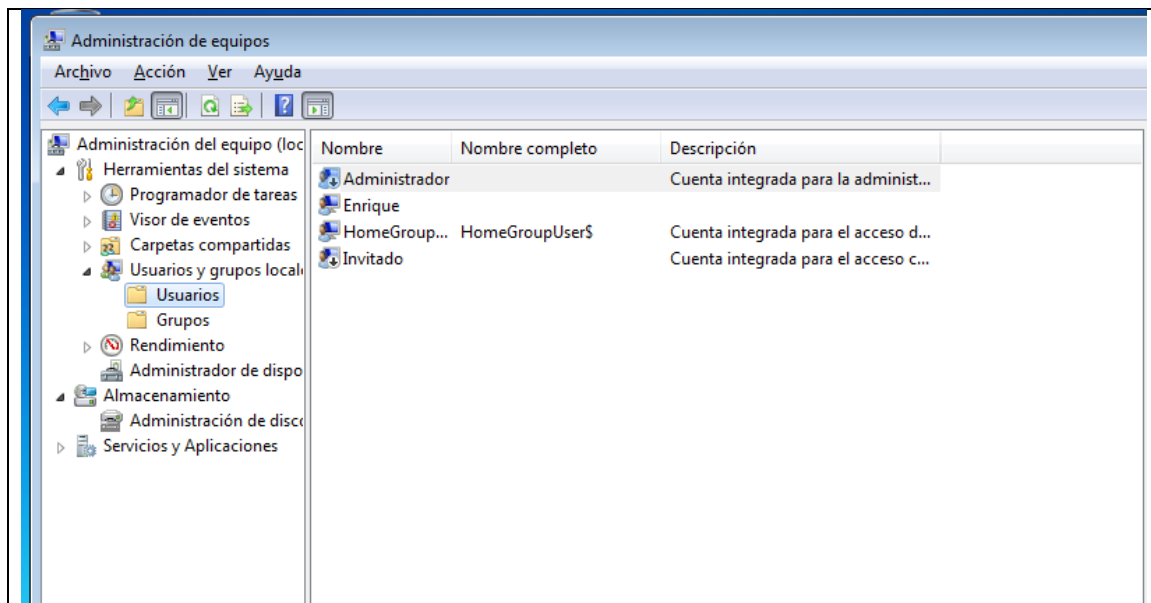


Los datos correspondientes a cada perfil de usuario se encuentran en el Disco Local donde está el Sistema Operativo en una carpeta denominada Usuarios y el nombre.

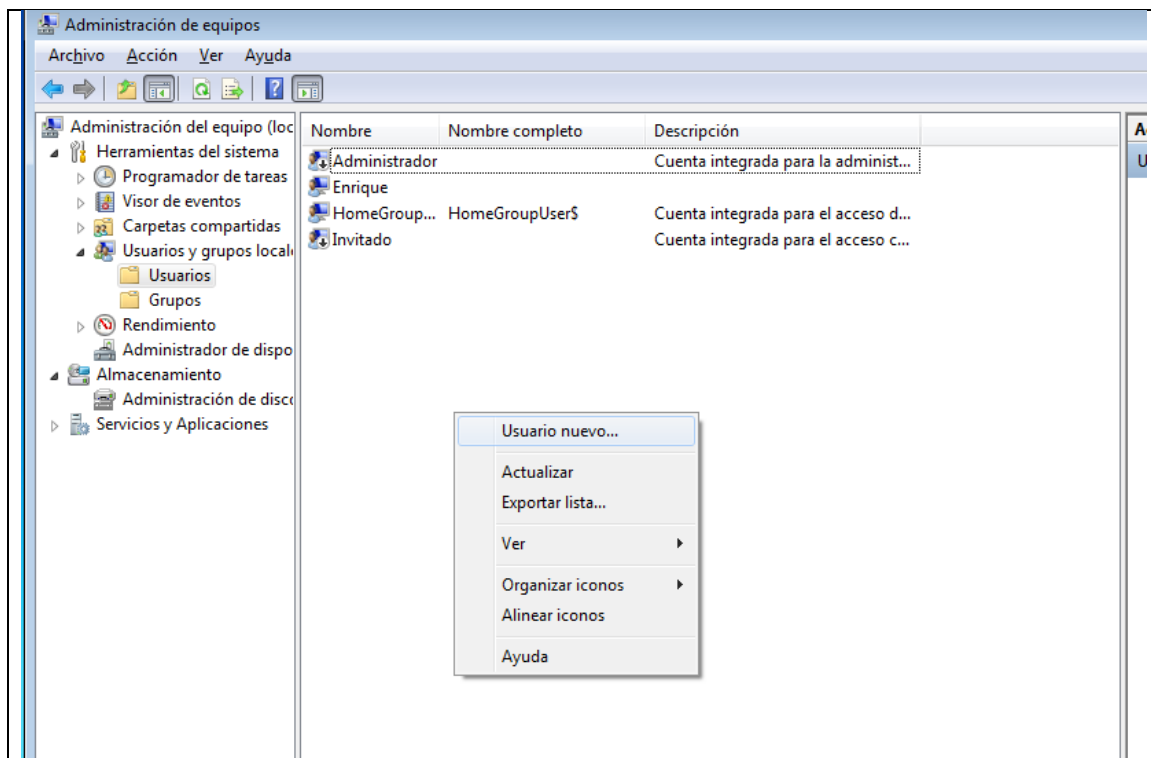


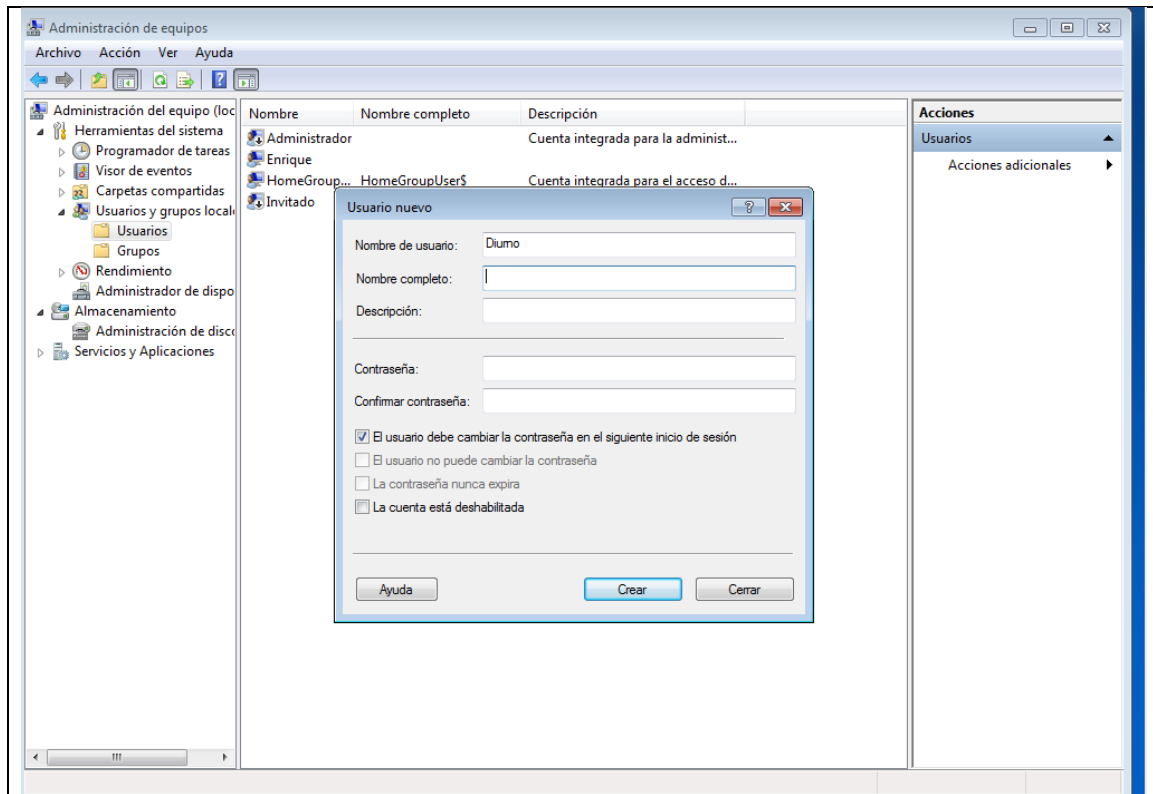


Administración de Equipos:

