

Devolución Trabajo Práctico Numero 4 -MySQL

Nro. de grupo:37

Integrantes:

- Tedesco, Diego
- Riglos , Juan
- Loscalzo, Jonathan
- Castro, Franco Manuel

Ayudante: Agustina Zimbello

Estado de la entrega (A/D): **D**

Observaciones generales:

- El trigger y los SP están correctos
- Usa transacciones
- El análisis también está correcto.
- Las consultas de las 2-7 en su mayoría no están bien.

EJERCICIO	Criterio a observar	Comentarios	Aprobado
1	-		
2	Consulta en bd normalizada	Tengan en cuenta que no deberían agregar ninguna columna si no se los pide. Consideren el uso del "distinct" para evitar las repeticiones.	No
	Consulta en bd desnormalizada		No
	Diferencia encontrada		Si
3	Consulta en bd normalizada		Si
	Consulta en bd desnormalizada		Si
4	Vista en bd normalizada	Revisar el uso del left join.	No
	Vista en bd desnormalizada		No
5	Consulta usando vista	Tengan en cuenta que por ejemplo que el cliente ('3983316', 'Francisco Roldan'), cumple con la condición que se pide y no se muestra en el resultado.	No
	Consulta sin usar vista		No
6	Consulta en bd normalizada		Si
	Consulta en bd desnormalizada		Si
7	Consulta en bd normalizada	Fijarse que en la consulta pide aquellos que tienen más de 3 repuestos. Por lo cual no deberían estar entre los resultados aquellos que solo usan tres.	No
	Consulta en bd desnormalizada		No
8	Tabla creada		Si
9	Está el SP		Si
	La consulta está ok		Si
	Se usa el cursor / itera		Si
	El SP se ejecuta (ver resultados)		Si
10	Está el trigger	Entregar solo una resolución por ejercicio. Son ustedes los que deberían evaluar cual solución es mejor. Considerar además que si encontrara que uno funciona de manera correcta y otro no , no podría determinar si el ejercicio está aprobado o no.	Si
	Actualiza		Si
11	Crea el SP		Si
	Hace el insert		Si
	Usa tx		Si
12	Se puede ejecutar el SP		Si
13	-		Si
14	-		Si
15	Están los archivos sin usar idx		Si
	Están los archivos usando idx		Si

	Valuación del análisis		
	Valuación de la conclusión		
	Indica consultas involucradas para cada plan		Si
16	Están los archivos sin usar idx		Si
	Están los archivos usando idx		Si
	Valuación del análisis		Si
	Valuación de la conclusión		Si
	Indica consultas involucradas para cada plan		Si