

## Lección 2 Alternativa

Nombre:

Paralelo:

Fecha:

1) Complete la función y sintaxis de los siguientes comandos:

**Comando:** RENAME

**Función:**

**Sintaxis:**

2) Complete el nombre del comando por función dada las siguientes funciones:

**Comando:**

**Función:** Muestra la etiqueta y el número de serie que se le es asignado al disco o disquete, si están especificados. Este número de serie no es modificable porque el sistema tiene que identificar de forma única el disco o disquete.

3) ¿Escoja los elementos de una política de seguridad?

1. ☐ Mantener el equipo en buen estado.
2. ☐ Responsabilidad por cada uno de los servicios aplicados a la organización.
3. ☐ La empresa que lo promueve debe contar con un equipo de soporte técnico.
4. ☐ Debe contar con distintos métodos de verificación de códigos.
5. ☐ Definición de sanciones de no cumplimiento.

4) ¿Escoja los parámetros de una política de seguridad?

1. ☐ Reunirse con los departamentos, dueños de los recursos para establecer alcance y definir las violaciones a las políticas.
2. ☐ Debe permitir la creación de discos de emergencia.
3. ☐ Debe tener la posibilidad de chequear el arranque y los posibles cambios en el registro de aplicaciones.
4. ☐ Debe actuar sobre la capa de aplicación.
5. ☐ Identificar quien tiene la autoridad para tomar decisiones en cada departamento.

5) ¿Escoja los cortafuegos que han ocurrido en la historia?

1. ☐ CORTAFUEGOS DE RESTRICCIÓN
2. ☐ CORTAFUEGOS DE BLOQUEO
3. ☐ CORTAFUEGOS DE ESTADO
4. ☐ CORTAFUEGOS FÍSICO
5. ☐ CORTAFUEGOS DE APLICACIÓN

6. ¿Cual de las siguientes teclas de acceso rápido, Alternar foco a la siguiente pestaña?

- ☐ Ctrl + F4
- ☐ Ctrl + Tab
- ☐ Win + M
- ☐ Ctrl + Esc
- ☐ Ctrl + T.

7. ¿Cual de las siguientes teclas de acceso rápido, Maximizar ventana activa ?

- ☐ Ctrl + Tab
- ☐ Alt + espacio + X
- ☐ Alt + espacio + S
- ☐ Win + Mayusc + M
- ☐ Win + D

8. ¿Para que sirve el scandisk?

- ☐ Para saber si hay errores físicos o lógicos en el disco duro que podría eventualmente causar algún problema en la ejecución de Windows
- ☐ Para saber si el computador esta afectado por un virus, y si lo tiene lo repara.
- ☐ Para limpiar espacio dentro del computador.

9. ¿Para que sirve el punto de restauracion?

- ☐ En el caso que no recuerde el password de inicio de sesion, el punto de restauracion me permite entrar.
- ☐ Si se roban el disco duro, a traves de punto de restauracion, se puede recuperar la información.
- ☐ Es una copia de seguridad de la información contenida en un computador y que se clasifica con una fecha y hora específica.
- ☐ Se usa para escanear el disco, y si hay problemas, lo restaura.

10. ¿Para que sirve el defragmentador de disco?

- ☐ Para analizar el disco, y en el caso que encuentre un virus, lo borra.
- ☐ Para limpiar espacio dentro del computador.
- ☐ Se usa generalmente para agilizar el acceso a los datos.
- ☐ Se usa para dividir el disco en pequeños elementos.