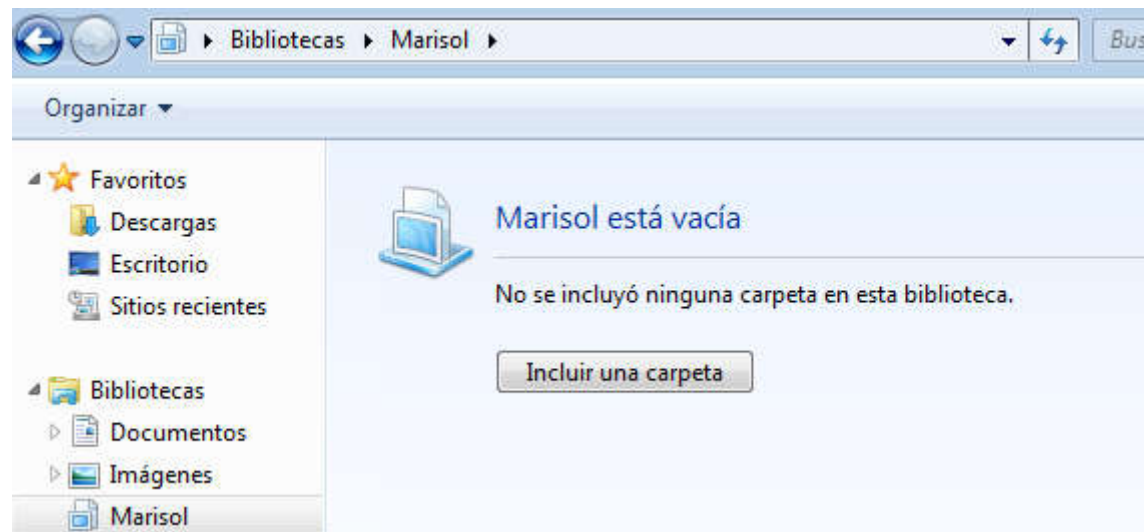
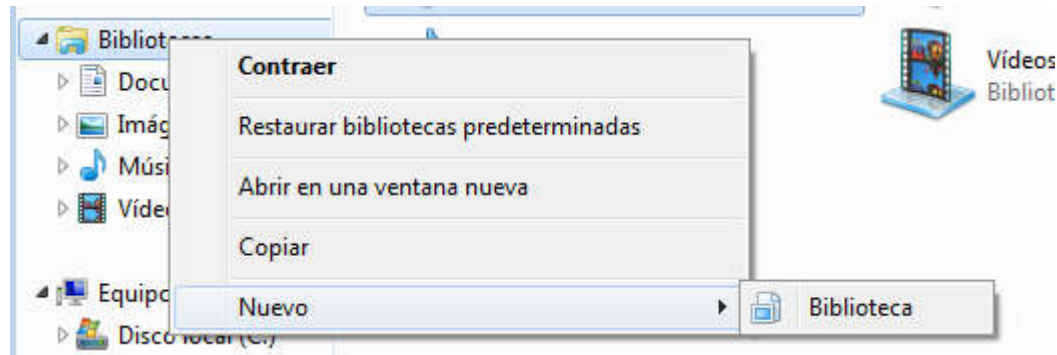


