Examen Parcial

Alumno:		Paralelo:
Pregun	itas libre	e Opción:
1)	¿ Qué s	on las TICS?
-,	04.00	
Escoja	solo la r	espuesta correcta:
2)	¿Cuál e	es la capacidad de almacenamiento del DVD-RW?
	>	() 2.4 GB
		() 4.3 GB
		() 4.5 GB
		() 4.7 GB
		() 4.2 GB
Pregun	itas de N	Núltiple opción
3)	¿Esco	ja los elementos de una política de seguridad?
	A A A	 () Mantener el equipo en buen estado. () Responsabilidad por cada uno de los servicios aplicados a la organización. () La empresa que lo promueve debe contar con un equipo de soporte técnico. () Debe contar con distintos métodos de verificación de códigos.
		() Definición de sanciones de no cumplimiento.
4)	¿Cuále	s de las siguientes son propiedades de la barra de tareas?
		() Mostrar automáticamente la barra de tareas.() Mantener la barra de tareas siempre oculta.
	>	() Mostrar iconos activos
		() Ocultar iconos inactivos
	>	() Bloquear la barra de tareas.
5)	¿Para d	qué 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 está afectado por un virus, y si lo tiene lo
	> >	repara. () Para limpiar espacio dentro del computador.

6)	¿Escoja los puntos correctos al momento de elegir un antivirus?	
	 () Debe afectar el rendimiento o desempeño normal del equipo () Permite almacenar datos. () El programa residente en memoria debe ser lo más pequeño posible. () Debe permitir la creación de discos de emergencia o de rescate. () Que bloquee páginas con contenido inadecuado. 	
7)	¿Cuál de las siguientes opciones busca el siguiente resultado?	
	▶ () F6	
	➤ () F7	
	➤ () F3	
	> () F11	
8)	¿Escoja los cortafuegos que han ocurrido en la historia?	
	➤ () CORTAFUEGOS DE RESTRICCION	
	() CORTAFUEGOS DE BLOQUEO	
	() CORTAFUEGOS DE ESTADO() CORTAFUEGOS FISICO	
	() CORTAFUEGOS FÍSICO () CORTAFUEGOS DE APLICACIÓN	
	(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
9)	¿Cuál es el resultado de la siguiente operación en hexadecimal A + F?	
	▶ () 21	
	➤ () 11	
	▶ () 19	
	▶ () 21	
	➢ () 27	
Complete la función de los siguientes comandos		
,	Comando: FORMAT nción:	
•	Comando: CHKDSK nción:	
•	Comando: CLS nción:	

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

13) Comando:

Función: Visualiza o modifica los atributos de un fichero.

14) Comando:

Función: Ver el contenido de archivos de texto, haciendo un listado (no permite el uso de comodines).

15) Comando:

Función: Desfragmenta y optimiza el disco, almacenando los ficheros en clusters secuenciales, lo que optimiza el rendimiento del sistema.