

Examen primer corte



Docente: Ing. Luis Angel González Materia: Fundamentos de gestión Grupo 701 Flores de servicios de TI

Nombre del alumno: Eduardo FELIX ALDA

Firma del alumno:

No	Pregunta	Res	pues	tas
1	¿Qué es un dato? a) Descripción básica de algo b) Elemento mínimo c) Información de la base de datos	a	b	С
2	¿Qué es información? a) La agrupación de datos b) La agrupación de datos ordenados que adquieren un valor c) La agrupación de datos no ordenados sin valor	а	Ь	c
3	Hablando de negocios, un sistema de información permite obtener datos los cuales se procesan y se transforman en información. a) Verdadero b) Falso	а	b	С
4	Los Sistemas de Información, nos sirven para construir los SI y las herramientas básicas para diseñar los SI. a) Verdadero b) Falso	а	b	С
5	Entenderemos por tecnologías de la información a todas aquellas herramientas que nos permiten un acceso, organización, procesamiento y análisis de la información de una manera óptima y fácil. a) Verdadero b) Falso	D.	b	С
6	Las tecnologías de la información (TI): a) Permiten obtener datos los cuales se procesan y se transforman en información b) Sirven para construir, mantener y operar los sistemas de información (SI) c) Buscan los avances en la tecnología	а	b	С
7	Se llama gestión o administración por procesos de negocio a la metodología corporativa cuyo objetivo es mejorar el desempeño de la organización a través de la gestión de los procesos de negocio. a) BPM b) Modelo de negocio c) Análisis de TI	ति	b	c
8	Son algunos componentes de la alineación de los servicios de tecnología de información a) Cisco, Internet, Hardware b) SI, ERP, SSD, CRM c) BPM, TICS, ERP	а	b	C
9	Es un proceso de planificación, diseño, análisis y control de los datos que afecta a todo el núcleo de la actividad empresarial. a) SI b) TI c) Servicios	a	b	c
10	Los sistemas de información y tecnologías de información se emparejan por ser un sistema dinámico a) Verdadero b) Falso	а	b	с

GODIERNO DEL ESTATO LE PROJECE

SHAPE	EDUARDO FÉLIX ALBA	701			
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	plina tiene un comportamiento zación operativa y en mejora to en la identificación de puntos	£.	Ь	С
12	Son algunos beneficios del análisis de a) Innovación de los procesos de satisfacción del cliente, eficien 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	a	b	С
1.3	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 ducir resultados, el enunciado	а	b	С
1.4	Es una organización dedicada a desarr fines de lucro a) Empresa digital b) Proceso de negocio c) Empresa	ollar, productos o servicios con	a	ь	
15	Es una organización donde las relicientes, proveedores y empleados se ca) Empresa digital b) Procesos de negocio c) Empresa		(8)	b	С
16	Las empresas de hoy utilizan como acti a) Verdadero b) Falso	vo intangible la información	i)	b	С
1.7	Es un conjunto de datos o elementos qui común a) Sistema de información b) Tecnología de información c) Modelos de negocio	e interactúan entre si con un fin	а	Ь	Q
13	Relaciona ambas columnas, relacionando efecto que tienen Impactos a) Aplana organizaciones b) Resistencia organizacional al cambio a) a1, b2, b3 b) a2, b1, b3	el impacto organizacional con el Efectos 1. Reducción de capas gerenciales 2. Tareas del empleado 3. Cultura personal	a	Ь	C
1.9	c) a1, a2 b3 Son herramie tas que favorecen la inte empleados y lientes a) Negocios sociales b) Redes sociales	racción entre las organizaciones,	a	h	C

	EDUARDO FELTE ALBA. 701			-
	c) Tecnologías de la información			
20	De la lista que se muestra, elija las opciones que son consideradas			和自
	negocios sociales			
	I. Crowdsourcing		-	
	II. Espacios compartidos	1		
	III. Foros		-	
	TV. / Blogs	a	b	C
	V. Redes sociales			
	VI./ Comercio social			
	a) I,II,IV,VI			
	b) I, III, IV, V			
rin di Lateraphia	c) I,II,III,IV,V,VI			
21	Ordena la lista de fases consideradas para elaborar una estrategia de			1
	TI alineada a los objetivos estratégicos			を開
	I. Formulación de la estrategia		Otto.	
	II. Comprensión de la estrategia de negocio			T.A.
	TII. Análisis de las TI	a	b	C
	IV. Plan de implantación			
	a) I, II, III, IV			
	b) II, III, I, IV	-		
	g) IV,III,I, II			
22	Según ITIL, se consideran 3 procesos los cuales permiten realizar la			
	evaluación de los servicios una ves implementados, estos procesos son:			
	a) Gestión de quejas, Encuestas de satisfacción, revisión de los			
	servicios	a	Ь	C
	b) Preguntas y sugerencias, Análisis de TI, Modelos de negocio			
	c) Análisis de TI implementadas, Información producida, quejas y			
	sugerencias	0.5006	N. C.	
23	Relaciona las columnas, relacionando las siglas correspondientes para			
	un sistema de información y herramientas de gestión empresarial			
	Tipo			Maria
	a. SI 1 TPS			
	2 DSS	a	b	c
	b. Herramientas de gestión empresarial 3 SCM		1	
	4 KMS			
	a) a3, a4, b1, b2			
	b) a1, a4, b2, b3			
	c) a1, a2, b3, b4	以报 》	1 18 10	
24	Es la metodología corporativa que tiene como objetivo mejorar el			
	desempeño de la organización a través de la gestión de los procesos de	9000		
	negocio	a	6	C
	a) ITIL	60		-
	b) BPM			
	c) COBIT		A.195	