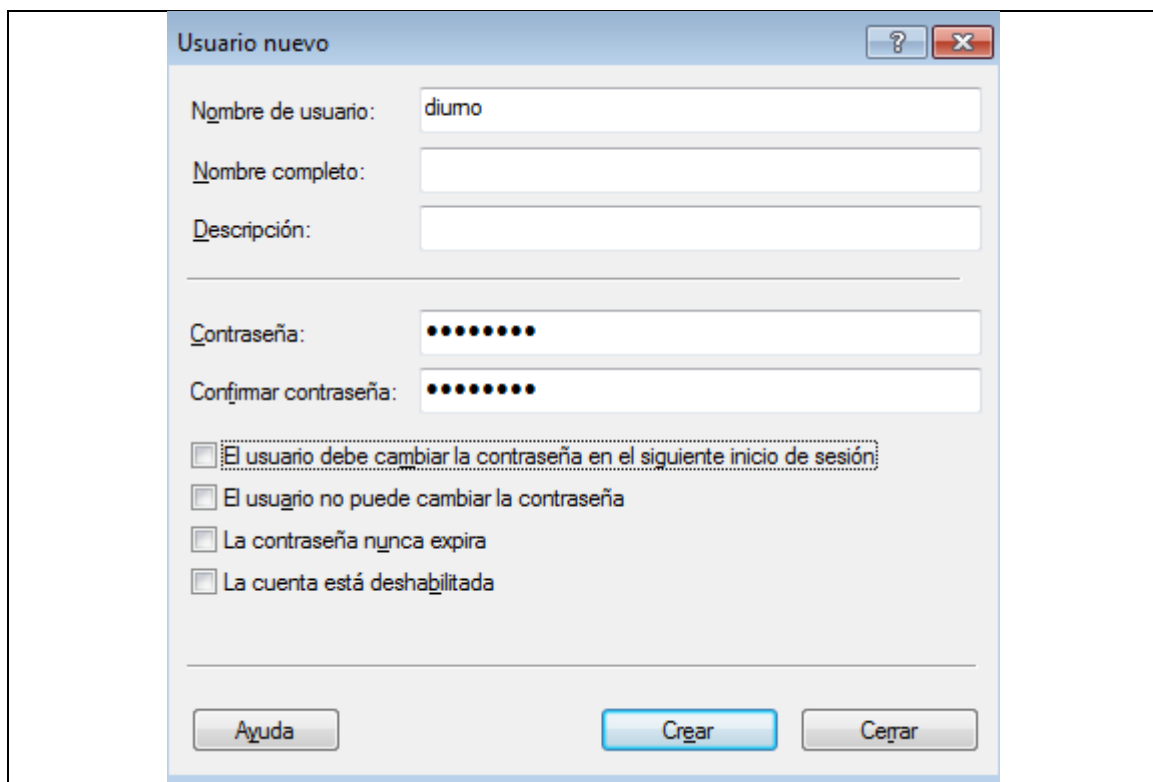


Y creamos dos usuarios nuevos: Diurno y Tarde

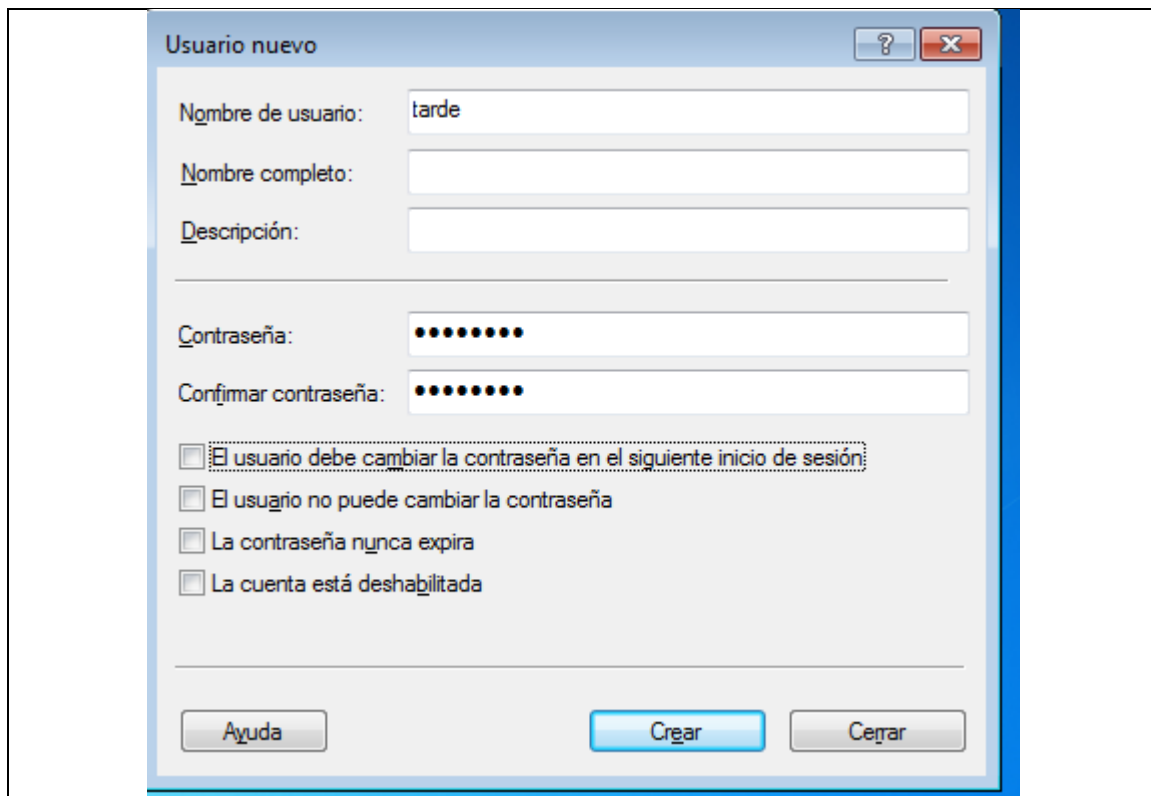




Nombre de usuario: diurno y como contraseña ponemos: jilguero
Desactivamos “El usuario debe cambiar la contraseña en el siguiente inicio de sesión”



Y luego creamos el usuario: tarde con la misma contraseña: jilguero.



Usuario nuevo

Nombre de usuario: tarde

Nombre completo:

Descripción:

Contraseña:

Confirmar contraseña:

☐ El usuario debe cambiar la contraseña en el siguiente inicio de sesión

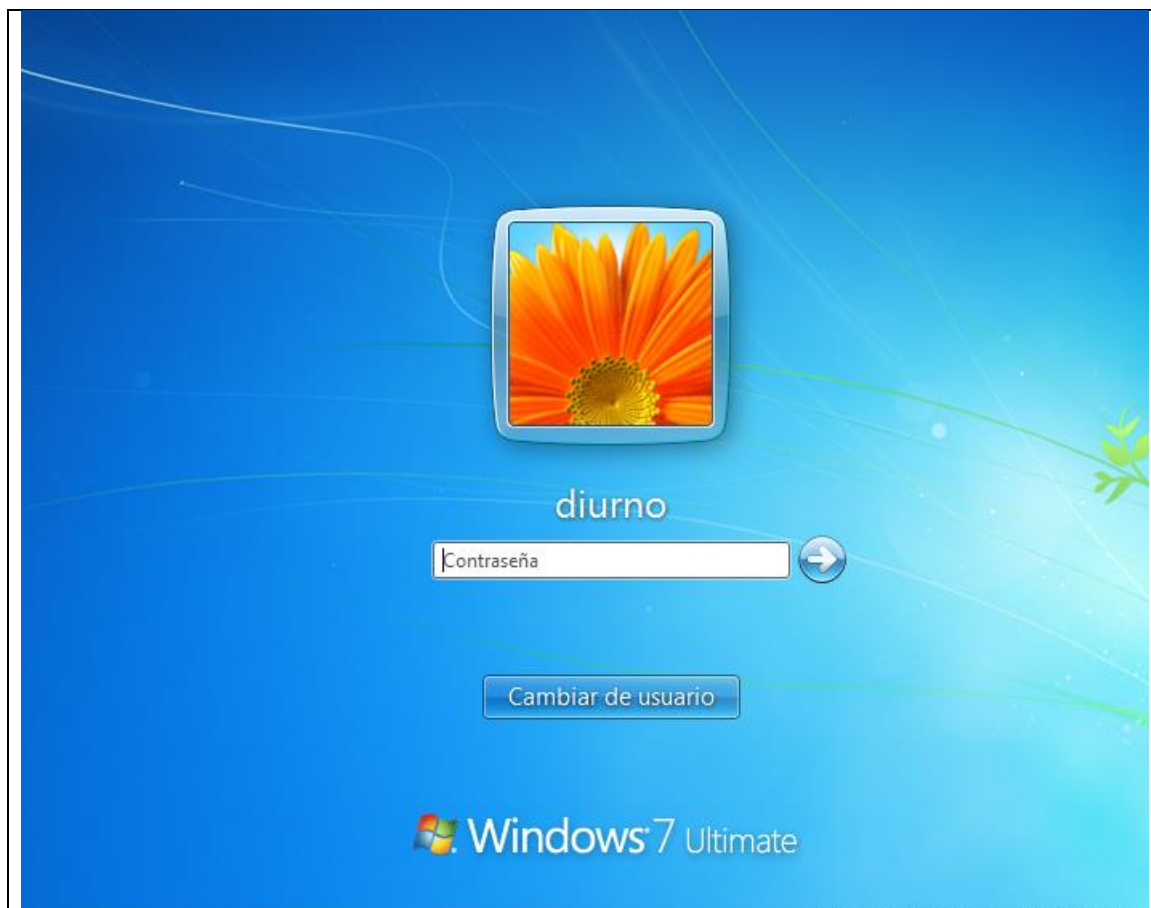
☐ El usuario no puede cambiar la contraseña

☐ La contraseña nunca expira

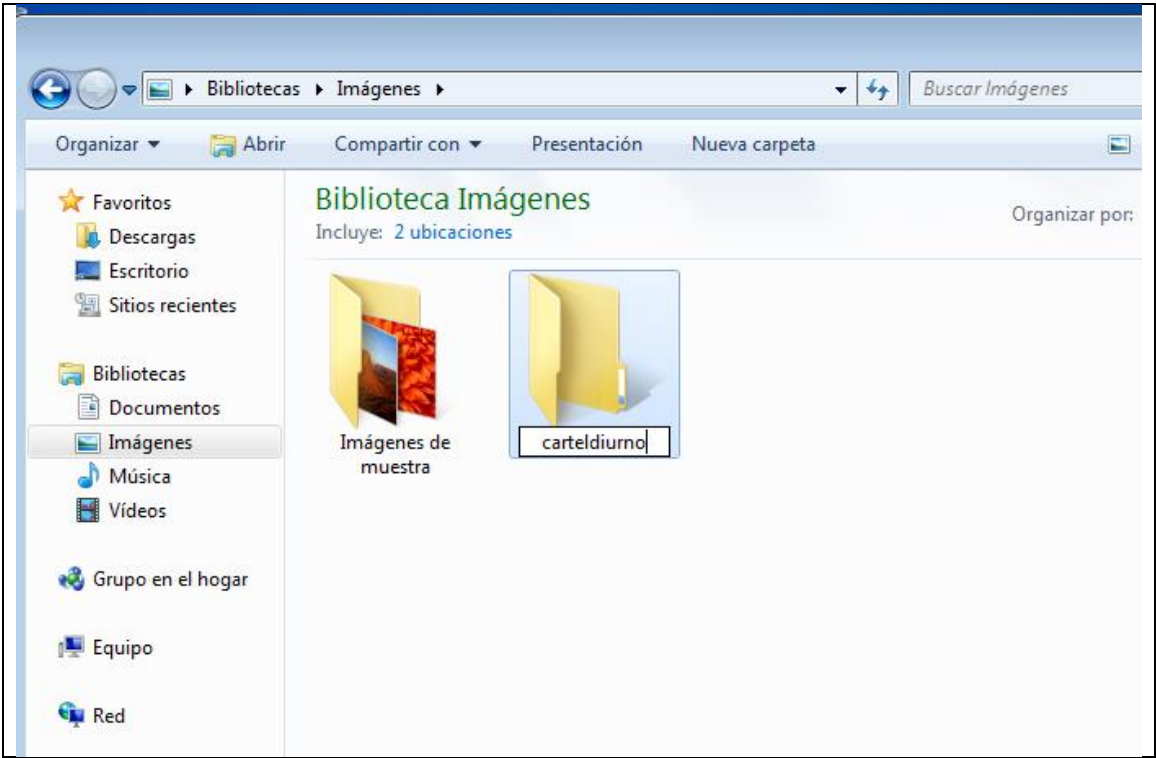
☐ La cuenta está deshabilitada

Ayuda Crear Cerrar

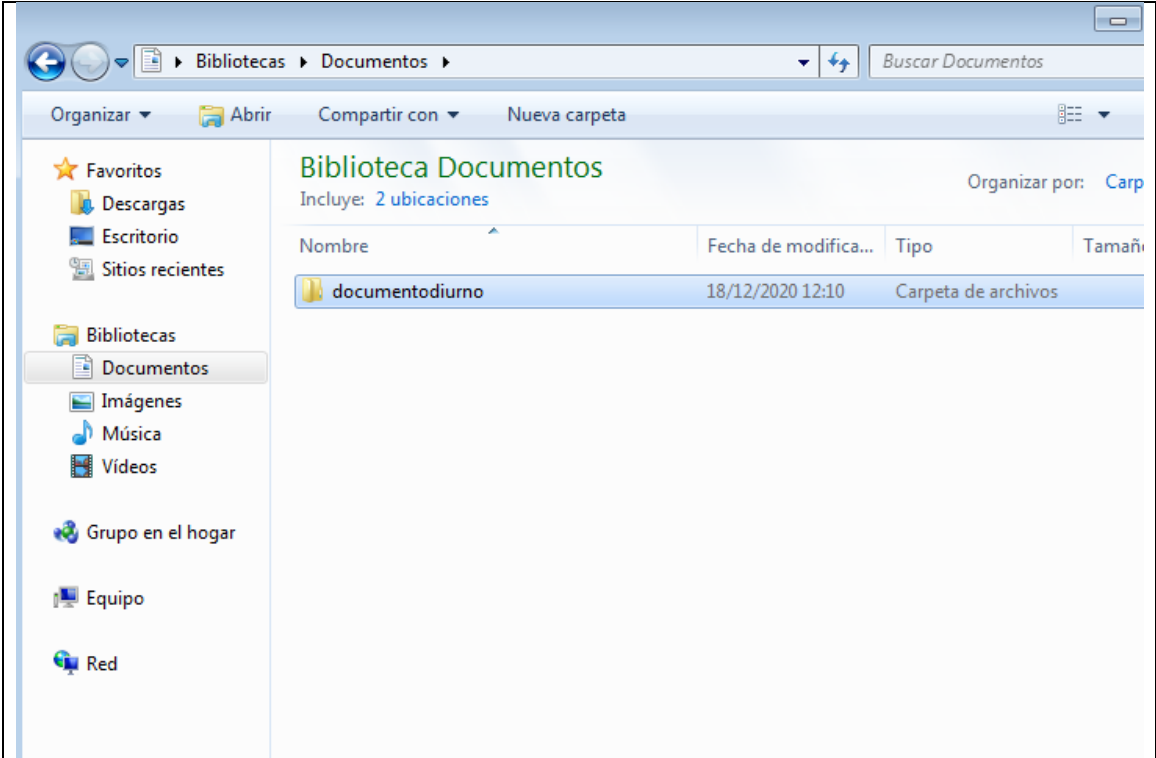
A continuación cerramos la sesión y la abrimos de nuevo con el usuario "diurno"



