

Instituto Tecnológico de Costa Rica

Ingeniería en Computación

Bases de Datos 1

Profesor: Adriana Álvarez

Laboratorio - Tablas de System

1. Considere el siguiente select y describa lo que hace:

```
--conectado desde System  
select 'TRUNCATE table ' || OWNER || '.' || table_name || ';' from  
ALL_ALL_TABLES  
where owner in ('GE','TA');
```

2. ¿Cuál es el resultado si se ejecuta conectado desde otro esquema como GE por ejemplo?
3. Tomando de idea el script del punto 1, cree un script que inactive todos los constraints creados por los usuarios. Consulte la tabla respectiva e incluya un print screen con la evidencia de la inactivación de los constraints.
4. Cree un script que active todos los constraints creados por los usuarios. Consulte la tabla respectiva e incluya un print screen con la evidencia de la activación de los constraints.
5. Cree un script que genere todos los comments de las tablas de su base de datos manteniendo el siguiente formato:
nombre del esquema+.+nombre de la tabla+:+comentario de la tabla
6. Cree un procedimiento que genere los comentarios de las tablas y para cada una de ellas los comentarios de sus respectivas columnas.
7. Considerando que la instrucción para compilar un paquete por ejemplo es:

ALTER PACKAGE GE.UTILS compile;

Cree los scripts que compilen todos los paquetes tanto el encabezado del paquete como el body, las funciones, los procedimientos, triggers y vistas creadas por los usuarios. Evidencie con print screens.