

## EJERCICIO 2

### BASE DE OPENOFFICE

- 1 ABRE EL EJERCICIO 1, CUYO ARCHIVO ES COMPOSITOR1
- 2 REALIZA LAS SIGUIENTES TABLAS QUE A CONTINUACIÓN APARECEN (RECUERDA UTILIZAR LA OPCIÓN DE DISEÑO) CON LOS SIGUIENTES DATOS

#### 2.1 TABLA LUGARDEFUNCION

NOMBRE DEL CAMPO	TIPO DEL CAMPO	DESCRIPCIÓN
IDLUGARDEFUNCION	INTEGER [INTEGER] (VALOR AUTOMÁTICO)	CLAVE IDENTIFICACIÓN LUGAR DEFUNCIÓN
LUGARDEFUNCION (LLAVE PRIMARIA)	TEXTO [VARCHAR]	LUGAR DE DEFUNCIÓN DEL COMPOSITOR

#### 2.2 TABLA LUGARNACIMIENTO

NOMBRE DEL CAMPO	TIPO DEL CAMPO	DESCRIPCIÓN
IDLUGARNACIMIENTO	INTEGER [INTEGER] (VALOR AUTOMÁTICO)	CLAVE IDENTIFICACIÓN LUGAR NACIMIENTO
LUGARNACIMIENTO (LLAVE PRIMARIA)	TEXTO [VARCHAR]	LUGAR DE NACIMIENTO DEL COMPOSITOR

#### 2.3 TABLA NACIONALIDAD

NOMBRE DEL CAMPO	TIPO DEL CAMPO	DESCRIPCIÓN
IDNACIONALIDAD	INTEGER [INTEGER] (VALOR AUTOMÁTICO)	CLAVE IDENTIFICACIÓN NACIONALIDAD
NACIONALIDAD (LLAVE PRIMARIA)	TEXTO [VARCHAR]	NACIONALIDAD DEL COMPOSITOR/A

#### 2.4 TABLA PERIODO

NOMBRE DEL CAMPO	TIPO DEL CAMPO	DESCRIPCIÓN
IDPERIODO	INTEGER [INTEGER] (VALOR AUTOMÁTICO)	CLAVE IDENTIFICACIÓN PERIODO DE LA MÚSICA
PERIODO (LLAVE PRIMARIA)	TEXTO [VARCHAR]	PERIODO MUSICAL DEL COMPOSITOR/A

- 3 Vuelve a guardarlo, y en la tabla escribes el nombre COMPOSITOR2 (otra vez)
- 4 Guarda el archivo por que te servirá para ejercicios posteriores