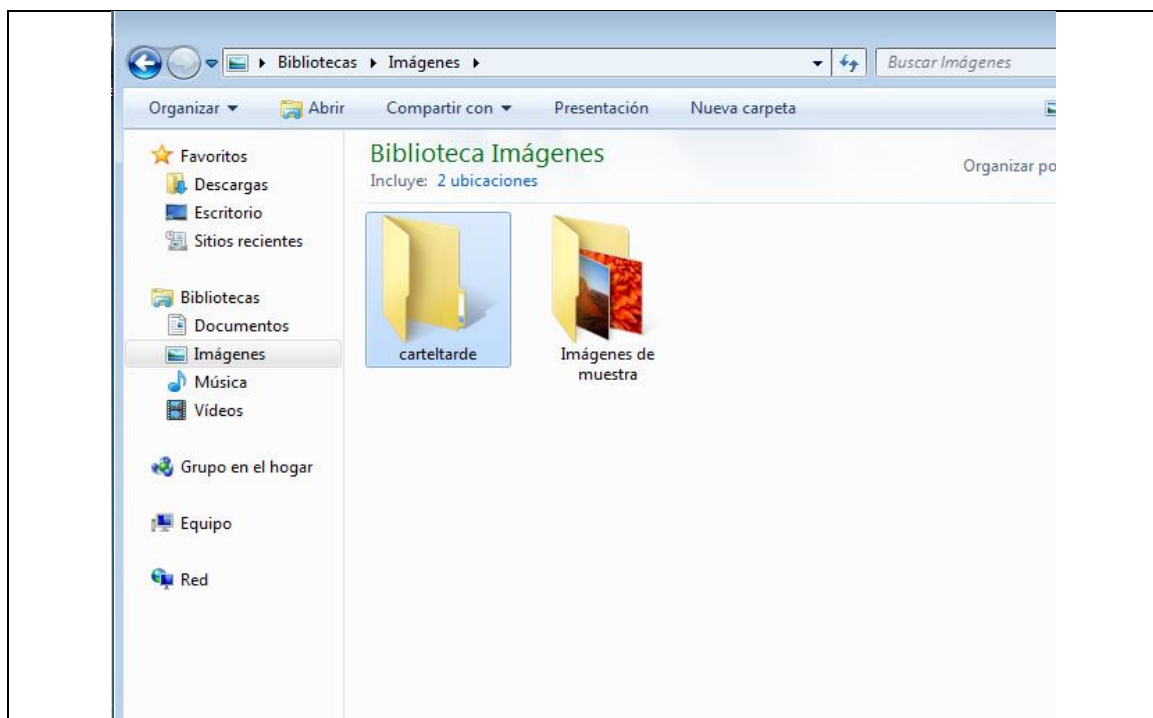
Creamos una carpeta de muestra en Imágenes

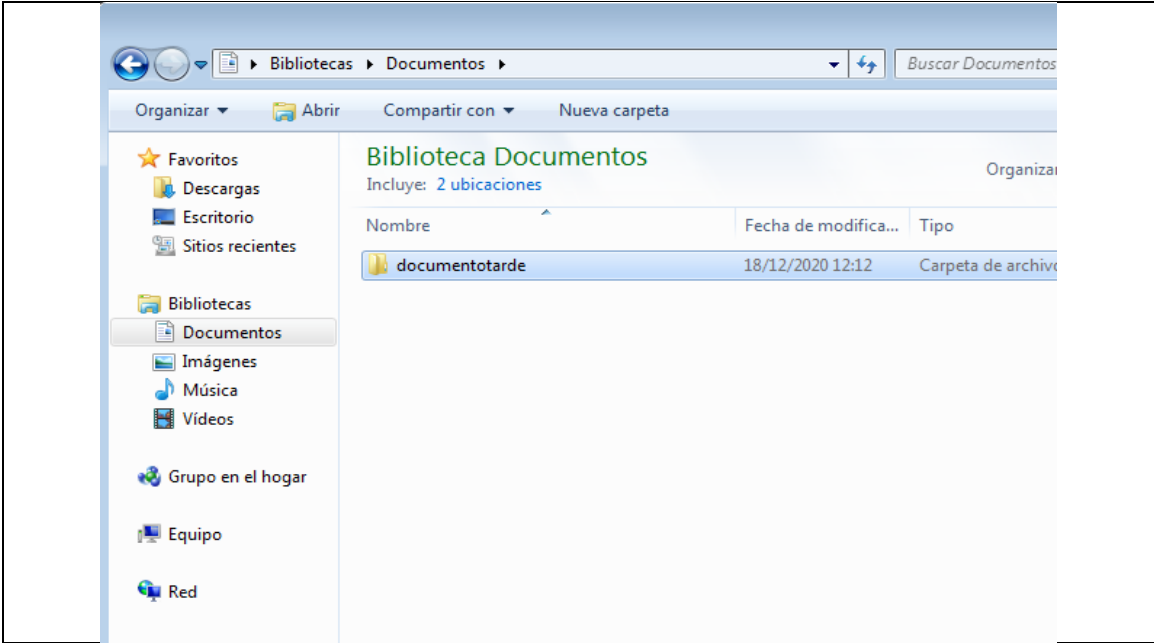


Y otra en Documentos



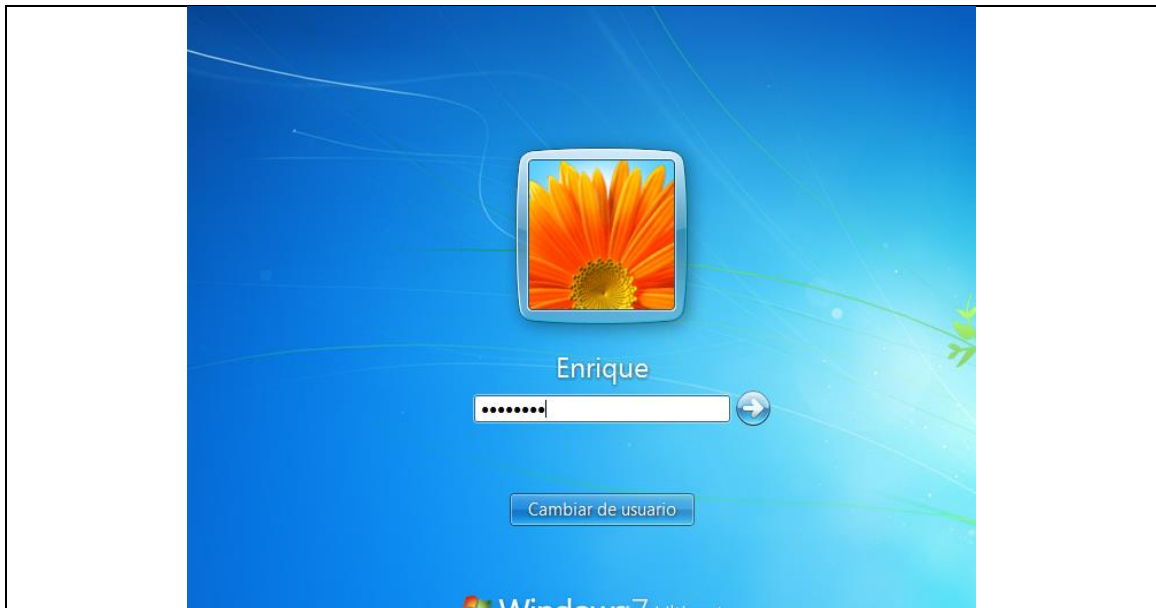
Salimos del usuario “diurno” y entramos en el usuario “tarde” y repetimos el proceso



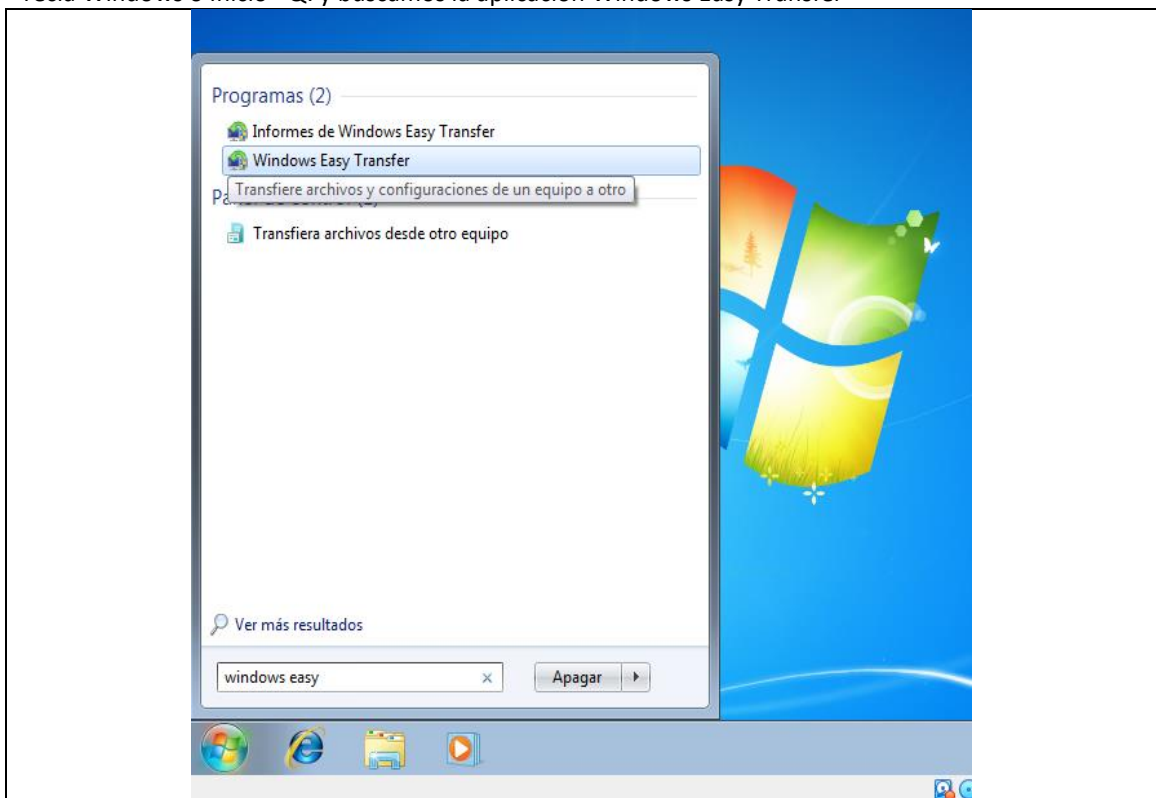


Windows Easy Transfer

A continuación nos vamos al usuario Administrador que en nuestro caso se llama Enrique



