

Ministerio de Educación Pública Colegio Técnico Profesional La Suiza Departamento de Informática



I Instrumento de Evaluación Sumativa IITrim

Datos Administrativos.

Institución educativa: Colegio Tecnico Profesional La Suiza	Pts Obt:
Nombre del docente: Daniel Chaves Ureña	
Taller Exploratorio: Mantenimiento Preventivo de Equipo de Computo	Nota:
	% Obt:
Unidad de estudio: Componentes de Hardware.	
Nivel: Octavo Sección: Puntaje Total: 28 ptos Porcentaje: 23%	
Canales para el envío: Microsoft TEAMS como tarea, email: jose.chaves.urena@m	ep.go.cr
Tiempo máximo de entrega: 15 de octubre, 2021. (Si puede entregar antes mu	icho mejor).
Nombre del estudiante:	

II Parte: INDICACIONES GENERALES:

- 1. El presente documento corresponde al l Instrumento de Evaluación Sumativa (IMS) del II Periodo del año 2021.
- 2. La estrategia se debe desarrollar de manera individual.
- 3. Las respuestas deben de ser desarrolladas de manera clara. Y en base a las guías de trabajo vistas. (#5, #6).
- 4. Puede utilizar Hojas aparte, o agregarlas en este documento.

III Parte: Actividad a realizar. Resolución de preguntas. Generalidades:

<u>Instrucciones:</u> A continuación, se le presentarán una serie de preguntas y actividades, que deberán ser contestadas en base a la materia vista en clase.

Una vez finalizado el instrumento, súbala a TEAMS en el apartado de tareas correspondiente al IES, puede ser como foto o bien que utilice algún editor de texto para resolverlo. En caso de que desee, puede enviarlo también al correo electrónico brindado al inicio de este documento.



Ministerio de Educación Pública Colegio Técnico Profesional La Suiza Departamento de Informática



Respuesta Corta: (14 puntos).

- 1- Escriba el concepto de Dispositivos Periféricos del ordenador. (2pts)
- 2-Cual es la principal Característica de un periférico de Entrada y Salida (E/S) (3pts)
- 3-Escriba el Concepto de Hardware. (2pts)
- 4- Escriba el Concepto de Software. (2pts)
- 5- ¿Qué relación tiene la Memoria RAM con "Pitidos" al encender un ordenador? (3pts)
- 6- ¿Qué función tiene la Tarjeta Madre o Placa base en un Ordenador? (2pts)

Apareamiento: (14 puntos)

A continuación, encontrara a la izquierda, clasificación de Dispositivos periféricos, a la derecha distintos ejemplos, puede utilizar las opciones de la izquierda varias veces.

-Dispositivos de Entrada (A)	() D	isco Duro
-Dispositivos de Salida (B)	() Pa	antalla Táctil
	() Ca	ámara Web
-Dispositivos E/S (C)	() Te	eclado
2.0000000000000000000000000000000000000	() Pa	arlantes
-Dispositivos de Almacenamiento (D)	() R	outer de Red
, , ,	() Pe	endrive
	() N	louse
	() A	uriculares
	() N	/lonitor
	() Es	scáner
	() N	licrófono
	() Fa	ЭX
	() G	SPS

Instrumento de Medición Sumativa. Mantenimiento Preventivo



Ministerio de Educación Pública Colegio Técnico Profesional La Suiza Departamento de Informática



Tabla de Calificación del Instrumento de Evaluación Sumativa

<u>Sección de la Prueba</u>	<u>Indicadores del Proceso</u>	Puntos del indicador	<u>Puntos</u> <u>Obtenidos</u>
Respuesta Corta	Describe el concepto de Dispositivos periféricos	2	
	Distingue características de dispositivos E/S	3	
	Describe correctamente el concepto de Hardware	2	
	Describe correctamente el concepto de Software	2	
	Reconoce Problemas de "Pitidos" en un Ordenador	3	
	Explica la función de la Tarjeta madre en el Ordenador	2	
Apareamiento	Identifica y Asocia de manera Correcta los dispositivos periféricos según su calificación	14	
		Total,	
		28pts	