

Argumentos por default en CREATE TABLE

SET ANSI_NULLS ON

GO

SET QUOTED_IDENTIFIER ON

GO

```
CREATE TABLE [DBO].[Pais](  
[idPais] [char](3) NOT NULL,  
[pais] [varchar](30) NULL,  
CONSTRAINT [PK_Pais] PRIMARY KEY CLUSTERED  
(  
[idPais] ASC  
)WITH (PAD_INDEX = OFF, STATISTICS_NORECOMPUTE = OFF,  
IGNORE_DUP_KEY = OFF, ALLOW_ROW_LOCKS = ON, ALLOW_PAGE_LOCKS = ON)  
ON [PRIMARY]  
) ON [PRIMARY]  
  
GO
```

Los corchetes se utilizan cuando utilizamos palabras reservadas por el motor, de esa manera lo interpreta como texto y no como un comando.

DBO es el esquema por default de la base de datos (explicado más adelante)

SET ANSI_NULLS activa o desactiva la comparación contra valores NULL

GO separa una instrucción de otra

SET QUOTED_IDENTIFIER activa o desactiva el uso de comillas dobles para palabras reservadas.

CLUSTERED genera una indexación que define cómo se organizan los datos en una tabla en función de la clave primaria.

ASC define el ordenamiento de la indexación sobre la clave primaria.

Descripción de atributos:

PAD_INDEX

STATISTICS_NORECOMPUTE

IGNORE_DUP_KEY

ALLOW_ROW_LOCKS

ALLOW_PAGE_LOCKS

<https://learn.microsoft.com/en-us/sql/t-sql/statements/alter-table-index-option-transact-sql?view=sql-server-ver16>