Tecla Windows o Inicio - Q: y buscamos la aplicación Windows Easy Transfer

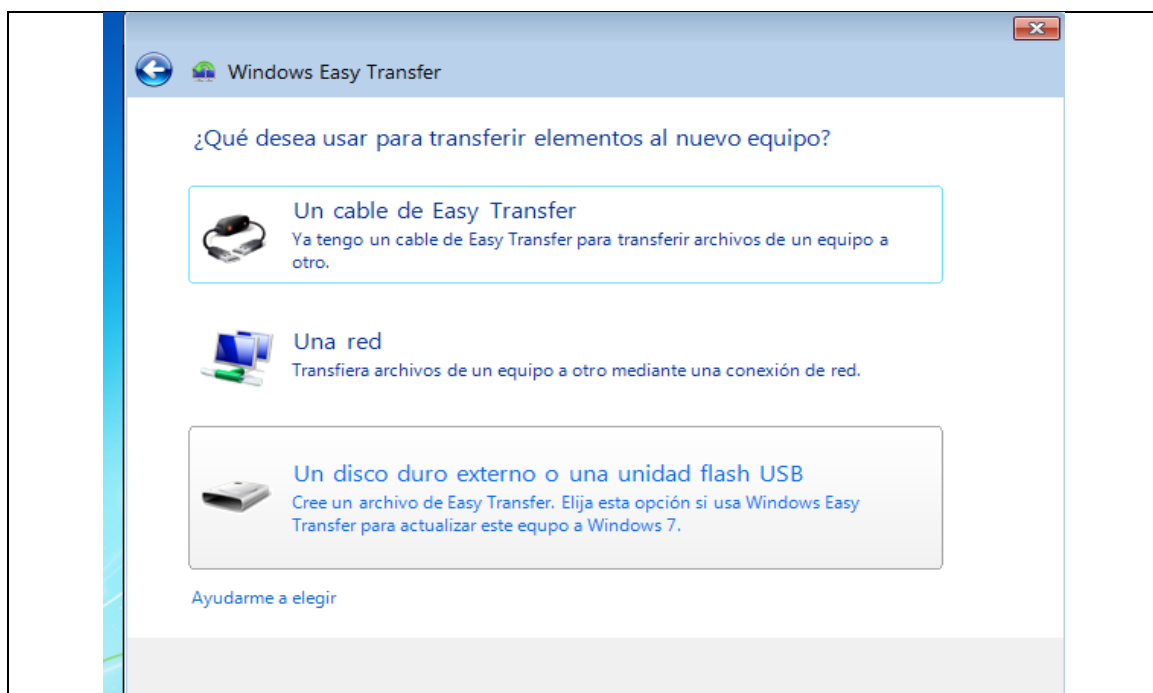




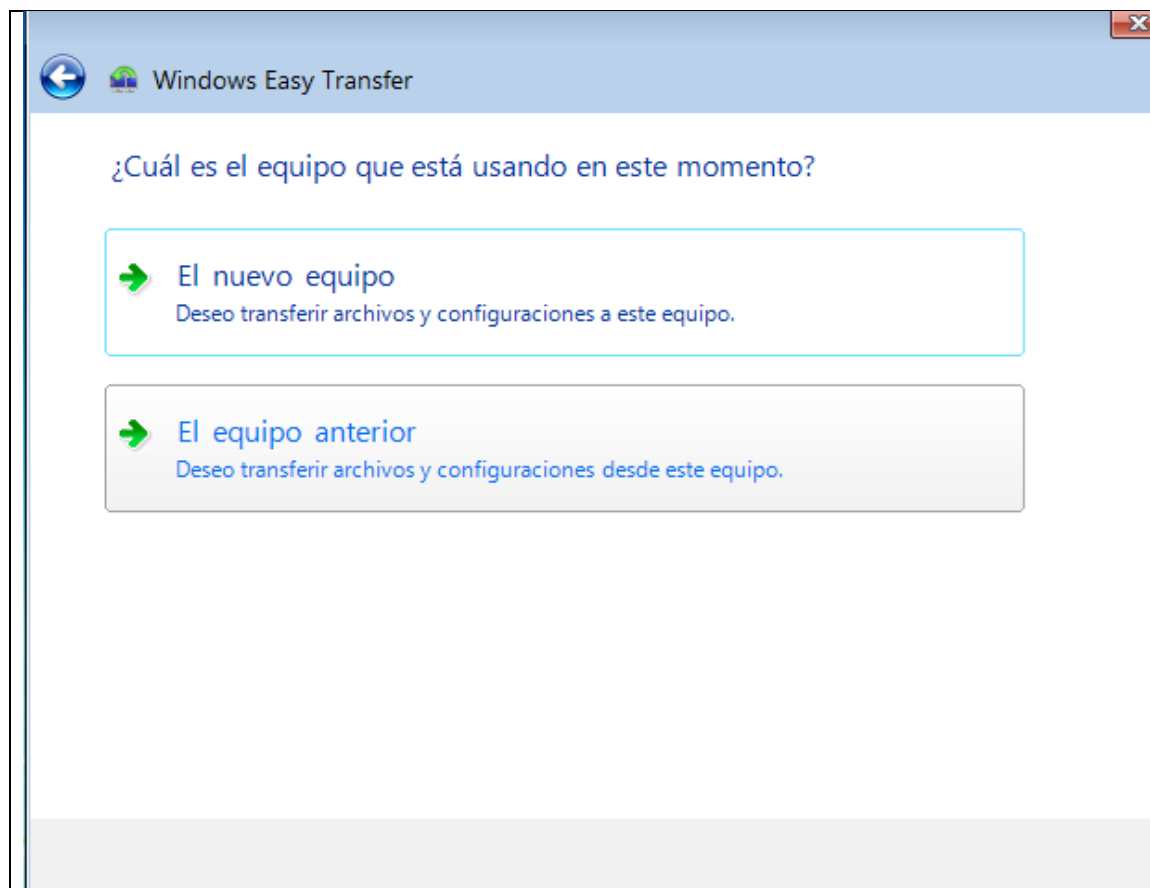
Esta aplicación nos permite realizar copias de archivos y configuración del equipo por tres vías posibles:

- Conexión por cable
- Conexión en la misma red
- Unidad Flash

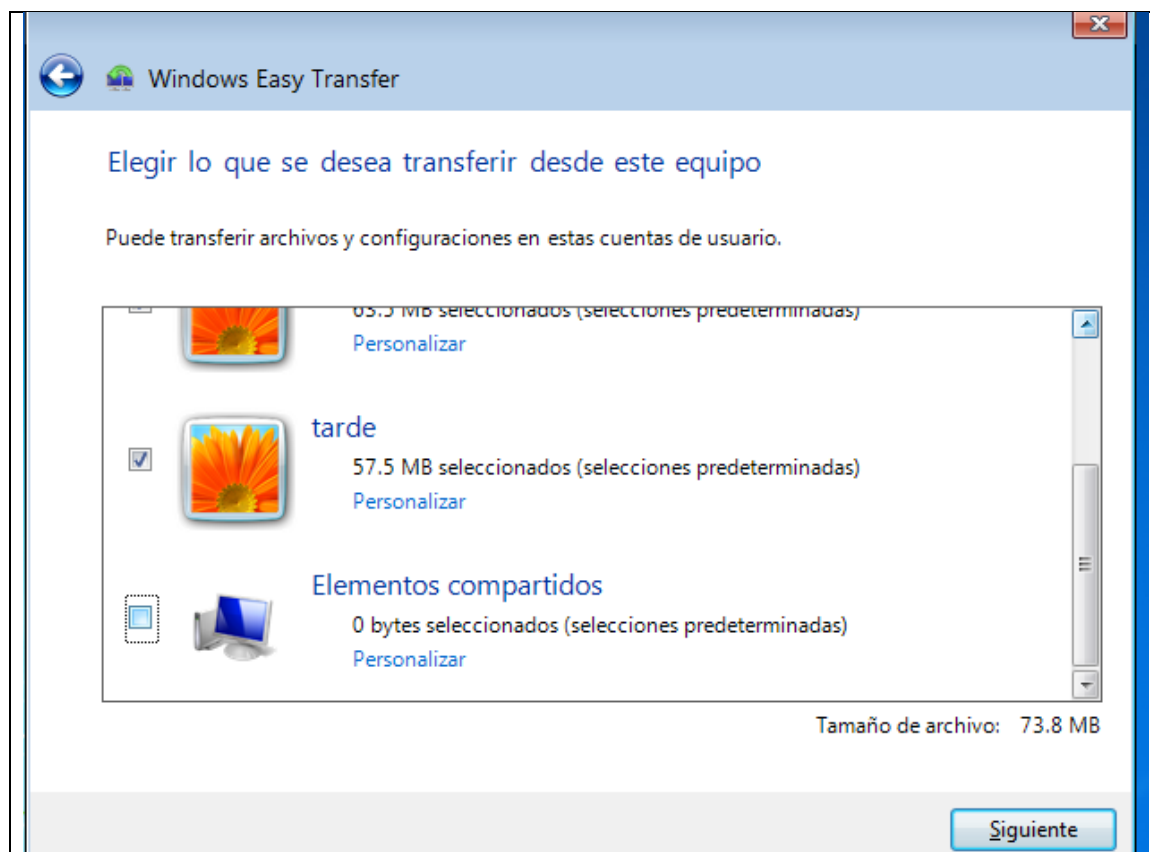
En nuestro caso seleccionamos tercera opción



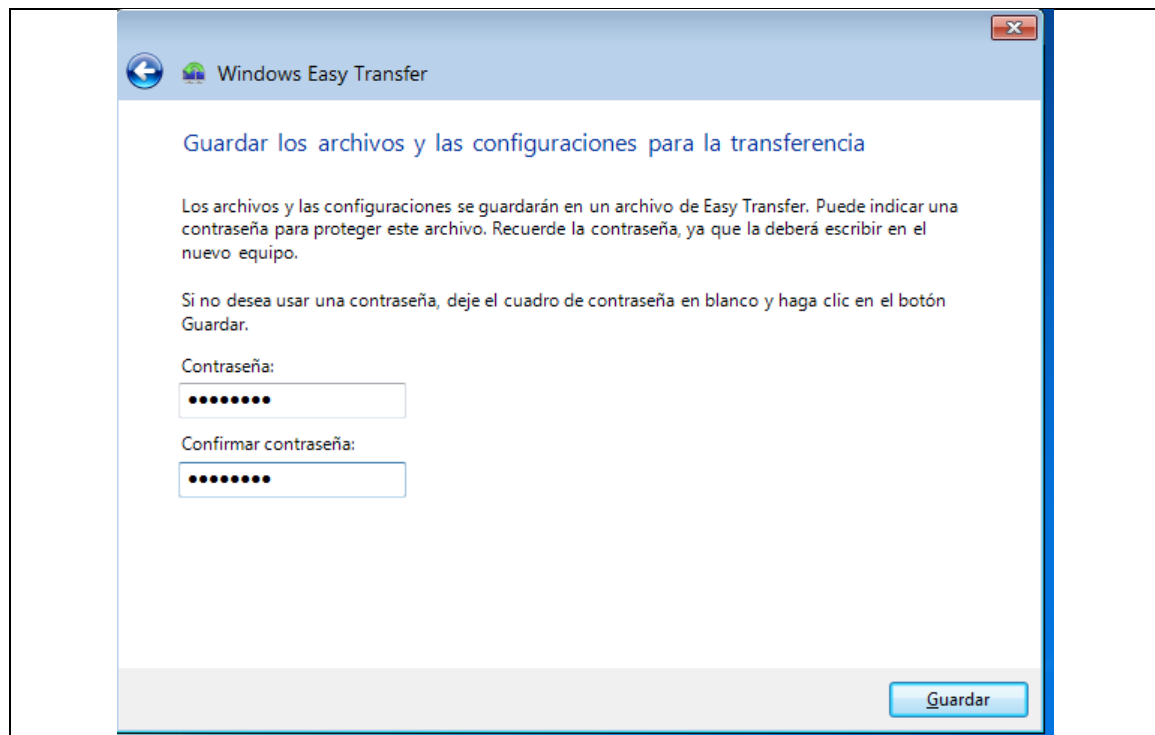
Marcamos la opción "El nuevo equipo" que señala al equipo con el que estamos trabajando: Administrador / Enrique como equipo receptor de los archivos.



