

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 2 ► Examen de la UD02.

NAVEGACIÓN DA PROBA

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Finalizar revisión

Arrancado o Mércores, 14 de Decembro do 2016, 00:28

Estado Finalizada

Completada en Mércores, 14 de Decembro do 2016, 00:37

Tempo levado 9 mins 25 segundos

Cualificación 9,00 alén dun máximo de 10,00 (90%)

Pregunta 1

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra
de 1,00

Indicar a
pregunta

Dentro de la gestión de E/S se distinguen los periféricos por las estructuras que utilizan para manejar la información. El disco duro funciona con...

Escolla unha opción:

- ☐ a. Ninguna es cierta.
- ☒ b. Buffer. ✓
- ☐ c. Ambas.
- ☐ d. Spool.

A resposta correcta é: Buffer.

Pregunta 2

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra
de 1,00

Indicar a
pregunta

En la gestión de E/S tenemos varias técnicas, la E/S por interrupción consiste en que:

Escolla unha opción:

- ☒ a. La CPU ejecuta la transferencia pero el inicio es pedido por el periférico que indica así su disponibilidad. ✓
- ☐ b. La CPU tiene todo el protagonismo ya que inicia y lleva a cabo la transferencia.
- ☐ c. La transferencia es realizada por un controlador especializado. Esta técnica acelera enormemente el proceso de la E/S y libera a la CPU de trabajo.
- ☐ d. Ninguna es cierta.

A resposta correcta é: La CPU ejecuta la transferencia pero el inicio es pedido por el periférico que indica así su disponibilidad.

Pregunta 3

Corrixir

Un compresor de archivos y un procesador de textos son ejemplos de:

Escolla unha opción:

- ☐ a. Aplicaciones de propósito específico.

Indicar a pregunta

- ☐ c. Aplicaciones de propósito general y específico, respectivamente.
- ☐ d. Aplicaciones de propósito específico y general, respectivamente.

A resposta correcta é: Aplicaciones de propósito general.

Pregunta 4

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

Indicar a pregunta

¿Qué tipo de sistemas operativos son Windows XP y Vista?

Escolla unha opción:

- ☐ a. Monotarea.
- ☐ b. Monolíticos.
- ☒ c. Multitarea. ✓
- ☐ d. Monousuario.

A resposta correcta é: Multitarea.

Pregunta 5

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

Indicar a pregunta

La aparición de la multiprogramación y los sistemas de tiempo compartido se produjo durante:

Escolla unha opción:

- ☐ a. La segunda generación.
- ☐ b. La primera generación.
- ☐ c. La cuarta generación.
- ☒ d. La tercera generación. ✓

A resposta correcta é: La tercera generación.

Pregunta 6

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

Indicar a pregunta

¿Qué es el software con copyleft?

Escolla unha opción:

- ☐ a. Es un software que permite a los redistribuidores agregar ciertas restricciones adicionales cuando lo redistribuyen o modifican.
- ☒ b. Es un software libre que no permite a los redistribuidores agregar ninguna restricción adicional cuando lo redistribuyen o modifican, es decir, la versión modificada debe ser también libre. ✓
- ☐ c. Es software propietario.
- ☐ d. Ninguna es cierta.

A resposta correcta é: Es un software libre que no permite a los redistribuidores agregar ninguna restricción adicional cuando lo redistribuyen o modifican, es decir, la versión modificada debe ser también libre.

Pregunta 7

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

¿Qué tipo de sistemas operativos pueden mostrar distintas réplicas de la máquina real en las que se pueden ejecutar diferentes sistemas operativos?

Escolla unha opción:

- ☐ a. Jerárquica.

- ☐ b. Multitarea.
- ☐ c. Microkernel.
- ☒ d. Máquina virtual. ✓

A resposta correcta é: Máquina virtual.

Pregunta 8

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

Indicar a pregunta

En un sistema operativo distribuido...

Escolle unha opción:

- ☒ a. Los usuarios no necesitan saber donde se ubican los recursos de la red, los localizan por su nombre. ✓
- ☐ b. Los servicios de red se centralizan en un ordenador.
- ☐ c. Los usuarios saben donde se ubican los recursos de la red.
- ☐ d. Novell y Windows Server son ejemplos de sistemas operativos distribuidos.

A resposta correcta é: Los usuarios no necesitan saber donde se ubican los recursos de la red, los localizan por su nombre.

Pregunta 9

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

Indicar a pregunta

La gestión de la memoria con asignación de particiones variables consiste en:

Escolle unha opción:

- ☐ a. Las respuestas a) y b) son ciertas.
- ☐ b. La división de la memoria principal en partes variables de igual tamaño.
- ☒ c. La división de la memoria principal en partes variables de distinto tamaño. ✓
- ☐ d. La división de la memoria principal en partes fijas de diferente tamaño.

A resposta correcta é: La división de la memoria principal en partes variables de distinto tamaño.

Pregunta 10

Incorrecto

Puntuar 0,00 fóra de 1,00

Indicar a pregunta

Las tarjetas perforadas que servían para codificar instrucciones pertenecen a:

Escolle unha opción:

- ☒ a. La segunda generación. ✗
- ☐ b. La cuarta generación.
- ☐ c. La primera generación.
- ☐ d. La tercera generación.

A resposta correcta é: La primera generación.

Finalizar revisión