## 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 qu	Tengan en cuenta que no deberían agregar ninguna columna si no se los pide.	No
	Consulta en bd desnormalizada	Consideren el uso del "distinct" para evitar las repeticiones.	No
	Diferencia encontrada		Si
3	Consulta en bd normalizada		Si
	Consulta en bd desnormalizada	nalizada	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'),	No
	Consulta sin usar vista	cumple con la condición que se pide y no se muestra en el resultado.	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
	Consulta en bd desnormalizada	no deberían estar entre los resultados aquellos que solo usan tres.	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	Si
	Actualiza cual solución es mejor. Considerar además que si encontrara que uno funcion manera correcta y otro no , no podría determinar si el ejercicio está aprobado no.	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	Si
	cada plan	