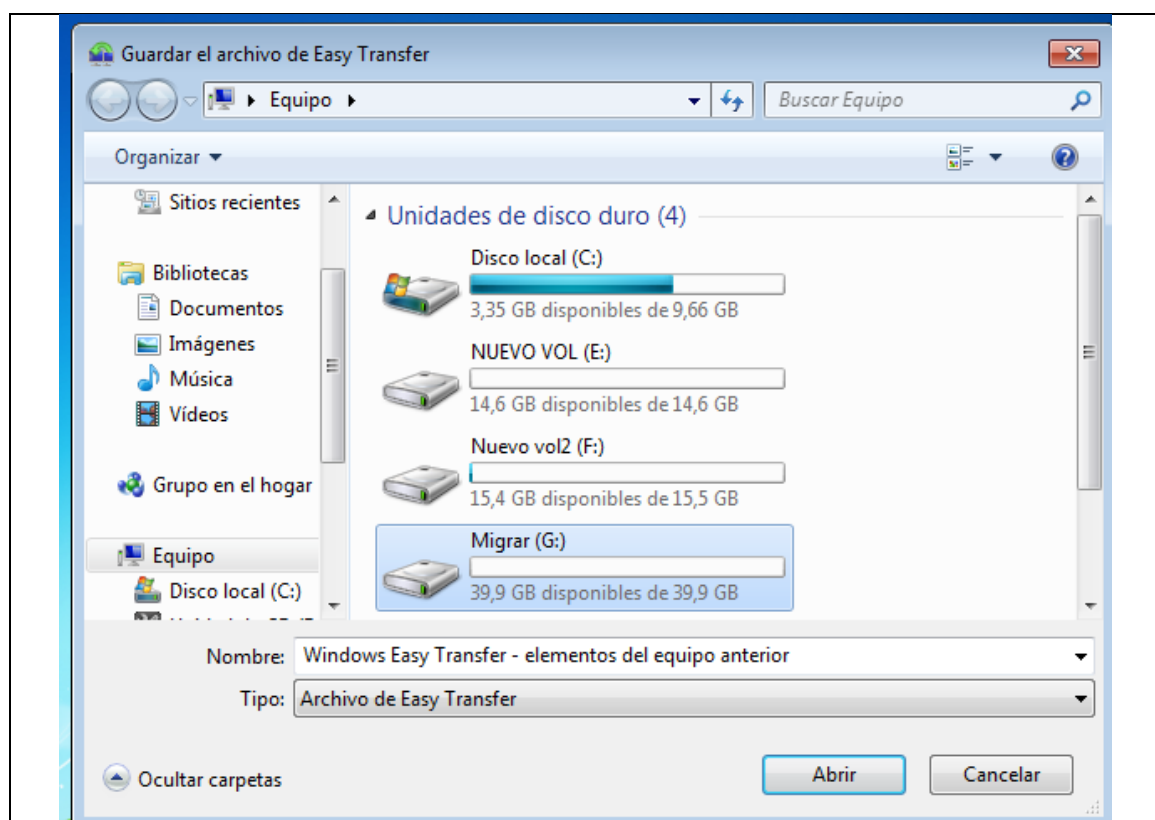
Desactivamos las máquinas de las que no queremos importar los datos



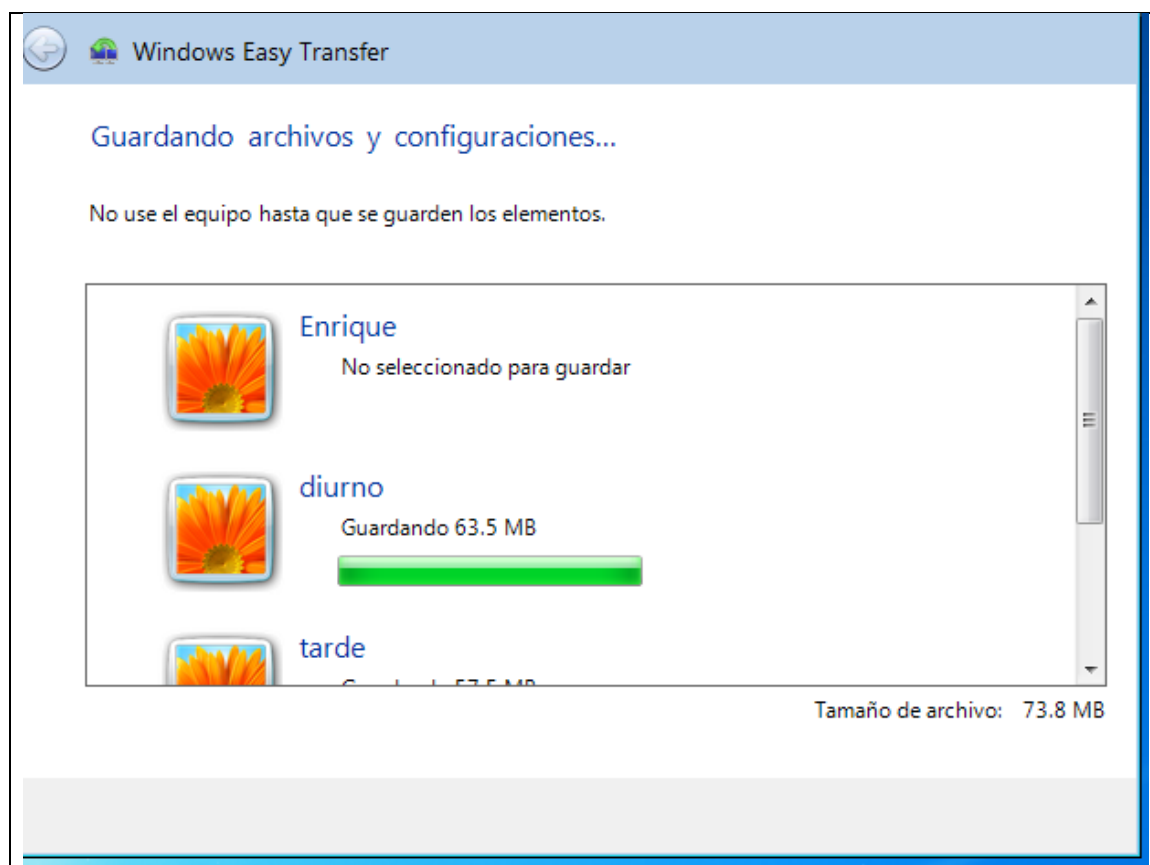
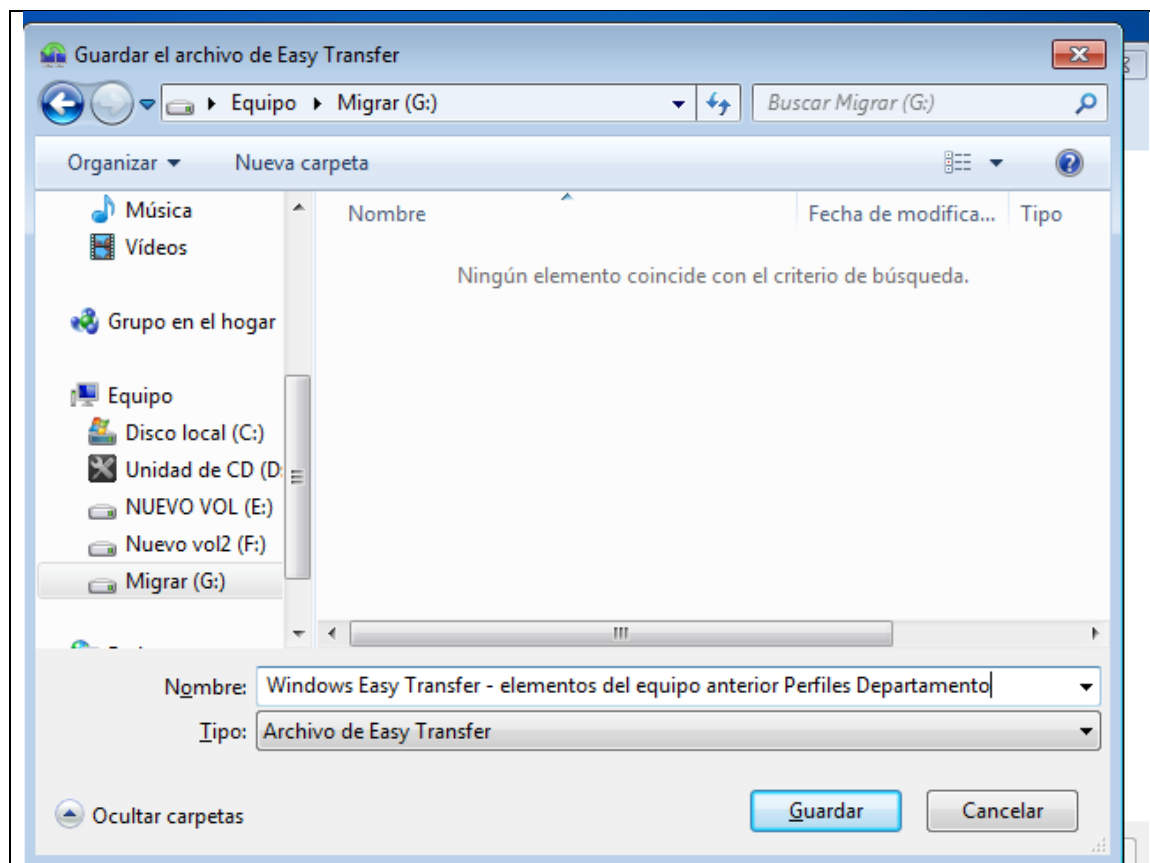
Podemos proteger los ficheros que vamos a recibir con una contraseña: jilguero