# Windows Escritorio

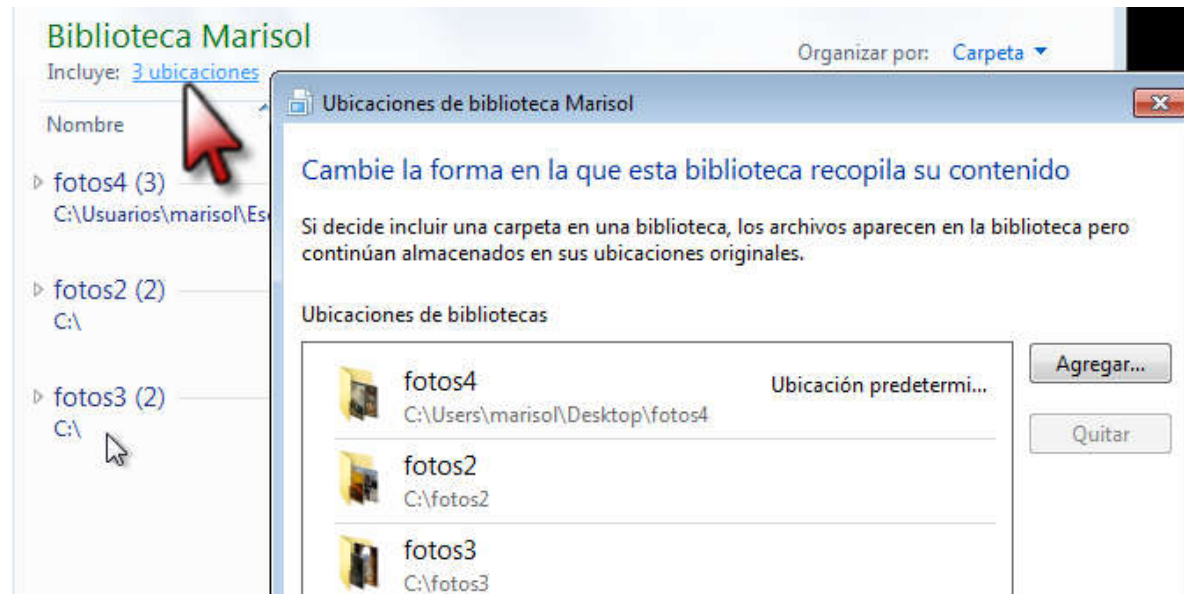
## Bibliotecas.

### Crear una biblioteca



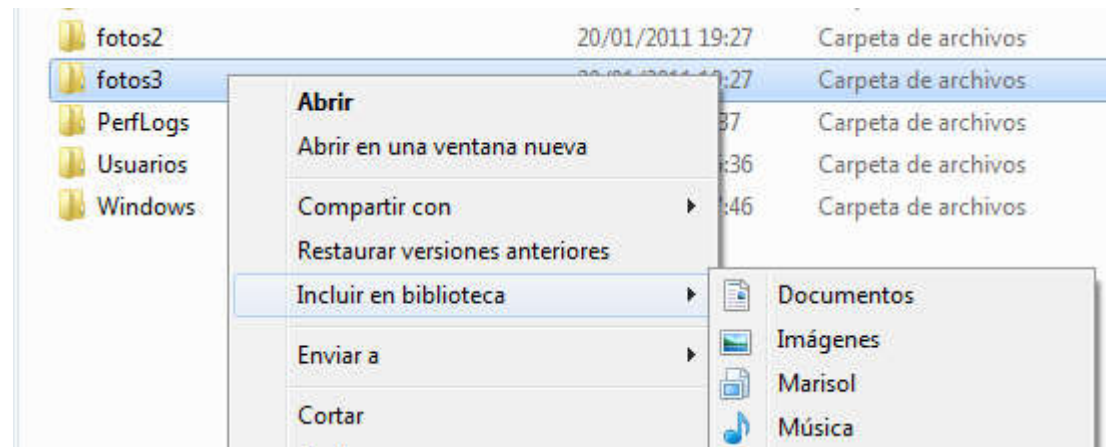
# Windows Escritorio

## Bibliotecas. Agregar elementos a la biblioteca



O también, así →

Cuando se hace de este modo, windows comprueba si esa ubicación ya está en la biblioteca o no.



