Ejercicios

- * Cree un procedimiento que permita crear una vista de todas las tareas que tiene asociada una categoría de tareas.
- * Cree una vista materializada con usuarios que tengan tareas pendientes
- * Cree una transacción que permita cerrar las tareas que ya ha expirado por fecha
- * Cree una transacción que permita clonar las tareas y sean asignadas a otro usuario.
- * Cree una tabla temporal con toda la información de las tareas.
- * Cree un procedimiento que permita llenar cualquier tabla en cualquier base de datos utilizando los ciclos.
- * Cree una función que devuelva el nombre de la persona junto con su tarea.
- * Cree un procedimiento que recorra todas las tareas y concatena las etiquetas y la prioridad quedando de la siguiente manera, puede utilizar o modificar el ejercicio anterior para esto #No - Nombre Completo - Tareas - Prioridad – Tags
- * Elabore un procedimiento que permita la construcción de vistas normales o materializadas, el procedimiento debe permitir crear cualquiera de estos dos tipos de vista con cualquier tipo de información. De un ejemplo de ejecución del procedimiento teniendo en cuenta el ejercicio todolist. Utilizar CASE
- * Elabore un procedimiento que permita clonar cualquier tabla en una tabla temporal. Este procedimiento servirá para cualquier tabla.