

36019475. CSIFC03. MP0483. Sistemas informáticos

**XUNTA DE GALICIA**CONSELLERÍA DE CULTURA, EDUCACIÓN
E ORDENACIÓN UNIVERSITARIA

Páxina principal ► Os meus cursos ► Formación Profesional a Distancia ► Curso 2016-2017 ►
36019475 IES de Rodeira ► CSIFC03 Desenvolvemento de aplicacións web ►
125_36019475_ZSIFC03_MP0483_A ► Unidade didáctica 1 ► Examen de la UD01.

NAVEGACIÓN DA PROBA

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Finalizar revisión

Arrancado o Mércores, 14 de Decembro do 2016, 02:55

Estado Finalizada

Completada en Mércores, 14 de Decembro do 2016, 02:58

Tempo levado 2 mins 22 segundos

Cualificación 10,00 alén dun máximo de 10,00 (100%)

Pregunta 1

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra
de 1,00

Indicar a
pregunta

¿Que afirmaciones son ciertas?

Escolla unha ou máis opcións:

- ☐ a. Las cajas de ordenador están diseñadas de modo que se les pueda instalar cualquier placa base.
- ☐ b. Todas las cajas de ordenador vienen de fábrica con la fuente de alimentación instalada.
- ☒ c. Todas las cajas de ordenador se fabrican atendiendo a unas medidas estandarizadas. ✓
- ☒ d. Las cajas de ordenador incluyen rejillas o huecos que facilitan su ventilación interior. ✓

A resposta correcta é: Todas las cajas de ordenador se fabrican atendiendo a unas medidas estandarizadas., Las cajas de ordenador incluyen rejillas o huecos que facilitan su ventilación interior.

Pregunta 2

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra
de 1,00

Indicar a
pregunta

Se define Sistema informático como el conjunto de hardware y de equipos informáticos utilizados por el personal informático para gestionar el tratamiento automático de la información, entendiendo por esto, su organización, su procesamiento y su almacenamiento. ¿Verdadero o falso?


Escolla unha opción:

- ☐ Verdadeiro
- ☒ Falso ✓

A resposta correcta é «Falso».

Corruxir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

 Indicar a pregunta

Escolla unha opción:


- ☒ Verdadeiro ✓
- ☐ Falso

A resposta correcta é «Verdadeiro».

Pregunta 4

Corruxir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

 Indicar a pregunta

Hardware es todo lo que forma parte del ordenador, que puede ser tocado físicamente. O sea: teclado, ratón, monitor, placa base, procesador, memoria, disco duro, cables, etc. ¿Verdadero o falso?

Escolla unha opción:


- ☒ Verdadeiro ✓
- ☐ Falso

A resposta correcta é «Verdadeiro».

Pregunta 5

Corruxir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

 Indicar a pregunta

Señala las afirmaciones que sean correctas sobre los zócalos de los procesadores de las placas base. Respuesta múltiple.

Escolla unha ou máis opcións:


- ☒ a. En un zócalo del tipo ZIP (Zero Insertion Force) (Zero Insertion Force) se pueden introducir las patillas del procesador sin hacer presión para evitar que pueda estropearse. ✓
- ☒ b. Los tipos de zócalos se distinguen entre sí en función del número de contactos y de su distribución en el conector. ✓
- ☐ c. El microprocesador debe ir soldado a la placa base para mejorar su rendimiento y evitar su sobrecalentamiento.
- ☐ d. En un zócalo de tipo LGA (Land Grid Array) (Land Grid Array) hay una matriz de conectores hembra en donde se insertan los pines del procesador.

A resposta correcta é: En un zócalo del tipo ZIP (Zero Insertion Force) (Zero Insertion Force) se pueden introducir las patillas del procesador sin hacer presión para evitar que pueda estropearse., Los tipos de zócalos se distinguen entre sí en función del número de contactos y de su distribución en el conector.

Pregunta 6

Corruxir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

 Indicar a pregunta

Señala los componentes que forman parte de la Unidad Central de Proceso de un ordenador. Respuesta múltiple.

Escolla unha ou máis opcións:


- ☒ a. Unidad de Control. ✓
- ☒ b. Unidad Aritmético lógica. ✓
- ☐ c. Unidad de Entrada Salida.
- ☐ d. Memoria Central.

A resposta correcta é: Unidad de Control., Unidad Aritmético lógica.

Pregunta 7

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

 Indicar a pregunta

El chipset de una placa base está formado por dos circuitos integrados, conocidos como puente sur y puente norte. El primero se encarga de controlar funciones como las comunicaciones entre el procesador, la memoria y el sistema gráfico. El segundo lleva el control del resto de puertos internos y externos de la placa base. ¿Verdadero o falso?

Escolla unha opción:


- ☐ Verdadeiro
- ☒ Falso ✓

A resposta correcta é «Falso».

Pregunta 8

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

 Indicar a pregunta

¿Qué es el factor de forma de una placa base?

Escolla unha opción:


- ☐ a. Define las características electrónicas que debe cumplir una tarjeta de circuito impreso para considerarse como placa base.
- ☒ b. Es el estándar que define las características que debe tener cada placa base según su tipo. ✓
- ☐ c. Es un estándar para fijar algunas de sus características como los colores de sus componentes.
- ☐ d. Son las reglas que deben seguir los fabricantes y que definen el número y la clase de conectores que deben incorporar.

A resposta correcta é: Es el estándar que define las características que debe tener cada placa base según su tipo.

Pregunta 9

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

 Indicar a pregunta

¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?

Escolla unha opción:


- ☒ a. Los dispositivos externos de bajo consumo se alimentan a través del propio conector que utilizan para conectarse al ordenador. Como el teclado. ✓
- ☐ b. Sólo los dispositivos que se conectan a las tarjetas de expansión necesitan fuentes de alimentación adicional. Como el monitor.
- ☐ c. Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.
- ☐ d. Todos los dispositivos externos que se conectan al ordenador deben tener su propia fuente de alimentación. Como la impresora.

A resposta correcta é: Los dispositivos externos de bajo consumo se alimentan a través del propio conector que utilizan para conectarse al ordenador. Como el teclado.

Pregunta 10

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

 Indicar a pregunta

¿Cuáles son los conectores externos de la placa base?

Escolla unha opción:

- ☐ a. Son los que se añaden, con nuevas tarjetas, a la placa base para conectar dispositivos externos.
- ☐ b. Son los conectores, del tipo USB y de sonido, que asoman al exterior desde el frontal de la caja del ordenador.

- ☐ c. Es el conjunto de todos los conectores que se ven por la parte trasera de la caja del ordenador.
- ☒ d. Son los conectores, soldados a la placa base, que asoman al exterior por la parte trasera de la caja del ordenador. ✓

A resposta correcta é: Son los conectores, soldados a la placa base, que asoman al exterior por la parte trasera de la caja del ordenador.

Finalizar revisión

[Inicio](#)

[Preguntas Frecuentes](#)

[Accesibilidade](#)

[Aviso](#)

[Privacidade](#)

[Contacto](#)