

Versión: 1.0

### Objetivo:

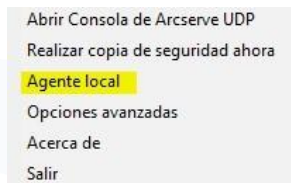
Dar a conocer la funcionalidad restauración granular de la información por medio del agente de Arcserve en Windows Server.

### Manual para Arcserve Descripción:

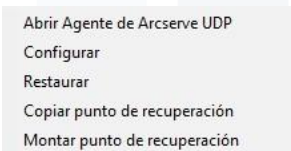
La herramienta Arcserve cuenta con agente para sistemas operativos Windows, el cual se instala y se logra acceder desde el host por medio del navegador a la IP local por el puerto 8014 <https://localhost:8014/> o se podrá ingresar desde el icono que se muestra en la barra de inicio:



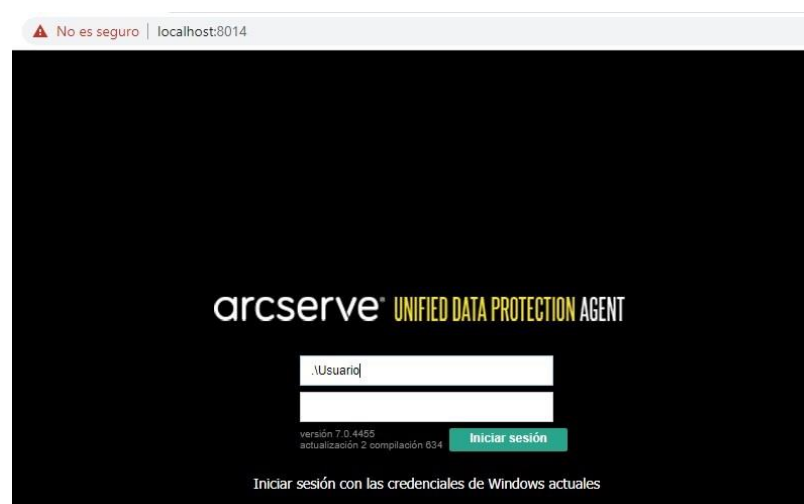
Dando click derecho nos mostrara el menú:



En el que debemos seleccionar Agente local y nos mostrara un nuevo menú:



En el que debemos seleccionar Abrir Agente de Arcserve UDP y nos abrirá en el navegador el agente:

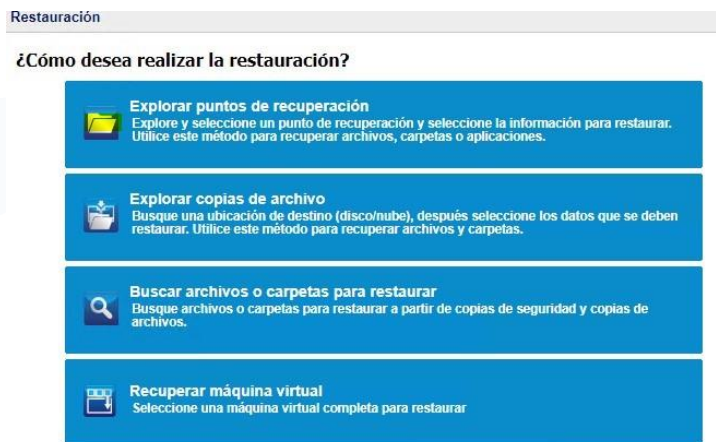


En esta opción, podremos Iniciar sesión con las credenciales de Windows actuales.

Al ingresar en la sección de la derecha en tareas, veremos la opción restaurar la cual tendremos que seleccionar:



De esta manera nos mostrara una nueva ventana en la que seleccionaremos explorar puntos de recuperación:



Abrirá una nueva ventana:



En la sección Fecha del punto de recuperación nos muestra un calendario en el que podremos explorar los puntos de recuperación y seleccionar la fecha requerida, al lado derecho nos mostrara el horario en el que

se presentan ejecuciones de la tarea de Backup y podremos seleccionar la requerida, de esta manera se podrá desplegar en la parte inferior el disco en el que se encuentra la información:

Nombre	Fecha de modificación	Tamaño
▶ C:		143,78 GB
▶ E:		143,78 GB
▶ imagenes	10/08/2020 13:11:58	

De Ser necesario recuperar una parte de información de la carpeta, podremos desplegar del menú y nos abrirá una nueva ventana en el que nos mostrará los archivos posibles a recuperar:

Explorar E:\imagenes

La carpeta contiene más elementos que se pueden mostrar en el árbol. Haga la selección con este cuadro de diálogo y haga clic en Aceptar para volver al árbol.

