

1.-

```
USE master;  
GO
```

CREATE DATABASE ejercicio06

```
ON  
(  
    NAME = ejercicio06_data,  
    FILENAME = 'C:\semana06\ejercicio06_data.mdf',  
    SIZE = 5MB,  
    MAXSIZE = 20MB,  
    FILEGROWTH = 30%  
);  
GO
```

2.-

Query1.sql - DE...-416TFOJ\LAP (56)) * - X

```
USE master;  
GO
```

CREATE DATABASE ejercicio07

```
ON  
(  
    NAME = ejercicio07_data,  
    FILENAME = 'C:\semana06\ejercicio07_data.mdf',  
    SIZE = 10MB,  
    MAXSIZE = 30MB,  
    FILEGROWTH = 25%,  
);  
LOG ON  
(  
    NAME = ejercicio07_log,  
    FILENAME = 'C:\semana06\ejercicio06_data.mdf',  
    SIZE = 10MB,  
    MAXSIZE = 30MB,  
    FILEGROWTH = 25%,  
);  
GO
```

3.-

```
ALTER DATABASE ejercicio06
MODIFY FILE
(
    NAME = ejercicio06_data,
    SIZE = 20MB
);
GO
```

4.-

```
ALTER DATABASE ejercicio07
SET SINGLE_USER WITH ROLLBACK IMMEDIATE;
GO

ALTER DATABASE ejercicio07
MODIFY NAME = ejercicio14;
GO

ALTER DATABASE ejercicio14
SET MULTI_USER;
GO
```

5.-

```
DROP DATABASE ejercicio07
```

121 %

Messages

Msg 3701, Level 11, State 1, Line 1
Cannot drop the database 'ejercicio07', because it does not exist or you do not have permission.

Completion time: 2025-10-22T01:51:24.9424688-05:00

6.-

```
SELECT GETDATE() AS Fecha_hora_actual;
```

121 %

Results Messages

	Fecha_hora_actual
1	2025-10-22 01:52:46.123

7.-

```
DECLARE @Contador INT;  
SET @Contador = 1;  
  
WHILE @Contador <= 10  
BEGIN  
    PRINT @Contador;  
    SET @Contador = @Contador + 1;  
END;  
GO
```

.21 %

Messages

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10

8.-

```
CREATE DATABASE BdEjemplo01;  
  
USE BdEjemplo01;  
  
-- Creación de la tabla Cursos  
CREATE TABLE Cursos (  
    idCurso char(4) not null,  
    curso varchar(50) not null,  
    feInicio datetime,  
    feTermino datetime,  
    costo decimal(10,2)  
);  
GO
```

```
✓ CREATE TABLE Alumnos (  
    idAlumno char(5) not null,  
    apeAlumno varchar(50) not null,  
    nomAlumno varchar(30) not null,  
    direAlumno varchar(50),  
    teleAlumno char(11)  
);
```

```
✓ CREATE TABLE Notas (  
    idAlumno char(5) not null,  
    idCurso char(4) not null,  
    nota01 decimal(5,2) not null,  
    nota02 decimal(5,2) not null,  
    nota03 decimal(5,2) not null,  
    nota04 decimal(5,2) not null,  
    promedio integer not null  
);
```

```
✓ ALTER TABLE Alumnos  
    ADD DNIAlumno char(8) NULL;
```

9.-

```
✓ ALTER TABLE Notas  
    ADD feEvaluacion date DEFAULT GETDATE();
```

10.-

```
✓ ALTER TABLE Notas  
    ADD observacion varchar(20) NULL;
```

11.-

```
EXEC sp_rename 'Notas', 'evaluación';
```