



Instituto Tecnológico Argentino Técnico en Hardware de PC		
Plan THP2A03B	Reservados los Derechos de Propiedad Intelectual	
Evaluación THP	Archivo: ERE2A03BTHP0200.doc	
Clase N°:	Versión: 2.1	Fecha: 28/5/04

Recuperación 2 THP

Alumno: _____ Curso: _____ Sede _____

1) ¿A cuánto equivale un Gigabyte?

1024 TB

1024 MB

1024 KB

2) ¿Cuál es la unidad mínima de almacenamiento en FAT?

Sector

Cilindro

Cluster

3) ¿Cuál opción podría definir mejor la expresión LEGACY FREE?

Sin IDE

Sin ISA

Sin SCSI

4) ¿Cuál de las siguientes tensiones no existe en las fuentes de PC AT?

12 Vcc

3.3 Vcc

5 Vcc

5) ¿Qué elemento utilizaría para evitar interferencias en la línea de energía?

Estabilizador

UPS

Filtro de línea

6) ¿Cuál es el ancho de BUS de datos de un microprocesador 80286?

16 Bits

24 Bits

32 Bits

7) ¿Sobre qué zócalo se instala un Pentium II?

Socket 7

Slot 1

Slot A

8) ¿Cuál es el nivel de CACHE disponible en los procesadores Pentium MMX?

L 1

L 1/L 2

L 1/L 2/L 3

9) ¿Cuál de los siguientes productos de Microsoft requiere una licencia anterior?

FULL

OEM

UPGRADE

10) ¿LBA hace referencia a?

Sectores

Clusters

Bloques

11) ¿Cómo declararías al IRQ 5 que usa su Sound Blaster 16 ISA no PNP en el Setup?

ISA/PnP

Legacy ISA

AUTO

12) ¿Que significa IDE?

13) Sabemos que a mayor velocidad, un procesador consumen más energía. ¿Qué técnica emplearon los fabricantes para mantenerla controlada?

14) ¿Cuál es el software incluido en la ROM del Motherboard?

15) ¿Cuántas particiones principales soporta el MBR?

16) ¿Puede un virus destruir el BIOS? ¿Por qué?

17) ¿Cuál es el ancho del Bus de datos de un módulo DIMM?

--

18) ¿Qué tipo de fallas se manifiestan en la etapa audible del arranque de la PC?

19) ¿Con qué programa repararía UD. una cadena de *Clusters* perdida?

20) ¿Cuál es el conector que se debe utilizar con cable RG58?
