



INF1010-1

Comenzado el Monday, 6 de October de 2025, 10:41

Estado Finalizado

Finalizado en Monday, 6 de October de 2025, 11:09

Tiempo empleado 28 minutos 49 segundos

Calificación 14 de 15 (93%)

Pregunta **1**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Dentro de las computadoras personales, podemos encontrar del tipo: (debes seleccionar dos de estas opciones).

Seleccione una o más de una:

- ☒ a. PDA ✓
- ☒ b. Laptop ✓
- ☐ c. Minicomputadoras
- ☐ d. Terminales

Las respuestas correctas son: Laptop, PDA

Pregunta **2**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Es todo aquello que podemos ver y tocar en el sistema de cómputos

Seleccione una:

- ☒ a. Hardware ✓
- ☐ b. Software
- ☐ c. Impresora
- ☐ d. Periféricos

La respuesta correcta es: Hardware

Pregunta **3**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Es la parte lógica y lo que da la vida al computador, conocida también como programas.

Seleccione una:

- ☐ a. Firmware
- ☐ b. Sistema
- ☐ c. Memoria
- ☒ d. Software ✓

La respuesta correcta es: Software

Pregunta **4**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Las siglas ROM significan:

Seleccione una:

- ☐ a. Procesador
- ☐ b. Random Access Memory
- ☐ c. Record Option Memory
- ☒ d. Read Only Memory ✓

La respuesta correcta es: Read Only Memory

Pregunta **5**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Tipo de computadoras que frecuentemente se utiliza en grandes negocios y corporaciones, debido a su gran capacidad de almacenamiento y de respuesta a usuarios múltiples.

Seleccione una:

- ☒ a. Mainframes o Macrocomputadoras ✓
- ☐ b. Minicomputadoras
- ☐ c. Supercomputadoras
- ☐ d. Computadoras Personales o Microcomputadoras

La respuesta correcta es: Mainframes o Macrocomputadoras

Pregunta **6**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Las actividades básicas del computador, determinan su esquematización, la cual es de la siguiente forma:

Seleccione una:

- ☐ a. Proceso, entrada, almacenamiento y salida
- ☒ b. Entrada, proceso, salida y almacenamiento ✓
- ☐ c. Entrada, salida, almacenamiento y proceso
- ☐ d. Almacenamiento, proceso, entrada, y salida

La respuesta correcta es: Entrada, proceso, salida y almacenamiento

Pregunta **7**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Los software se clasifican en:

Seleccione una o más de una:

- ☐ a. procesador de texto, de aplicación y programación
- ☐ b. Aplicación, Algoritmo y de sistema
- ☐ c. ASCII, sistema operativo y Oficce
- ☒ d. de programación, de aplicación y de Sistema ✓

La respuesta correcta es: de programación, de aplicación y de Sistema

Pregunta **8**

Sin contestar

Se puntúa como 0 sobre 1

La característica más importante de esta generación viene dada por la significativa reducción que se produce en las computadoras, gracias a la incorporación de los circuitos integrados.

Seleccione una:

- ☐ a. 4ta. Generación
- ☐ b. 2da. Generación
- ☐ c. 6ta. Generación
- ☐ d. 1era. Generación
- ☐ e. 3era. Generación
- ☐ f. 5ta. Generación

La respuesta correcta es: 3era. Generación

Pregunta **9**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Conjunto de conocimientos científicos que trata sobre el manejo y procesamiento automático de la información, resultado de combinarla con la tecnología de cómputos.

Seleccione una:

- ☐ a. Ofimática
- ☐ b. Software
- ☒ c. Informática ✓
- ☐ d. Hardware

La respuesta correcta es: Informática

Pregunta **10**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Es el cerebro del computador, pues se encarga de procesar los datos.

Seleccione una:

- ☐ a. UC
- ☒ b. CPU ✓
- ☐ c. ALU
- ☐ d. RAM

La respuesta correcta es: CPU

Pregunta **11**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Maquina electrónica, capaz de aceptar datos, procesarlos, almacenarlos y dar salida de información.

Seleccione una:

- ☒ a. Computadora ✓
- ☐ b. Procesador
- ☐ c. Dispositivo de salida
- ☐ d. Impresora

La respuesta correcta es: Computadora

Pregunta **12**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Memoria de sólo lectura que viene programada por el fabricante.

Seleccione una:

☒ a. ROM ✓

☐ b. Caché

☐ c. Registros

☐ d. RAM

La respuesta correcta es: ROM

Pregunta **13**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Considerada como materia prima que al ser procesada por el computador se convierte en información.

Seleccione una:

☐ a. Programa

☐ b. Texto

☐ c. Procesador de Palabras

☒ d. Datos ✓

La respuesta correcta es: Datos

Pregunta **14**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Son aquellos programas que se especializan y aplican en tareas o funciones específicas.

Seleccione una:

☐ a. Sotfwre de Sistema

☒ b. Sotfwre de Aplicación ✓

☐ c. Sotfwre de Programación

☐ d. Software Utilitarios

La respuesta correcta es: Sotfwre de Aplicación

Pregunta **15**

Correcta

Se puntúa 1 sobre 1

Por qué se utiliza el sistema de numeración binario en las computadoras?

Seleccione una:

- ☒ a. Todas las anteriores ✓
- ☐ b. Porque internamente trabajan con dos niveles de voltaje
- ☐ c. Porque sólo entienden cero (0) y uno (1)
- ☐ d. 1= Encendido (ON) y 0= Apagado (OFF)

Las respuestas correctas son: Porque internamente trabajan con dos niveles de voltaje, Porque sólo entienden cero (0) y uno (1), 1= Encendido (ON) y 0= Apagado (OFF), Todas las anteriores