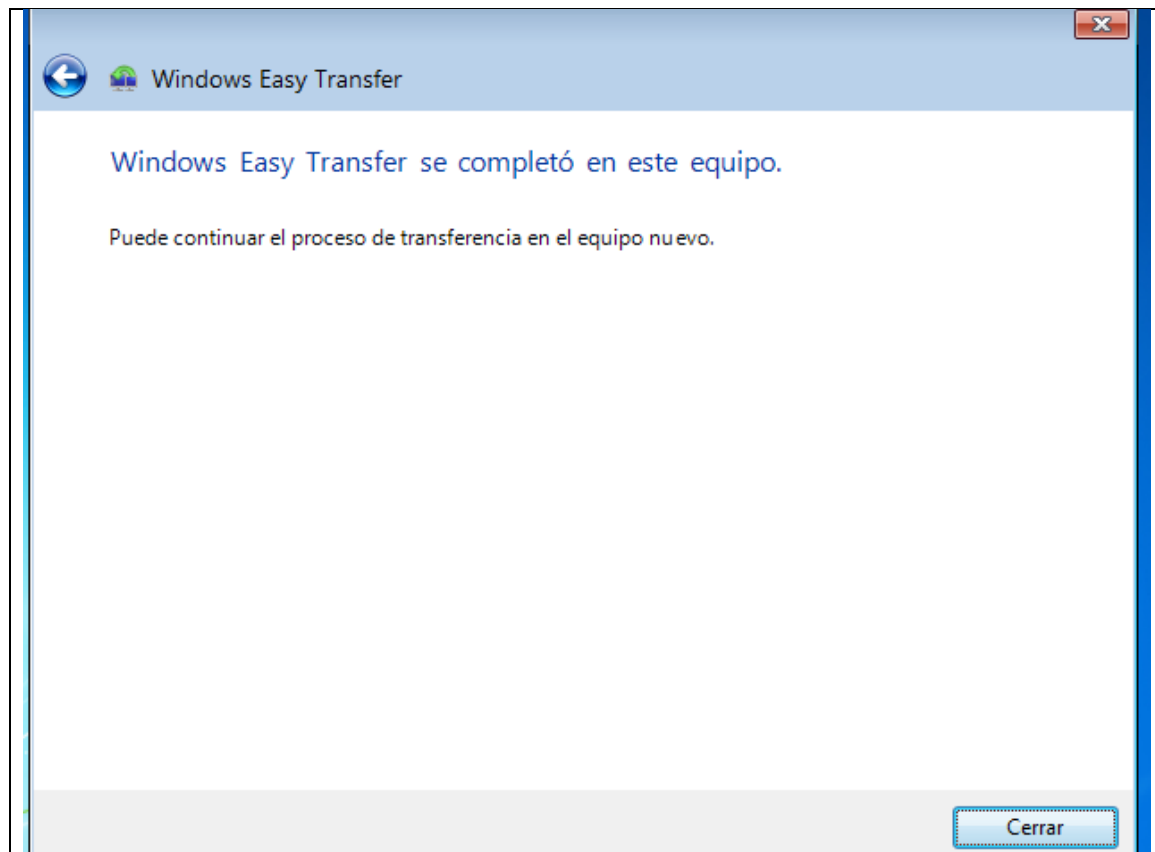


Indicamos el disco del que vamos a extraer la información. En nuestro caso "Migrar"

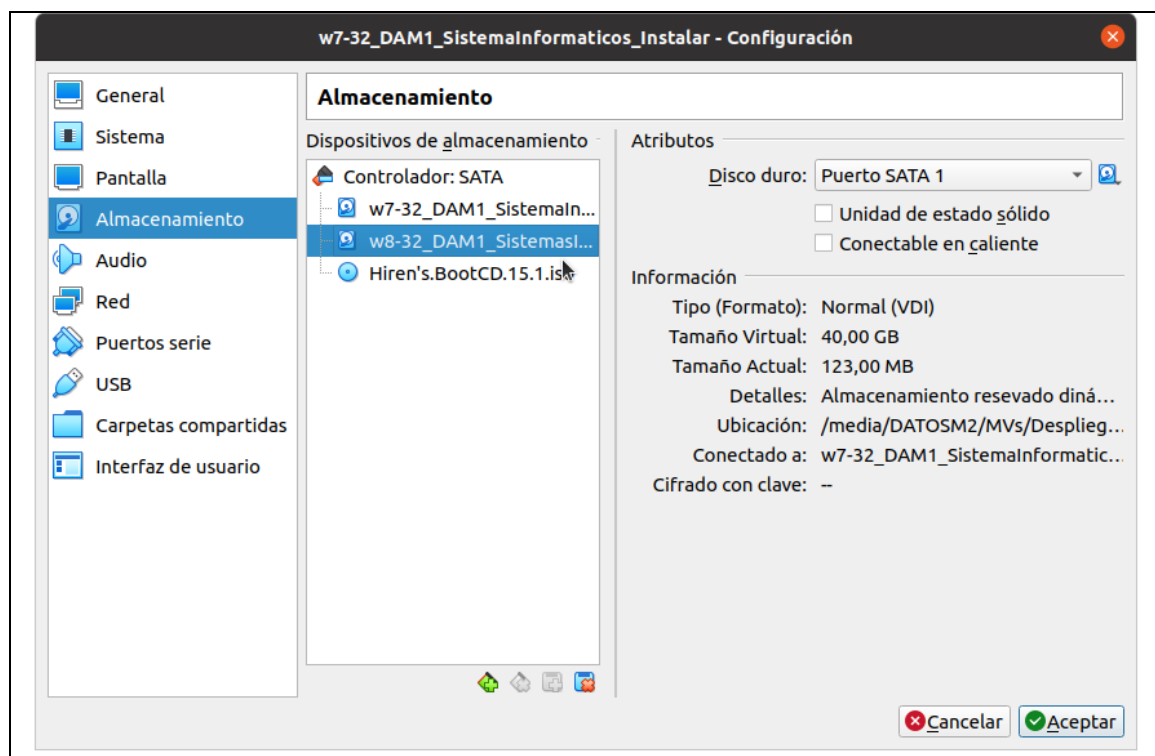


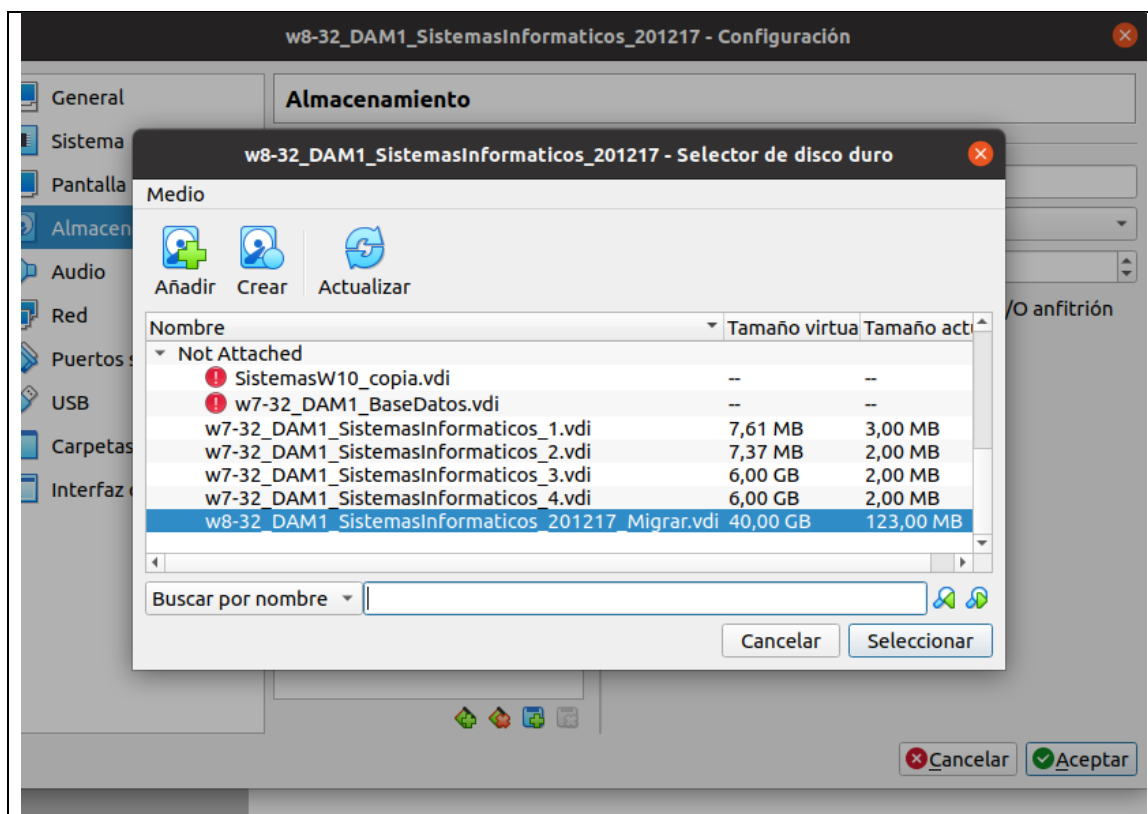
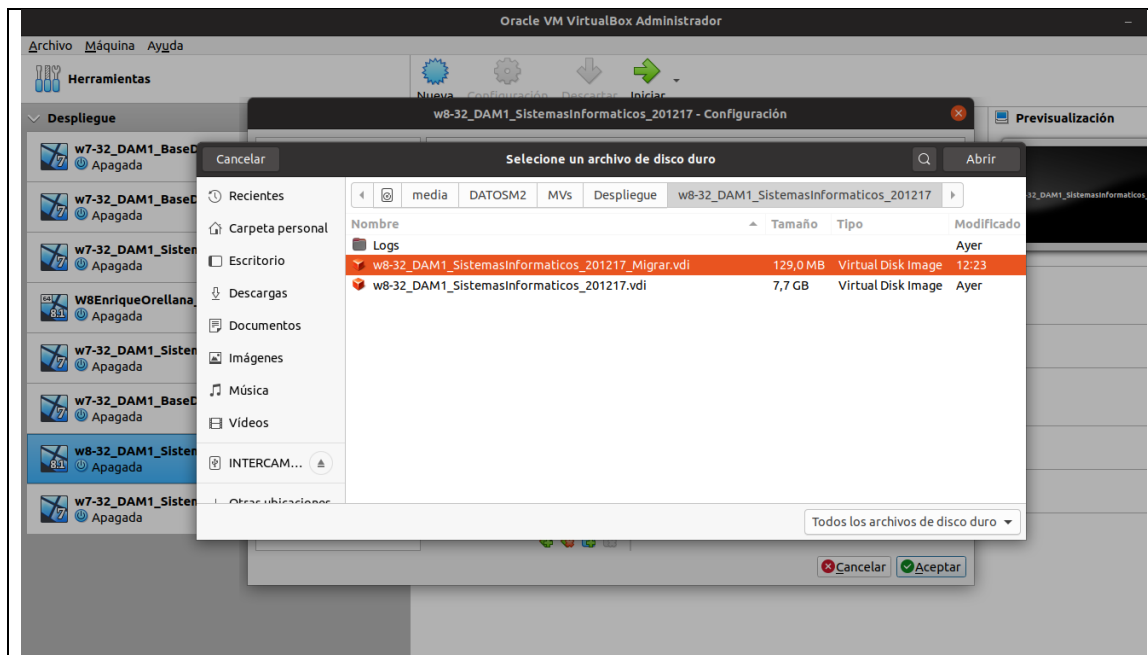
Y le damos un nombre: "Perfiles Departamento"