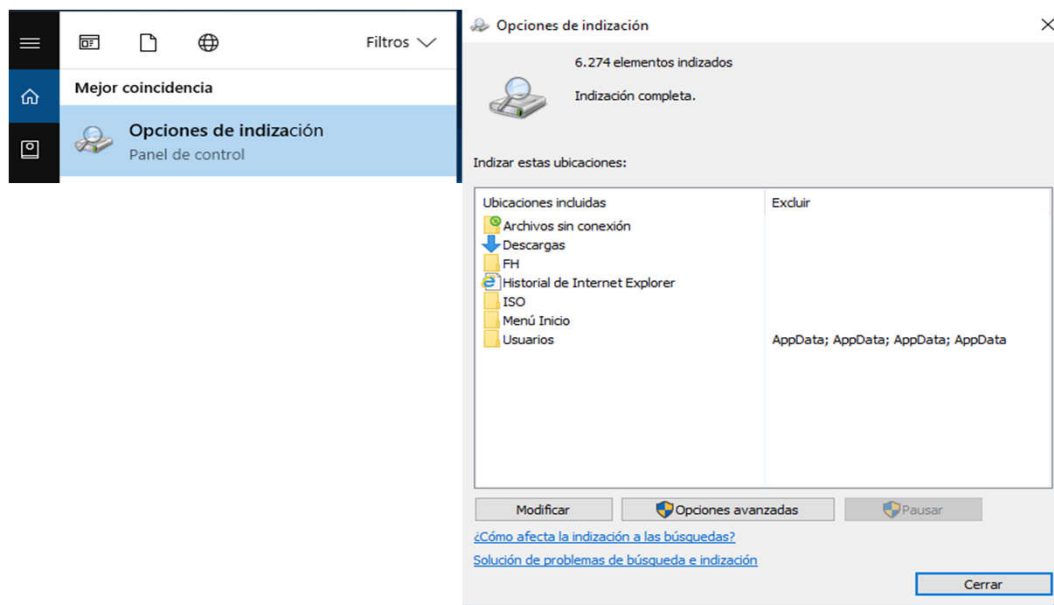
# Windows Escritorio

## Bibliotecas.

### Tipos de ubicaciones que se admiten:

- Cualquier disco duro en el equipo
- Discos externos
- Unidad flash USB
- Unidad de red, siempre que la ubicación de red esté **indizada**, o que la carpeta esté disponible sin conexión.

### Cómo indizar una carpeta en Windows 10



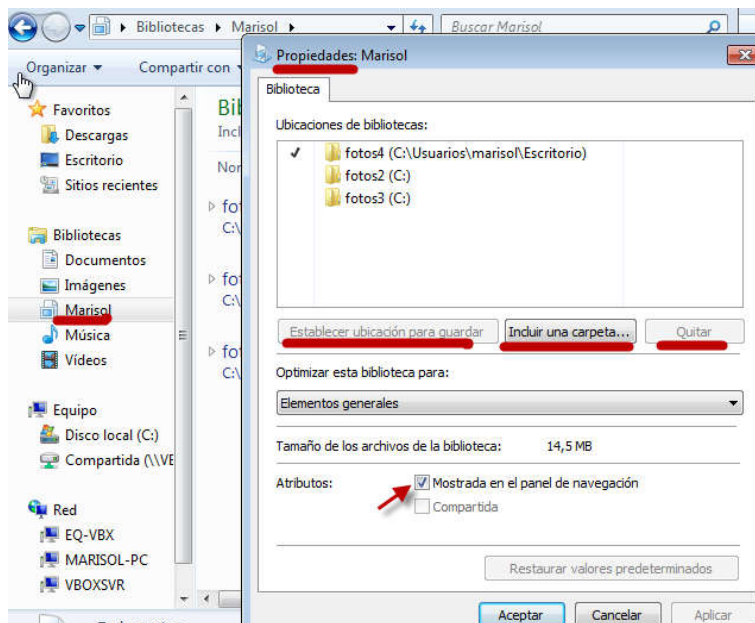
**Todo lo que se quiera incluir en una biblioteca y no esté en el equipo local, tiene que estar compartido e indizado en el equipo remoto**

<https://www.solvetic.com/tutoriales/article/2711-como-indizar-archivos-o-carpetas-en-busqueda-windows-10/>



# Windows Escritorio

## Bibliotecas.



### Nombre de la biblioteca – Propiedades

**Establecer Ubicación para guardar.** Carpeta donde los archivos y carpetas se mueven o copian.

**Mostrar en el panel de navegación.** Indica si una biblioteca es visible o no en el panel de navegación.

<http://windows.microsoft.com/es-es/windows7/customize-a-library>

Las bibliotecas se configuran por usuario y **no se comparten entre cuentas** de usuario del equipo.

