



“2024. Año del Bicentenario de la Erección del Estado Libre Y Soberano de

PRIMER PARCIAL	SISTEMAS DE INFORMACIÓN	PROFESORA: JAQUELINE PALMA LUJANO
NOMBRE DEL ESTUDIANTE: _____	N.º LISTA _____ Apellido Paterno – Apellido Materno – Nombre (s)	QUINTO GRADO GRUPO
NUM. DE ACIERTOS OBTENIDOS: _____		CAL. EN ESCALA 40%
CONTENIDOS INFERIDOS DE LA PROGRESIÓN Metodologías para el desarrollo de software		PROGRESIÓN Plantea soluciones críticas y responsables mediante la metodología de desarrollo de software para demostrar eficiencia en el manejo de base de datos y software de programación de alto nivel que sea aplicables a necesidades de una empresa o institución para el tratamiento de información.

Lee con atención la pregunta y Selecciona la respuesta correcta

1.-Un Sistema de Información es un conjunto de elementos que interactúan entre sí con el fin de apoyar las actividades de una empresa o negocio.

- a) Verdadero b) Falso

2.-Una computadora es una maquina mecánica capaz de almacenar información y procesarla mediante operaciones matemáticas y lógicas controladas por programas informáticos.

- a) Verdadero b) Falso

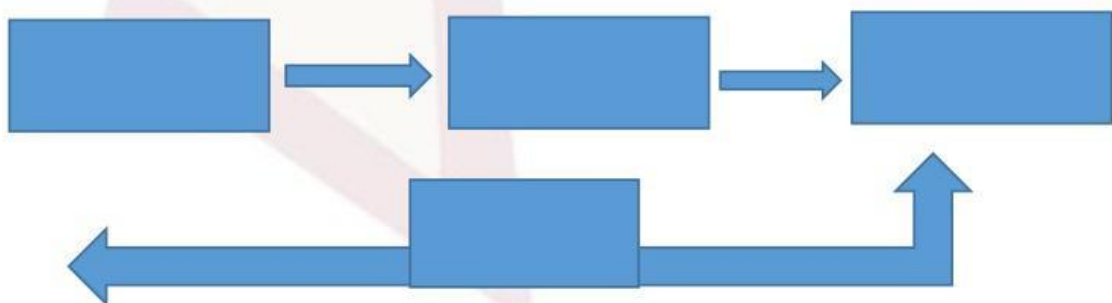
3.-Es la parte lógica de un equipo de cómputo.

- a) Sistema de Información b) Sistema Operativo c) hardware c) Software

4.- Es la parte física de un equipo de cómputo.

- a) Sistema de Información b) Sistema Operativo c) hardware c) Software

5.-En base al esquema arrastra la respuesta según corresponda de acuerdo a la actividad de un sistema de información.



**SALIDA
DISTRIBUCIÓN
DE LOS DATOS**

**ENTRADA
DE DATOS**

PROCESO

**RETROALIMEN-
TACIÓN**



“2024. Año del Bicentenario de la Erección del Estado Libre Y Soberano de

Lee la definición y arrastra la respuesta correcta según corresponda

7.-Conjunto de elementos computadora, celular, Tablet conectados entre sí ya sea alámbrica o inalámbricamente que comparten información y recursos.

8.- Es el equipo de cómputo en el que se alojara el sistema de información debe contar con ciertas características para el buen funcionamiento del sistema.

9.-Son quienes van a construir el Sistema de Información y quienes van a capacitar al personal para el uso de dicho sistema.

10.-Es el programa aplicación donde va alojarse nuestro Sistema de Información.

11.-Es la información que necesitamos para que nuestro sistema de información pueda interactuar con el usuario.

DATOS

PERSONAS

RED INFORMATICA

SOTFWARE

HARDWARE

12.- Arrastra el circulo para numerar en orden los pasos generales a seguir para elaborar una ruleta en PowerPoint como ejemplo de un sistema de información.

- 1
- 2
- 3
- 4

Agregamos la animación girar y el efecto aparecer y agregamos los efectos correspondientes ¿funciona?

Insertar una gráfica circular cambia los colores de la grafica

Agrupa las bases y coloca los datos e inserta el botón de inicio/fin

Cambia el grafico con clic derecho pegado especial--→meta archivos para cambiar el grafico por imagen.