Nombre	Tamaño	Fecha de modificación
imagenC	32,00 kB	20/10/2016 10:06:44
imagenD	108,60 kB	30/10/2019 13:27:10
imagenF	2,00 GB	20/10/2016 10:06:44

Página 1 de 1

Mostrando 1 - 25 de 291

Aceptar Cancelar

Al seleccionar el archivo o archivos daremos clic en Aceptar y a continuación en Siguiente.

En la siguiente ventana, nos mostrara las opciones de restauración:

Restauración

**Opciones de restauración**

**Destino**  
Seleccione el destino de la restauración.

☒ Restaurar en la ubicación original

☐ Restaurar en:

**Restauración a nivel de bloque**  
☐ Restaurar en bloque

Se recomienda para volúmenes grandes con varios archivos pequeños.  
**Si utiliza esta opción, se sobrescribirá el volumen de destino.**

**Resolución de conflictos**  
Especifique cómo se deben resolver los conflictos.

☐ Sobrescribir archivos existentes  
☐ Reemplazar archivos activos  
☐ Renombrar archivos  
☒ Omitir archivos existentes

**Estructura de directorios**  
Determine si se debe crear el directorio raíz durante la restauración.

☐ Crear directorio raíz

**Recuperación de la lista de control de acceso**  
☐ Omitir recuperación de la lista de control de acceso de archivos y carpetas

Anterior Siguiente Cancelar Ayuda

En las que podremos seleccionar el destino en el que realizaremos la recuperación, con 2 opciones:

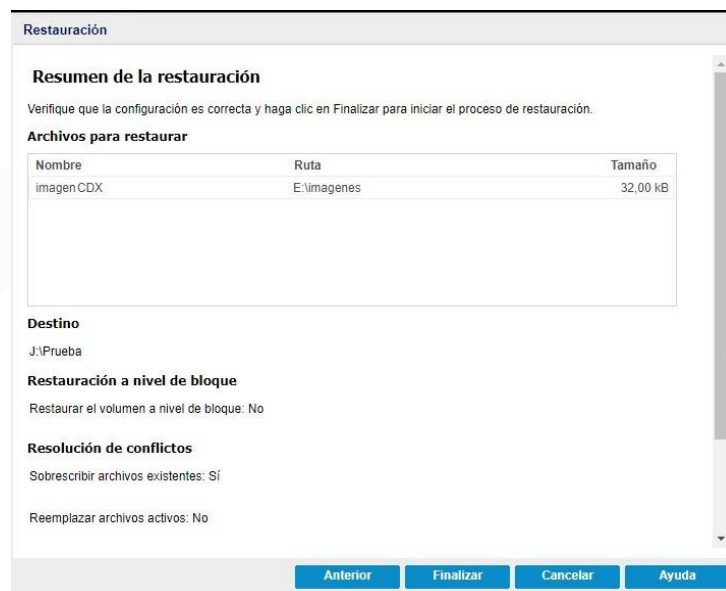
- Restaurar en la ubicación original: la información será restaurada en su ubicación original antes de que se perdiera o se dañará.
- Restaurar en: en la que podremos seleccionar una carpeta en la que se almacenara la información,

☒ Restaurar en:

Adicional en resolución de conflictos podremos seleccionar las opciones que se nos muestran, como lo son:

- Sobrescribir archivos existentes, en la ubicación original el archivo recuperado remplazara el archivo actual.
- Renombrar archivos, en la ubicación original el archivo recuperado modificara el nombre para conservar el actual.
- Omitir archivos existentes, si en la ubicación destino se encuentran archivos con el mismo nombre del que se va recuperar, no realizara restauración.

Al ingresar la información correspondiente daremos siguiente, nos mostrara una nueva ventana con el resumen de la restauración:



**Restauración**

**Resumen de la restauración**

Verifique que la configuración es correcta y haga clic en Finalizar para iniciar el proceso de restauración.

**Archivos para restaurar**

Nombre	Ruta	Tamaño
imagen CDX	E:\imagenes	32.00 kB

**Destino**

J:\Prueba

**Restauración a nivel de bloque**

Restaurar el volumen a nivel de bloque: No

**Resolución de conflictos**

Sobrescribir archivos existentes: Si

Reemplazar archivos activos: No

Anterior Finalizar Cancelar Ayuda

Al estar de acuerdo con lo que se nos muestra, daremos clic en Finalizar, de esta manera termina el proceso quedando la información restaurada en la ruta destino que se seleccionó.