Cada biblioteca **está definida** por un archivo de configuración **XML** que se guarda en una subcarpeta oculta dentro del perfil del usuario `%AppData%\Microsoft\Windows\Libraries`.

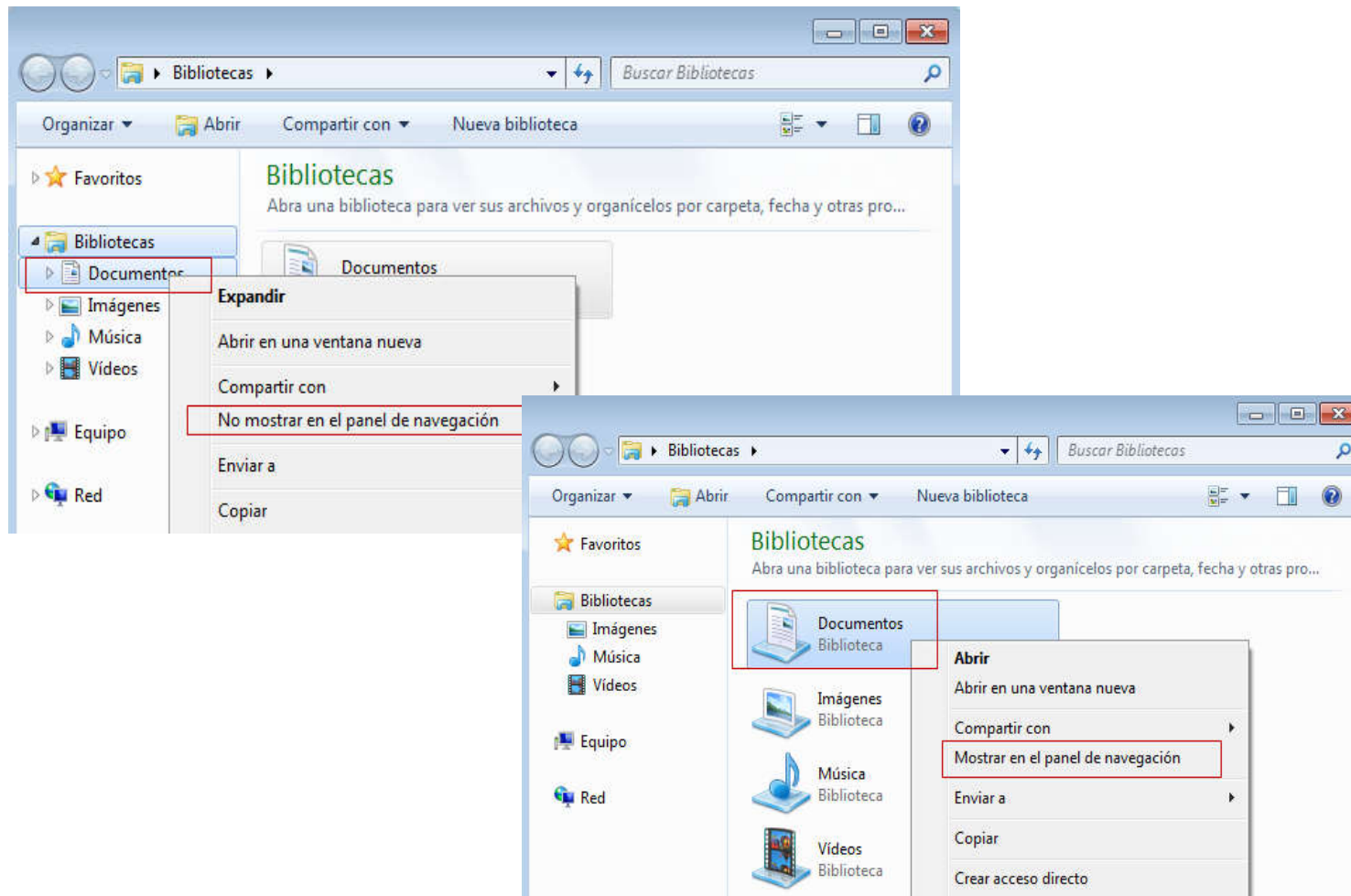
Como son carpetas virtuales, si queremos ver un archivo o carpeta en su ubicación actual, **botón derecho – Abrir la ubicación del archivo/carpeta**



