

Examen primer corte



Docente: Ing. Luis Angel González Flores Materia: Fundamentos de gestión de servicios de TI

Grupo 702

Nombre del alumno: Jacqueline Mater Vargas

Firma del alumno:

Tusti	rucciones: Selecciona la opción correcta			
No	Pregunta	Res	pues	tas
1	¿Qué es un dato?			
	a) Descripción básica de algo	4	b	
	b) Elemento mínimo / /) /	a	В	1
	c) Información de la base de datos	ı		
2	¿Qué es información?		1	
	a) La agrupación de datos		1	c
	b) La agrupación de datos ordenados que adquieren un valor	а	4	
	 c) La agrupación de datos no ordenados sin valor 		1	
3	Hablando de negocios, un sistema de información permite obtener datos			
	los cuales se procesan y se transforman en información.		×	l c
	-a) Verdadero	a	1	١٠
	b) Falso	,	1	
4	Los Sistemas de Información, nos sirven para construir los SI y las		19,	
	herramientas básicas para diseñar los SI.	a	1	c
	a) Verdadero	a	7.	١٠
	b) Falso			
5	Entenderemos por tecnologías de la información a todas aquellas	100		
	herramientas que nos permiten un acceso, organización, procesamiento y	1/		1
	análisis de la información de una manera óptima y fácil.	a	b	c
	-a) Verdadero	155		1
	b) Falso	6-16		
6	Las tecnologías de la información (TI):	100	1000	
	a) Permiten obtener datos los cuales se procesan y se transforman en	*		
	información	a	b	c
1	b) Sirven para construir, mantener y operar los sistemas de	ľ	7	1
	información (SI)			
	c) Buscan los avances en la tecnología	Sk.	42	1
7	Se llama gestión o administración por procesos de negocio a la	366		
	metodología corporativa cuyo objetivo es mejorar el desempeño de la	1		1
	organización a través de la gestión de los procesos de negocio.	1	ь	c
	—a) BPM	4	0	
	b) Modelo de negocio	THE REAL PROPERTY.		1
	c) Análisis de TI			
8	Son algunos componentes de la alineación de los servicios de tecnología			
	de información	133		1
	a) Cisco, Internet, Hardware	P	ь	19
	b) SI, ERP, SSD, CRM	4		/
	c) BPM, TICS, ERP	N M		-
9	Es un proceso de planificación, diseño, análisis y control de los datos	And I		
	que afecta a todo el núcleo de la actividad empresarial.	1		
	a) SI	1	b	C
	b) TI	1		1
	(c) Servicios	2.00	100	-
10	Los sistemas de información y tecnologías de información se emparejan	1	13	
	por ser un sistema dinámico	a	b/	c
	a) Verdadero	1		
	b) Falso			



Examen primer corte



11	El análisis de negocio como disci importante en el ámbito de optimi organizativa, centrando el asesoramien críticos para que se alinean con los o a) Verdadero b) Falso	zación operativa y en mejora to en la identificación de puntos bjetivos estratégicos.	a	b	с
12	Son algunos beneficios del análisis de a) Innovación de los procesos de satisfacción del cliente, eficie b) Análisis de la empresa o compañí c) Validación de la solución descrit	negocio a través del análisis, ncia operacional a :a de TI, optimización de procesos	7	Ь	c
13	El conjunto de tareas y comporta organizaciones desarrollan para pro anterior se refiere a: a) Proceso de negocio b) Empresa c) Empresa digital	amientos relacionados que las	-a	×	С
14	Es una organización dedicada a desarr fines de lucro a) Empresa digital b) Proceso de negocio c) Empresa		а	×	4
15	Es una organización donde las rel clientes, proveedores y empleados se c a) Empresa digital b) Procesos de negocio c) Empresa	ontrolan por medios digitales	X	b	с
16	Las empresas de hoy utilizan como acti ᢖ) Verdadero b) Falso	vo intangible la información	*	b	c
17	Es un conjunto de datos o elementos qu común a) Sistema de información b) Tecnología de información c) Modelos de negocio	e interactúan entre si con un fin	a/	b	٩
18	Relaciona ambas columnas, relacionando efecto que tienen Impactos a) Aplana organizaciones b) Resistencia organizacional al cambio	Efectos 1. Reducción de capas gerenciales 2. Tareas del empleado	#	b	c
19	c) a1, a2, b3 Son herramientas que favorecen la inte empleados y clientes	3. Cultura personal γ^{\wedge} racción entre las organizaciones,	The state of the s	b	c
	a) Negocios sociales√ b) Redes sociales		$ \mathcal{T} $		







			,	
	c) Tecnologías de la información			
20	De la lista que se muestra, elija las opciones que son consideradas			1
	negocios sociales		100	SI S
	I. Crowdsourcing			
	II. Espacios compartidos			1
	III. Foros			1
	IV. Blogs	a	ь	4
	─V. Redes sociales			1
	-VI. Comercio social		-4	V -
	a) I,II,IV,VI		1	
	b) I,III,IV,V			2530
	c) I,II,III,IV,V,VI		9 44	
21	Ordena la lista de fases consideradas para elaborar una estrategia de	_	ACCUSATION N	
	TI alineada a los objetivos estratégicos			
	I. Formulación de la estrategia		100	
	II. Comprensión de la estrategia de negocio			
	III. Análisis de las TI		1.11	
	IV. Plan de implantación	а	9/	С
	a) I, II, IV		1	
	b) II, III, I, IV		自然	
	c) IV, III, I, II			
2	Según TTTI se consideran 2 massas 1	Rica	A 13	19
-	Según ITIL, se consideran 3 procesos los cuales permiten realizar la	DES.	-	
	evaluación de los servicios una ves implementados, estos procesos son:	1	200	
	— a) Gestión de quejas, Encuestas de satisfacción, revisión de los servicios		Y.	
		a//	b	C
	b) Preguntas y sugerencias, Análisis de TI, Modelos de negocio	1 1/		135
	c) Análisis de TI implementadas, Información producida, quejas y	198		
23	Sugerencias	度等	85.	
. 3	Relaciona las columnas, relacionando las siglas correspondientes para	100	9 1-16	Marc
	di sistema de información y nerramientas de gestión empresarial	400		
	Siglas	100	N. STE	
	a. SI 1 TPS	1-4	1235	1
	2 DSS	- 11	1000	/
	b. Herramientas de gestión empresarial 3 SCM	a	b)	\$
	4 KMS		/	1
	a) a3, a4, b1, b2		1	1
	b) a1, a4, b2, b3	1 3	750	
	c) a1, a2, b3, b4		The same	1
4	Es la metodología corporativa que tiene como objetivo mejorar el desempeño de la organización a través de la		14.6	172
	desempeño de la organización a través de la	113	1	116
	desempeño de la organización a través de la gestión de los procesos de negocio		/	
	a) ITIL		1	
	-b) BPM	a	10	C
	c) COBIT	1 3	THE REAL PROPERTY.	L Sh
		1 4		100