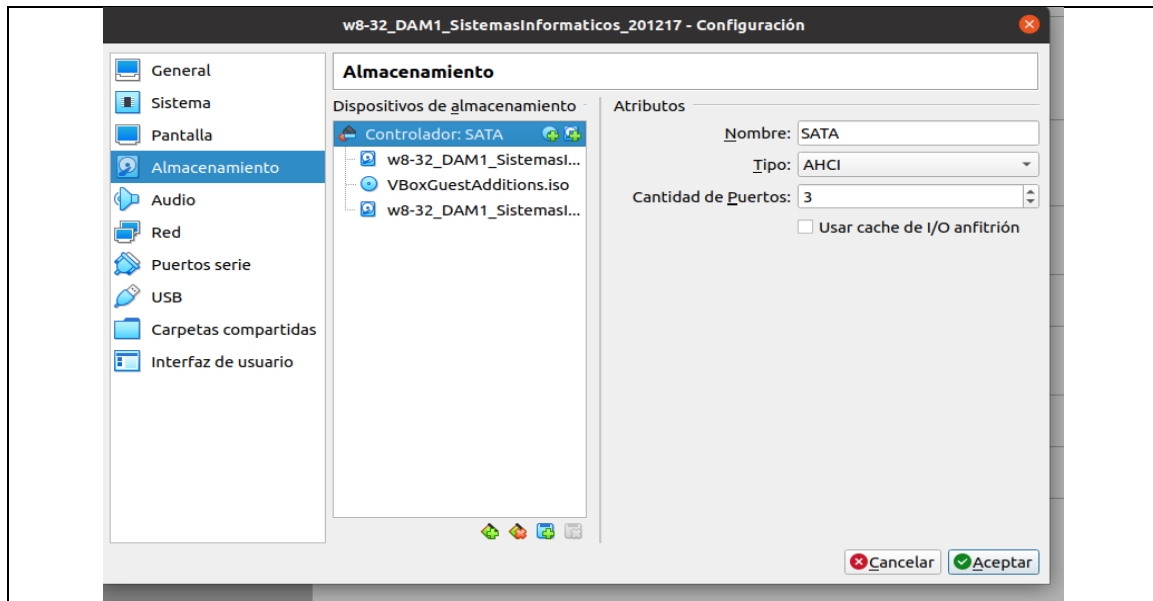




Ya tenemos la información correspondientes a los usuarios “diurno” y “tarde”
Apagamos la máquina y a través de VirtualBox - Almacenamiento, desconectamos el disco de la Máquina Virtual W7 y lo conectamos a la Máquina Virtual W8.

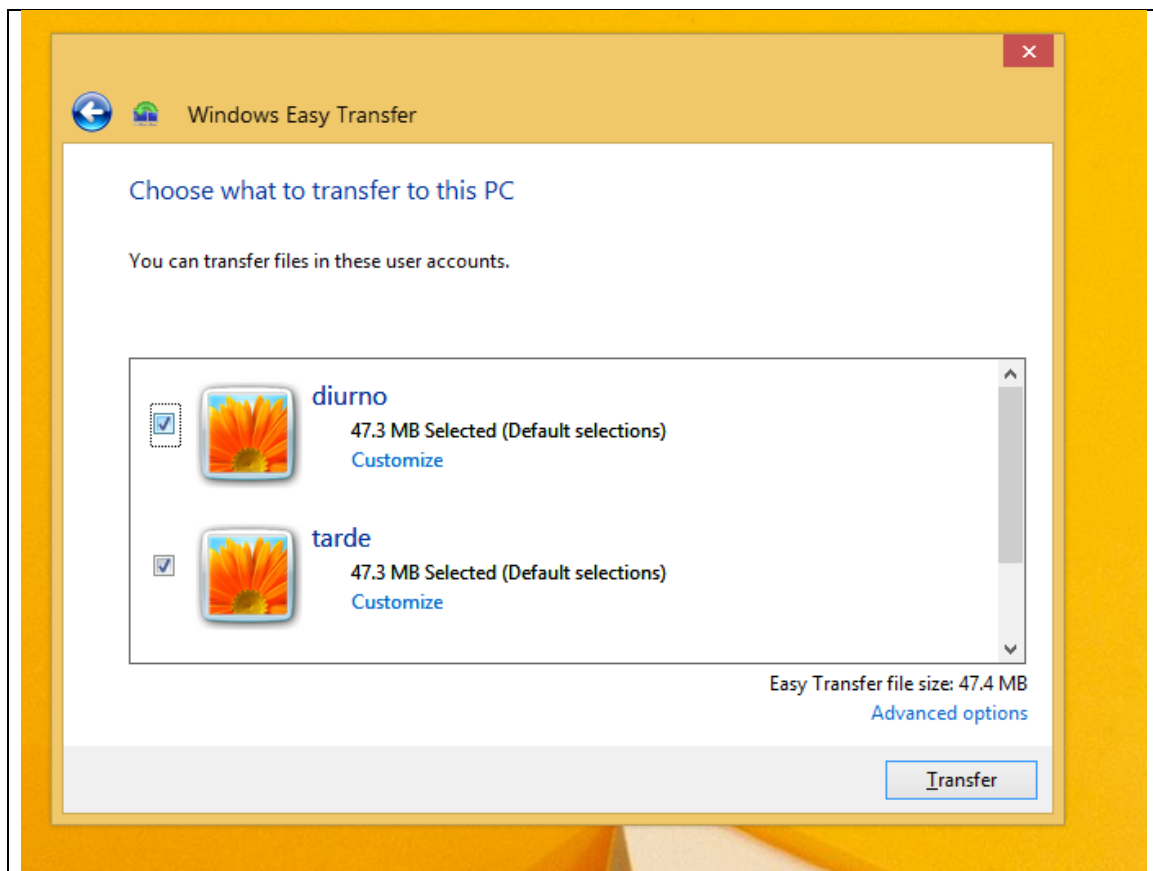


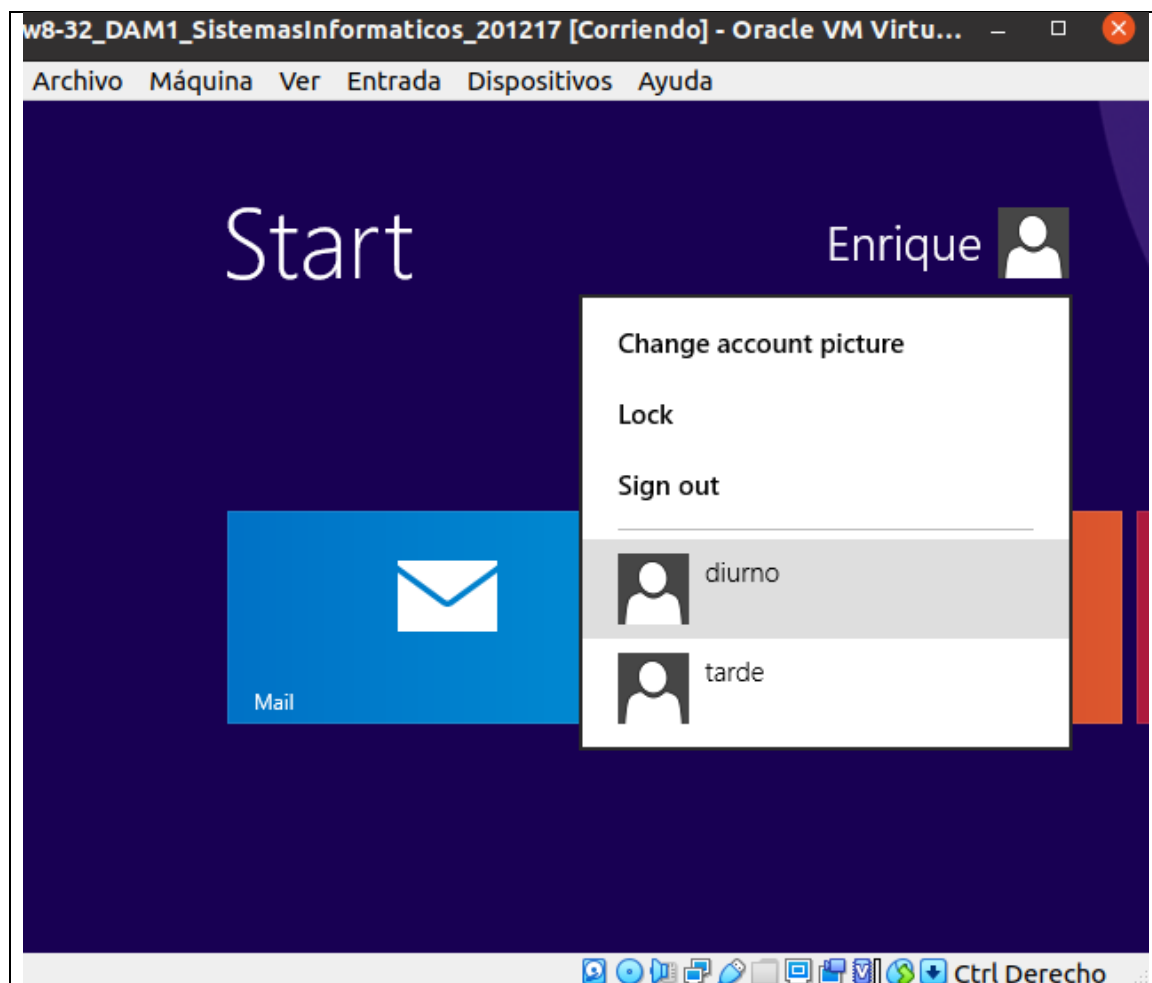
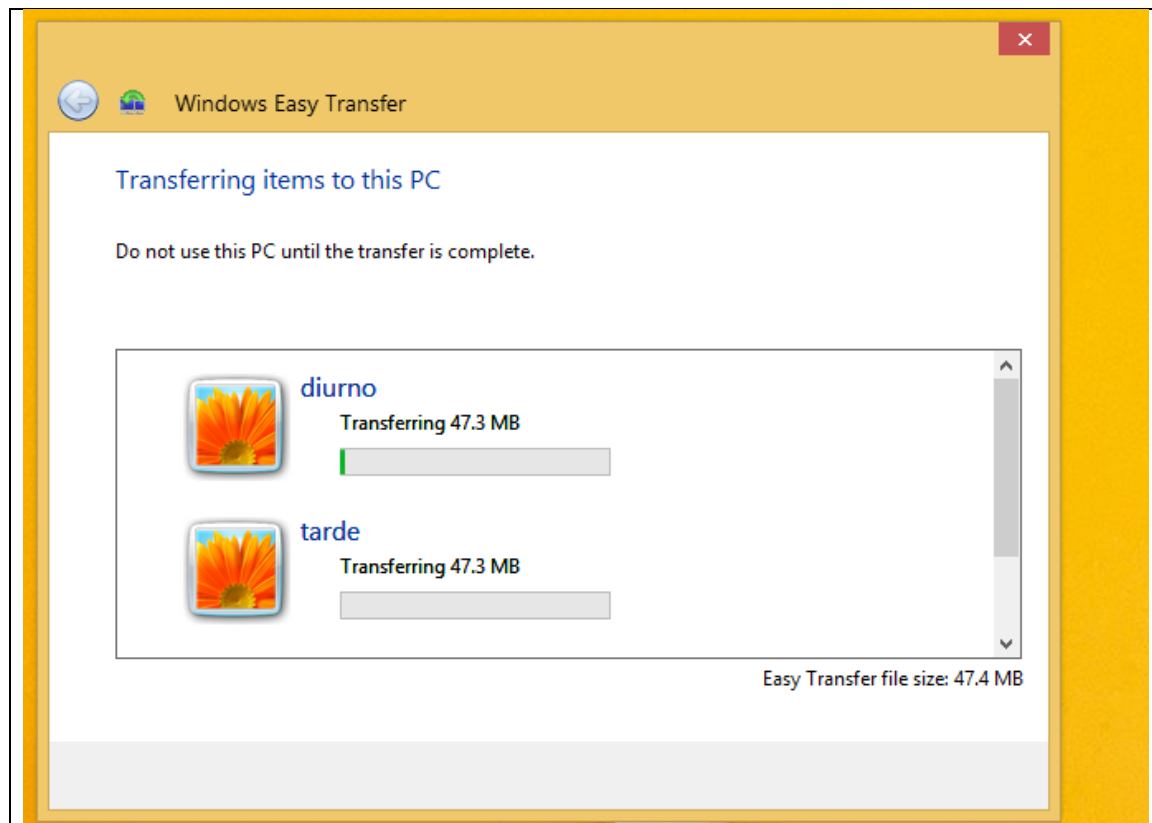