# Windows Escritorio

## Bibliotecas.

### Ocultar y mostrar bibliotecas en Windows 7

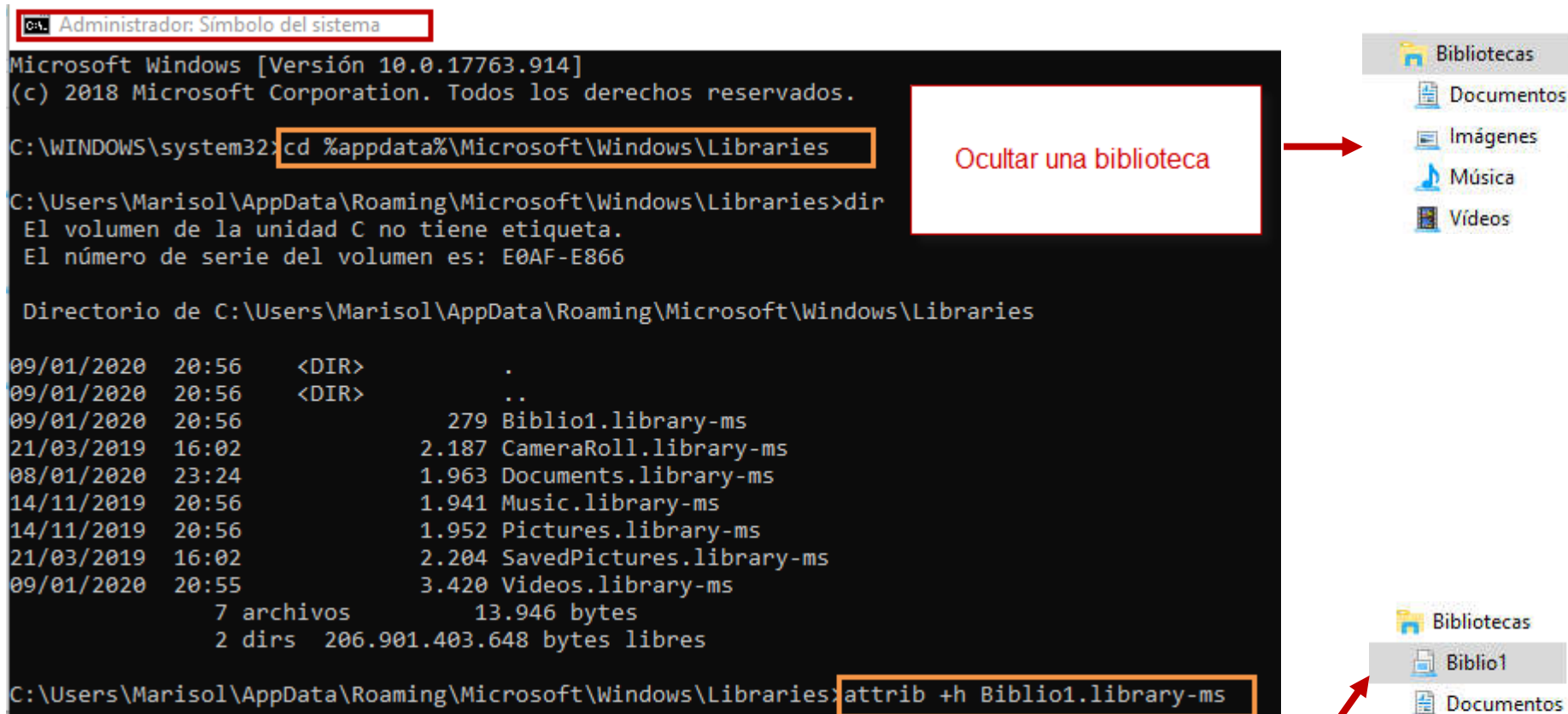


# Windows Escritorio

## Bibliotecas.

### Ocultar una biblioteca

Hay que modificar el Archivo de Descripción de la Biblioteca, que se basa en un XML utilizado para definir la Biblioteca al crearse



The screenshot shows a Windows command prompt window titled "Administrador: Símbolo del sistema" and a Windows Library panel on the right. The command prompt shows the following commands and output:

```
Microsoft Windows [Versión 10.0.17763.914]
(c) 2018 Microsoft Corporation. Todos los derechos reservados.

C:\WINDOWS\system32>cd %appdata%\Microsoft\Windows\Libraries

C:\Users\Marisol\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Libraries>dir
El volumen de la unidad C no tiene etiqueta.
El número de serie del volumen es: E0AF-E866

Directorio de C:\Users\Marisol\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Libraries

09/01/2020  20:56    <DIR>          .
09/01/2020  20:56    <DIR>          ..
09/01/2020  20:56             279 Biblio1.library-ms
21/03/2019  16:02          2.187 CameraRoll.library-ms
08/01/2020  23:24          1.963 Documents.library-ms
14/11/2019  20:56          1.941 Music.library-ms
14/11/2019  20:56          1.952 Pictures.library-ms
21/03/2019  16:02          2.204 SavedPictures.library-ms
09/01/2020  20:55          3.420 Videos.library-ms
              7 archivos             13.946 bytes
              2 dirs      206.901.403.648 bytes libres

