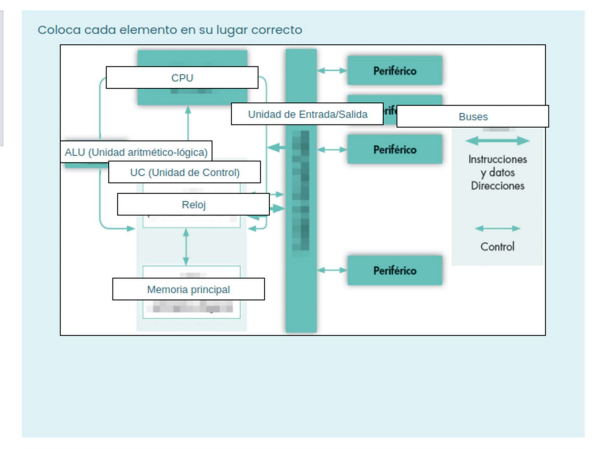


Question 1

Partially
correct

Mark 0.29 out
of 1.00

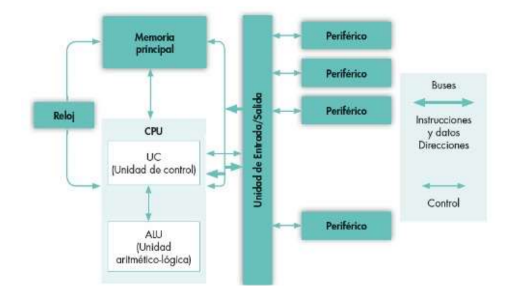
Flag
question



Respuesta parcialmente correcta.

You have correctly selected 2.

CORRECCIÓN:



Question 2 Correct	A un puerto IDE se le pueden conectar como máximo
Mark 1.00 out	Select one:
of 1.00	● a. 2 Discos duros
question	○ b.1 Disco duro
	○ c. 4 Discos duros
	od. Ninguna es cierta.
	The correct answer is: 2 Discos duros
Question 3	Comparada con la memoria de los registros del procesador, la memoria caché:
Incorrect	comparada coma memena de los registros del procesado, la memena cache.
Mark -0.33 out of 1.00	Select one:
₹ Flag	a. Es más costosa.
question	○ b. Tiene similar velocidad.
	c. Tiene mayor capacidad.
	d. Es más rápida.
	The correct answer is: Tiene mayor capacidad.
Question 4	Cuando el procesador busca un dato que no esta en sus registros internos los busca
Incorrect	en:
Mark -0.33 out of 1.00	Select one:
♥ Flag question	a. La cache de nivel 3
question	b. Ninguna es cierta.
	c. La cache de nivel 1
	Od. La cache de nivel 2
	The correct answer is: La cache de nivel l

Question 5 El Factor de Forma de un placa base: Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 a. Todas son ciertas ₽ Flag O b. Determina el tamaño de la placa base question O c. Determina la orientación de la placa con respecto a la caja Od. Determina el tipo de fuente de alimentación que puede usar The correct answer is: Todas son ciertas Question 6 En una CPU un Ghz es Incorrect Select one: Mark -0.33 out of 1.00 a. Ejecuta una operación por segundo ₹ Flag O b. Ejecutar un billón de instrucciones por ciclo de reloj question o. Ejecutar un billón de instrucciones por segundo • d. Ejecuta una operación por ciclo de reloj × The correct answer is: Ejecutar un billón de instrucciones por segundo Question 7 La FPU de una CPU Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 a. Todas las respuestas son ciertas ₹ Flag • b. Realiza las operaciones en coma flotante question o. Realiza las operaciones lógicas y aritméticas O d. Busca las instrucciones en la memoria principal, las decodifica (interpretación) y las ejecuta

The correct answer is: Realiza las operaciones en coma flotante

Question 8 La memoria caché está situada en Correct Mark 1.00 out of 1.00 Select one: P Flag question a. .. ninguno de los anteriores b. .. la CPU o...la E/S od...la memoria Respuesta correcta The correct answer is: .. la CPU Question 9 La memoria RAM Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 oa. No es un componente de un portátil P Flag question • b. Es un elemento de memoria auxiliar oc. Es un componente solo de los ordenadores portátiles od. Es un elemento mecánico. Respuesta correcta The correct answer is: Es un elemento de memoria auxiliar Question 10 Las memorias RAM con ECC: Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 • a. Detectan y corrigen errores. P Flag ob. Son memorias especiales para portátiles question oc. Son memorias especiales para PDA od. Ninguna es cierta The correct answer is: Detectan y corrigen errores.

Question 11 Correct	Los datos de configuración de la BIOS se guardan en:
Mark 1.00 out	Select one:
of 1.00	a. Ninguna es cierta.
⟨ Flag question	● b. La CMOS
	○ c. La RAM
	od. La ROM
	The correct answer is: La CMOS
Question 12 Correct	Los elementos que permiten comunicar la CPU con las unidades de E/S se denominan:
Mark 1.00 out	Select one:
of 1.00	● a. Buses.
₹ Flag question	O b. Canales.
	○ c. Registros.
	d. Periféricos.
	G. Fornotious.
	The correct answer is: Buses.
Question 13	POST
Mark 1.00 out	Select one:
of 1.00	a. Es donde se guarda la configuración de BIOS
₹ Flag question	b. Es donde se configura con que dispositivo se arranca el PC
1-3-3-3-1	c. Es el autodiagnostico al encender un pc
	od. Ninguna es cierta.
	The correct answer is: Es el autodiagnostico al encender un pc

Question 14 Respecto a la pasta térmica: Incorrect Select one: Mark -0.33 out of 1.00 o. Ninguna es cierta ₽ Flag × b. Sirve para pegar el procesador al disipador question o. No sirve para nada, es mejor no colocarla O d. Cuanta más coloquemos mejor The correct answer is: Ninguna es cierta Question 15 Si tengo un disco duro con una capacidad de 4 096 MB, puedo afirmar que tengo un Incorrect disco duro de.... Mark -0.33 out of 1.00 Select one: P Flag a. 4 GB y 4 194 304 KB question • b. 4'096 GB y 4 096 000 KB o. 4 GB y 4 096 000 KB d. 4 194 304 GB y 4 KB Respuesta incorrecta. The correct answer is: 4 GB y 4 194 304 KB Question 16 Un disco duro es Incorrect Select one: Mark -0.33 out of 1.00 a. No es un componente de un portátil P Flag question • b. Un elemento mecánico × o. Un elemento de memoria auxiliar od. Un componente sólo de los ordenadores portátiles Respuesta incorrecta. The correct answer is: Un elemento de memoria auxiliar

Question 17 Un lector de código de barras: Correct Select one: Mark 1.00 out of 1.00 a. Es un periférico de entrada y salida. ₹ Flag ob. No puede conectarse a un ordenador. question • c. Es un periférico de entrada. od. Es un periférico de salida. The correct answer is: Es un periférico de entrada. Question 18 Un procesador de 32 bits es capaz de direccionar: Correct Mark 1.00 out Select one: of 1.00 a. 8 GB de RAM ₹ Flag o b. 4 Exabytes de RAM question o. 16 Exabytes de RAM od. 4 GB de RAM The correct answer is: 4 GB de RAM