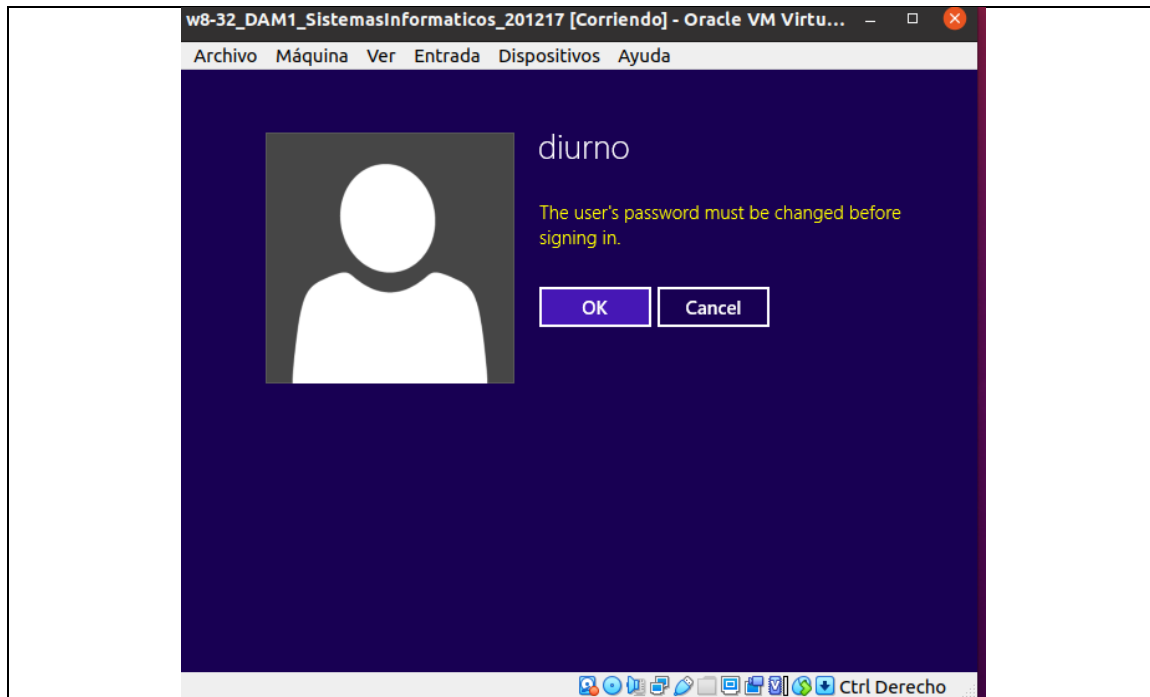


Arrancamos la máquina de W8 pulsamos Windows o Inicio - Q y buscamos de nuevo en esta Máquina: Windows Easy Transfer

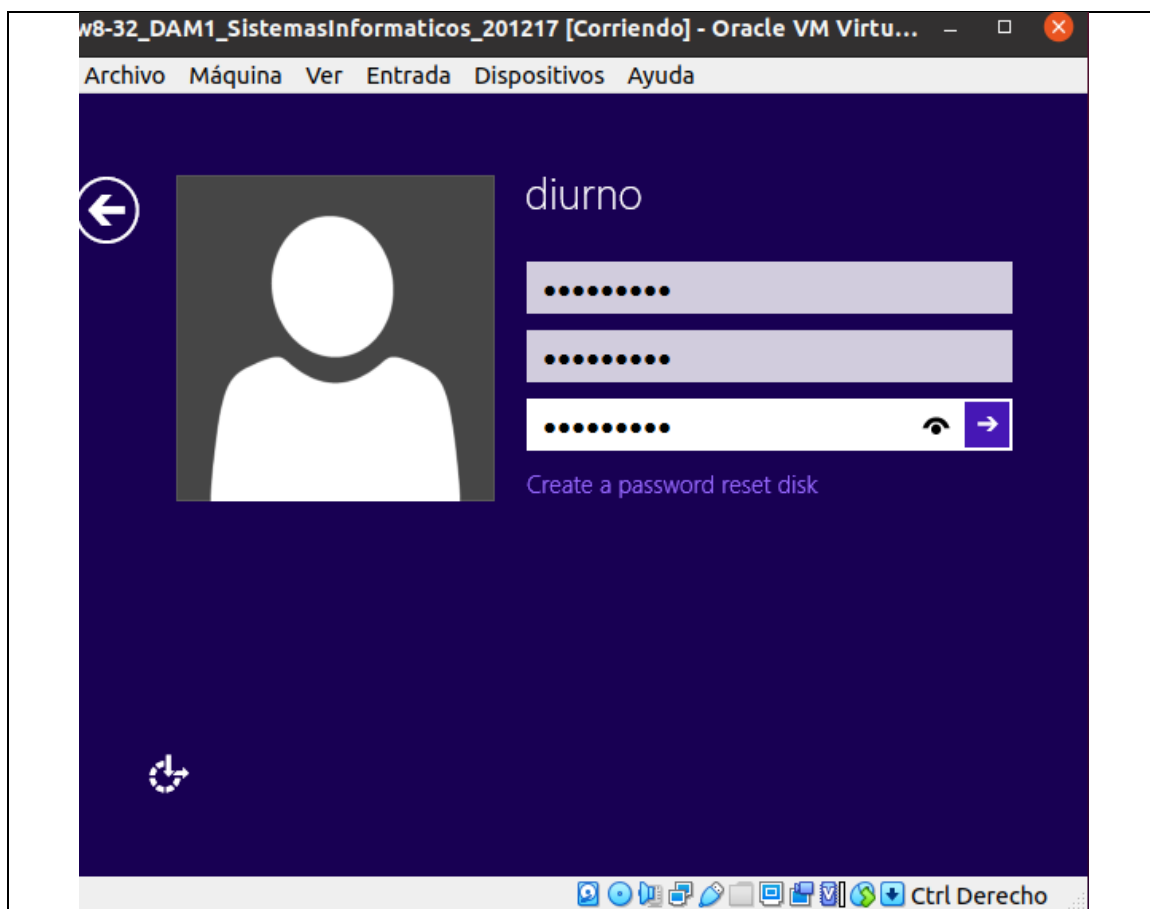
Nos presentará la información disponible de nuestros dos usuarios: “diurno” y “tarde”.



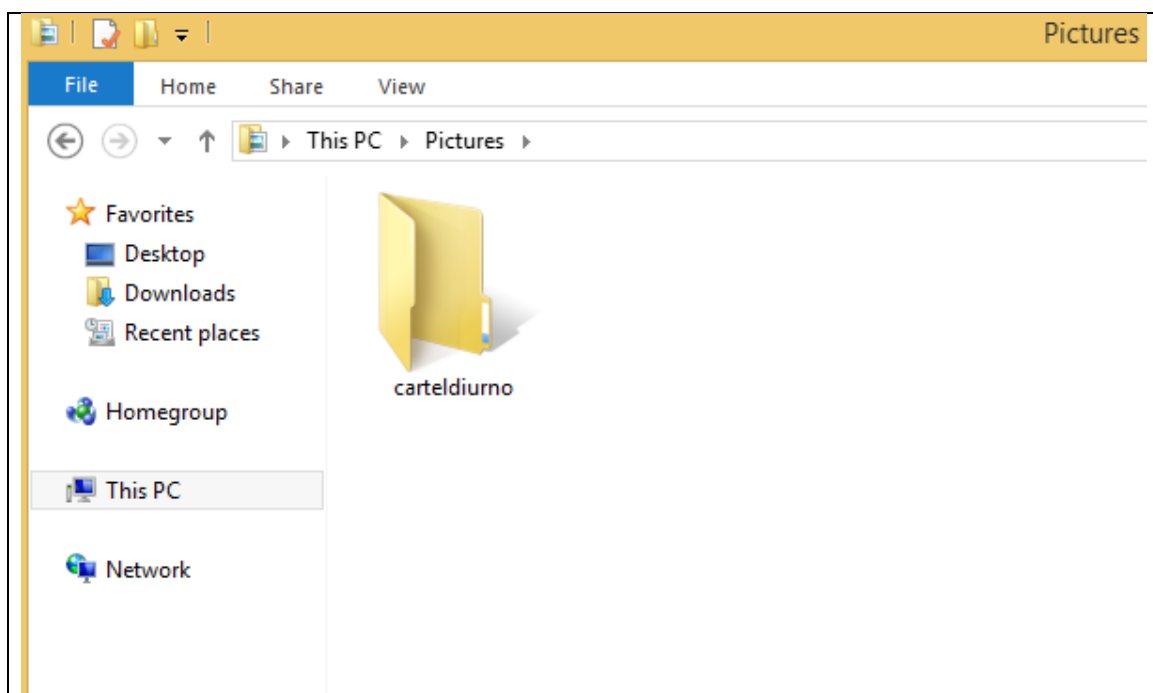
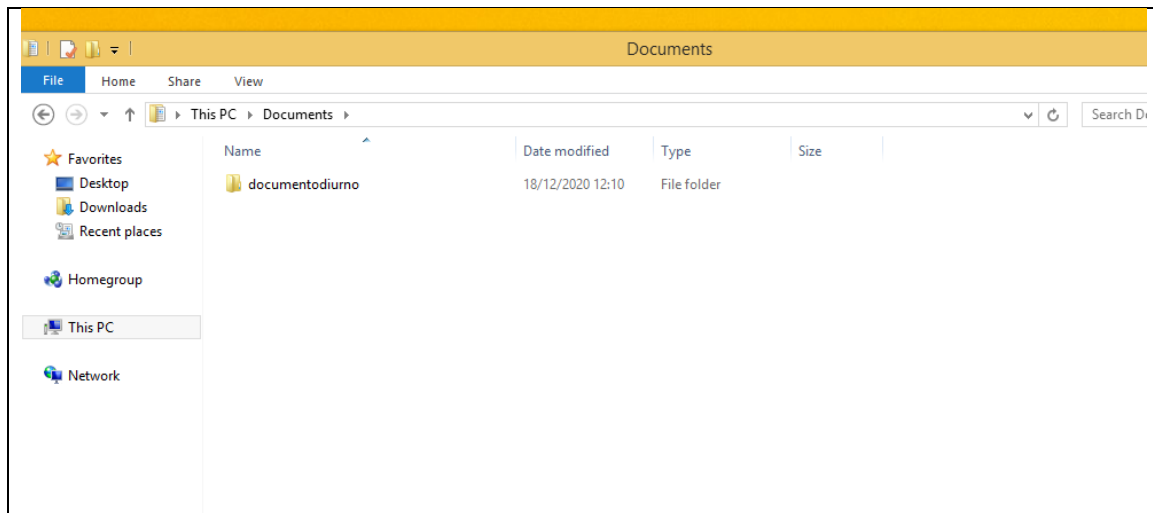




A cada usuario nuevo se le pide que actualice su contraseña: periquito. Atención, no es necesario escribir nada en la primera línea.



Una vez dentro del usuario podemos comprobar que las carpetas de prueba situadas en “Imágenes” y “Documentos” están accesibles.



Repetimos el proceso para el usuario “tarde” y comprobamos que también tiene sus datos personales

