COLEGIO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS DEL ESTADO DE TLAXCALA

EDUCACION MEDIA SUPERIOR A DISTANCIA EMSAD CONSTITUYENTES DE 1935 EVALUACIÓN DEL PRIMER PARCIAL DE INFORMÁTICA I

Escribe el inciso correcto para cada caso, dentro cuadro que se encuentra del lado derecho.

1.	Es una máquina digital programable que ejecuta una serie de comandos para procesar los datos de entrada, obteniendo conveniente información que posteriormente se envía a las unidades de salida.		
		Calculadora	
	,	Computadora	
	,	Laptop	
	d)	Tablet	
2.	Se de	efine como la ciencia que estudia el tratamiento de la información mediante medios	
	auto	máticos.	
	a)	Calculadora	
		Computadora	
	,	Informática	
	_ d)	·	
3.		a ciencia encargada de estudiar los sistemas, más precisamente computadoras, que	
		máticamente gestionan información.	
	,	Calculadora Computadora	
	,	Informática	
	,	Computación	
4.	,	término se les da a todos los componentes físicos de la computadora, que se puede	
		ocar.	
	a)	Computadora	
		Hardware	
	c)	Software	
	•	Sistemas	
5.	Este término se les da a los programas que funcionan en la computadora.		
		Computadora	
	-	Hardware	
	•	Software	
	,	Sistemas	
6.	•	rierte la información en señales eléctricas que se almacenan en la memoria RAM.	
0.		Dispositivos de salida	
	-	Dispositivos de almacenamiento	
	c)	and the control of th	
	d)		
7.	,	·	
/ .		niten representar o mostrar los resultados del procesamiento de datos. Dispositivos de salida	
	-	·	
	b)	·	
	•	Dispositivos de entrada	
0	d)	·	
8.		dan la información de forma temporal o permanente, y se dividen en dispositivos	
	•	arios y secundarios.	
		Dispositivos de salida	
		o) Dispositivos de almacenamiento	
) Dispositivos de entrada	
_		l) Dispositivos de comunicación	
9.		an y reciben información entre computadoras personales o de trabajo.	
	-	Dispositivos de salida	
		Dispositivos de almacenamiento	
	-	Dispositivos de entrada	
	-	Dispositivos de comunicación	
10.		esadores de texto, hojas de cálculo, videojuegos, entre otros.	
	•	Software de sistema	
	-	Software de aplicación	
	•	Sistemas de información	
	٩)	Software de programación	



COLEGIO DE ESTUDIOS CIENTÍFICOS Y TECNOLÓGICOS DEL ESTADO DE TLAXCALA

EDUCACION MEDIA SUPERIOR A DISTANCIA

EMSAD CONSTITUYENTES DE 1935

- 11. Sistema operativo, herramientas de diagnóstico y corrección, controladores de dispositivos.
- a) Software de sistema
- b) Software de aplicación
- c) Sistemas de información
- d) Software de programación
- 12. Compiladores, enlazadores, interpretes, depuradores, entre otros.
 - a) Software de sistema
 - b) Software de aplicación
 - c) Sistemas de información
 - d) Software de programación



Relaciona ambas columnas con una línea de las nueve áreas general de comportamiento donde se identifican el mal uso y abuso de la tecnología.

Áreas	Conceptos
Es una habilidad que está orientada al desarrollo de capacidades y competencias para el manejo de diversas reglas escritas o normas sobre el comportamiento y buen uso de estas tecnologías.	Derechos
El proceso de enseñar y aprender sobre tecnología y su utilización.	Ciudadanía digital
Compraventa electrónica de bienes y servicios.	Ergonomía
Las libertades que tienen todas las personas en el mundo digital.	Riesgos
Bienestar físico en un mundo tecnológico digital.	Educación
Precauciones para garantizar la seguridad en los medios electrónicos.	Comercio electrónico

