

# 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, 00:05

**Estado** Finalizada

**Completada en** Mércores, 14 de Decembro do 2016, 00:28

**Tempo levado** 22 mins 54 segundos

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

### Pregunta 1

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra  
de 1,00

Indicar a  
pregunta

En la gestión de E/S tenemos varias técnicas, el Acceso Directo a Memoria (DMA) consiste en que:

Escolle unha opción:

- ☒ a. 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. ✓
- ☐ b. La CPU ejecuta la transferencia pero el inicio es pedido por el periférico que indica así su disponibilidad.
- ☐ c. La CPU tiene todo el protagonismo ya que inicia y lleva a cabo la transferencia.
- ☐ d. Ninguna es cierta.

A resposta correcta é: 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.

### 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 programada consiste en que:

Escolle unha opción:

- ☐ a. 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.
- ☒ b. La CPU tiene todo el protagonismo ya que inicia y lleva a cabo la transferencia. ✓
- ☐ c. Ninguna es cierta.
- ☐ d. La CPU ejecuta la transferencia pero el inicio es pedido por el periférico que indica así su disponibilidad.

A resposta correcta é: La CPU tiene todo el protagonismo ya que inicia y lleva a cabo la transferencia.

### Pregunta 3

Corrixir

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

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

Indicar a pregunta

Escolla unha opción:

- ☐ a. La CPU tiene todo el protagonismo ya que inicia y lleva a cabo la transferencia.
- ☐ b. Ninguna es cierta.
- ☒ c. La CPU ejecuta la transferencia pero el inicio es pedido por el periférico que indica así su disponibilidad. ✓
- ☐ d. 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.

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

#### Pregunta 4

Incorrecto

Puntuar 0,00 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 cuarta generación.
- ☒ b. La segunda generación. ✗
- ☐ c. La primera generación.
- ☐ d. La tercera generación.

A resposta correcta é: La tercera generación.

#### Pregunta 5

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

Indicar a pregunta

Las operaciones sobre archivos y directorios...

Escolla unha opción:

- ☒ a. Crear, Borrar, Abrir, Cerrar, Leer, Escribir, Renombrar y Crear/Borrar enlaces tanto para archivos como para directorios. ✓
- ☐ b. Crear, Borrar, Abrir, Cerrar, Leer, Escribir, Renombrar para archivos.
- ☐ c. Crear, Borrar, Abrir, Cerrar, Leer, Escribir para directorios.
- ☐ d. Crear, Borrar, Abrir, Cerrar, Leer, Escribir y Crear/Borrar enlaces para archivos.

A resposta correcta é: Crear, Borrar, Abrir, Cerrar, Leer, Escribir, Renombrar y Crear/Borrar enlaces tanto para archivos como para directorios.

#### Pregunta 6

Corrixir

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

Indicar a pregunta

En la gestión de la memoria con paginación pura:

Escolla unha opción:

- ☐ a. La memoria principal se divide en páginas y los procesos en marcos de página. El número de marcos es variable.
- ☐ b. La memoria principal se divide en segmentos y los procesos en páginas. El número de segmentos es fijo.
- ☐ c. La memoria principal se divide en marcos de página y los procesos en páginas. El número de marcos es variable.
- ☒ d. La memoria principal se divide en marcos de página y los procesos en páginas. El número de marcos es fijo. ✓

A resposta correcta é: La memoria principal se divide en marcos de página y los procesos en páginas. El número de marcos es fijo.

[Corrixir](#)

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

[Indicar a pregunta](#)

La normativa actual sobre propiedad intelectual en España es:

Escolla unha opción:

- ☐ a. Ley 32/2006.
- ☐ b. Ley 24/2006.
- ☒ c. Real Decreto Legislativo 1/1996. ✓
- ☐ d. Real Decreto Legislativo 1/1997.

A resposta correcta é: Real Decreto Legislativo 1/1996.

**Pregunta 8**[Corrixir](#)

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

[Indicar a pregunta](#)

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

Escolla unha opción:

- ☒ a. Aplicaciones de propósito general. ✓
- ☐ b. Aplicaciones de propósito específico y general, respectivamente.
- ☐ c. Aplicaciones de propósito específico.
- ☐ d. Aplicaciones de propósito general y específico, respectivamente.

A resposta correcta é: Aplicaciones de propósito general.

**Pregunta 9**[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 10**[Corrixir](#)

Puntuar 1,00 fóra de 1,00

[Indicar a pregunta](#)

El algoritmo "Round Robin":

Escolla unha opción:

- ☐ a. Penaliza los procesos con uso intensivo de CPU.
- ☐ b. Da un trato equitativo a los procesos y ofrece un buen tiempo de respuesta para procesos largos.
- ☐ c. Penaliza los procesos cortos y los procesos con operaciones de E/S.
- ☒ d. Da un trato equitativo a los procesos y ofrece un buen tiempo de respuesta para procesos cortos. ✓

A resposta correcta é: Da un trato equitativo a los procesos y ofrece un buen tiempo de respuesta para procesos cortos.

Finalizar revisión