Python y Bases de Datos (20214_DCC_PBD100N_CEJ)

<u>Área personal</u> / Mis cursos / <u>Python y Bases de Datos (20214 DCC PBD100N CEJ)</u> / <u>Módulos</u> / <u>Actividad sumativa: Control 1</u>

Com	enzado	o el miércoles, 13 de octubre de 2021, 19:26			
	Esta	ado Finalizado			
Fina	alizado	en miércoles, 13 de octubre de 2021, 19:35			
Tiempo 9 minutos 2 segundos empleado					
	Pun	tos 9/10			
	Punt	aje 90 de 100			
Pregunta 1					
Correcta					
Puntúa 1	sobre	1			
autoi	increm	os que tenemos una tabla con información de personas en que la clave primaria es un número entado (1, 2, 3,) que incluye además el RUT, los apellidos y el email. robablemente:			
C-1:					
Selecci		a: Buscar a la persona con un cierto número (por ejemplo 5) será igual de rápido que buscar a la persona con un cierto RU			
	a. L	ouscar a la persona con un cierto numero (por ejempio 3) sera iguar de Tapido que buscar a la persona com un cierto No			
	b. E	Buscar a la persona con un cierto RUT (por ejemplo 5) será más rápido que buscar a la persona con un cierto número			
•	c. E	Buscar a la persona con un cierto número (por ejemplo 5) será más rápido que buscar a la persona con un cierto RUT 💉			
	d. S	Solo es posible buscar por número, no se puede buscar por RUT			

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: Buscar a la persona con un cierto número (por ejemplo 5) será más rápido que buscar a la persona con un cierto RUT

orrecta untúa 1	ì		
untúa 1			
	1 sobre 1		
¿Cuá	ál de las siguientes define de mejor for	orma lo que es un motor de base de datos?	
Selecc	ione una:		
	a. Un conjunto de información relac	cionada que cambia dinámicamente	
	b. SQL		
•	c. Una pieza de software		
	d. El hardware encargado de energi	izar la base de datos	
	spuesta correcta respuesta correcta es: Una pieza de softv	tware	
regunta 🕄	3		
ncorrect	ta		
untúa 0	O sobre 1		
	está usando un modelo relacional, er rmación veríamos:	ntonces si pudiesemos mirar los dispositivos donde está almacenada la	
infor	ione una:		
infor	ione una: a. unos y ceros		
infor			
infor	a. unos y ceros	 las tablas son la representación de a internamente toda la información es 	

La respuesta correcta es: unos y ceros

Pregunta 4	
Correcta	
Puntúa 1	sobre 1
¿Cuál	l es la principal diferencia entre una fila de una tabla y una tupla?
Selecci	one una:
	a. Las tuplas no pueden repetirse en cambio las filas si
	b. Las filas no pueden repetirse en cambio las tuplas si
	c. Las tuplas son filas mucho mas anchas
•	d. No hay ninguna diferencia, son la misma cosa
Pregunta 5 Correcta Puntúa 1	
¿Qué	entendemos por el esquema de una tabla?
Selecci	one una:
	a. Las dimensiones y volumen aproximado de la tabla
•	b. El nombre de la tabla, los nombres y tipos de todos los atributos y la definición de claves
	c. Una tabla pequeña usada como prototipo
	d. Es simplemente otra forma de denominar una tabla

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: El nombre de la tabla, los nombres y tipos de todos los atributos y la definición de claves

0/21 10:34	Actividad sumativa: Control 1: Revisión del intento
Pregunta	5
Correcta	
Puntúa ′	1 sobre 1
El ag	regar índices secundarios a una tabla:
Selecc	ione una:
•	a. Hace que las actualizaciones de información sean mas lentas
	b. No tiene ningún efecto en el desempeño al agregar o eliminar información
	c. Hace que las búsquedas sean mas lentas
	d. Introduce problemas de consistencia de información
Res	spuesta correcta
	respuesta correcta es: Hace que las actualizaciones de información sean mas lentas
Pregunta .	7
Correcta	
Puntúa 1	1 sobre 1
Una	columna definida como clave foránea:
Selecc	ione una:
	a. Debe ser de tipo numérico

- b. Generalmente está asociada con una columna que actúa como clave primaria en otra tabla c. Generalmente está asociada con una clave foránea de otra tabla
- d. No puede tener valores que se repiten

Respuesta correcta

La respuesta correcta es: Generalmente está asociada con una columna que actúa como clave primaria en otra tabla

Pregunta 8	
Correcta	
Puntúa 1 s	obre 1
¿Cuánt	tas claves primarias pueden haber en una tabla cualquiera?
Seleccior	ne una:
	a. dos
	b. cero o una
	c. cero, una o más de una
•	d. una y solo una
	uesta correcta spuesta correcta es: una y solo una
La res	spuesta correcta es. una y solo una
Pregunta 9	
Correcta	
Puntúa 1 s	obre 1
¿Qué n	nodelo de datos implementa MySQL?
Seleccior	ne una:
	a. grafo
•	b. relacional
	c. Ilave valor
	d. documentos
Respu	uesta correcta
La res	spuesta correcta es: relacional

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1 sobre 1

l a	nrincinal	diferencia	entre	un	dataset	v iina	hase	de	datos	es.
La	principal	ullelelicia	CILLIE	uII	uataset	v ulla	nasc	ue	uatus	C 3.

Seleccione una:

- a. Que una base de datos es una pieza de software que administra al dataset
- b. Que un dataset tiene mucho mas información que una base de datos
- c. En realidad no hay mucha diferencia entre ambas
- •
- d. Que el dataset es de naturaleza estático en cambio una base de datos está en constante cambio



Respuesta correcta

La respuesta correcta es: Que el dataset es de naturaleza estático en cambio una base de datos está en constante cambio