C:\Users\Marisol\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Libraries>attrib +h Biblio1.library-ms
```

The Windows Library panel on the right shows the "Bibliotecas" (Libraries) section. The "Biblio1" library is highlighted, indicating it is the one being modified. A red arrow points from the command prompt to the "Biblio1" library in the panel.

### Mostrar una biblioteca

```
C:\Users\Marisol\AppData\Roaming\Microsoft\Windows\Libraries>attrib -h Biblio1.library-ms
```



## Windows Escritorio

### Practica. Bibliotecas

1. Crea una biblioteca llamada FOTOS
  - Crea tres carpetas llamadas fotos1 fotos2 y fotos3 con dos archivos de imágenes cada una.
  - Incluye estas carpeta en la biblioteca que has creado
  - Quita la carpeta foto2 de la biblioteca. Comprueba que sigue estando en el disco.
  - Crea una nueva carpeta llamada foto4 en una ubicación distinta de tu equipo e inclúyela en la biblioteca.
  - Incluye un archivo en la biblioteca.
2. Crea una biblioteca llamada 1ASIR, que contenga:
  - una carpeta en red del equipo de un compañero.
  - Una carpeta de tu equipo local en windows7.
3. Crea una biblioteca llamada MisMV, que contenga:
  - Una carpeta del equipo local
  - Una carpeta de la máquina virtual de Windows 7
  - Una carpeta de la maquina virtual de Windows 10
4. Comparte la biblioteca FOTOS.
5. Oculta la biblioteca FOTOS.
6. Establece una ubicación diferente para la biblioteca FOTOS.
7. Abre un archivo de la biblioteca FOTOS en su ubicación original.
8. Borra la biblioteca FOTOS, comprueba que los archivos siguen en su sitio.

