- .nvram Este fichero contiene la CMOS/BIOS de la MV.
- .vmdk Estos ficheros son los discos duros que son creados con la MV. Hay tres tipos de ficheros que usan la extensión vmdk:
 - 1. **flat.vmdk** → Este es el actual disco raw que es creado por cada MV
 - 2. **.vmdk** -> Este es el fichero descriptor del disco, el cual detalla el tamaño y la geometría del disco virtual.
 - 3. **delta.vmdk** → Este archivo es el fichero diferencial creado cuando tomamos un snapshot de la MV
- .vmx -> Este archivo contiene la configuración de la MV. Aquí es donde se guardan los parámetros del hardware que hemos creado para una determinada MV.
- .vswp file -> El fichero de swap para la MV.
- .vmss -> Este archivo se crea para guardar el estado cuando ponemos la MV es modo pausa (suspendido).
- .log -> Estos archivos se usan para guardar la actividad de la máquina y son muy útiles para resolver problemas en las MV
- .vmxf -> Esto es un fichero de configuración suplementario para MV en team.
- .vmsd -> Este archivo se usa para guardar metadatos e información acerca de los snapshots.
- .vmsn → Este el el fichero de estado de un snapshot, aquí se almacena el estado exacto de ejecución de la MV en el momento de tomar un snapshot.

From:

https://intrusos.info/ - LCWIKI

Permanent link:

https://intrusos.info/doku.php?id=virtualizacion:vmware:extensiones&rev=1271076404

Last update: 2023/01/18 14:23

