1.- RESTAURAR LA BD UTILIZANDO LOS ARCHIVOS ELECCIONES.MDF Y ELECCIONES\_LOG.LDF. ENTREGAR EL CODIGO PARA LA RESTAURACION E IMPRIMIR EL MODELO DE DATOS DE LA BD QUE CONTIENE.

2.- DEL ARCHIVO TAREAFIN.BAK, REALIZAR LAS RESTAURACIONES NECESARIAS Y RESPONDER A LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:

* CUANTAS BD CONTIENE Y SUS NOMBRES.
* EL MODELO DE DATOS DE CADA BD.
* CUANTOS REGISTROS TIENE CADA TABLA DE CADA BD.
* DE LA BD QUE CONTIENE UNA CSC Y 2 CSD, ESPECIFICAR LAS TABLAS QUE SE CREARON DE FORMA INTERMEDIA ENTRE CADA COPIA DE SEGURIDAD.

3.- REALIZAR UNA COPIA DE LA BASE DE DATOS NORTHWIND Y NOMBRARLA **NWPARALELO,** DE ESTA BASE DE DATOS REALIZAR UNA COPIA DE SEGURIDAD COMPLETA EN PARALELO ( 3 DISPOSITIVOS ). REALIZAR LA RESTAURACION DE LA COPIA DE SEGURIDAD COMPLETA EN PARALELO ANTERIOR. INCLUIR EL CODIGO COMPLETO.

4.- REALIZAR LA SIGUIENTE SECUENCIA DE CAMBIO DE LA BASE DE DATOS NORTHWIND:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| CSC | DENTRO DE UNA TRANSACCION EXPLICITA HACERLE UNA MARCA, MODIFICAR EL NOMBRE DE LOS EMPLEADOS SIN PONERLE LA CLAUSULA WHERE. | CSRT | DENTRO DE UNA TRANSACCION EXPLICITA HACERLE UNA MARCA, MODIFICAR LA CANTIDAD DE PIEZAS VENDIDAS DE LA TABLA ORDER DETAILS SIN PONERLE LA CLAUSULA WHERE. | CSRT |

REALIZAR DOS RESTAURACIONES Y VERIFICAR LOS RESULTADOS:

* ANTES DE LA PRIMERA MARCA
* ANTES DE LA SEGUNDA MARCA