Models\Condicion.model.js

```
// Importamos DataTypes de sequelize
 2
    const { DataTypes } = require('sequelize');
 3
    // Exportamos una función que toma sequelize como argumento
 4
 5
    module.exports = (sequelize) => {
      // Definimos el modelo Condicion usando sequelize.define
 7
      const Condicion = sequelize.define('Condicion', {
        // El modelo Condicion tiene un campo id_condicion que es un número entero, es la clave
 8
    primaria y se autoincrementa
 9
        id_condicion: {
          type: DataTypes.INTEGER,
10
11
          primaryKey: true,
12
          autoIncrement: true,
13
14
        // El modelo Condicion tiene un campo nombre que es una cadena de hasta 255 caracteres
    y no puede ser nulo
15
        nombre: {
          type: DataTypes.STRING(255),
16
17
          allowNull: false,
18
        },
19
      },
20
      {
        // El nombre de la tabla en la base de datos es 'condiciones'
21
22
        tableName: 'condiciones',
23
      });
24
25
      // La función exportada retorna el modelo Condicion
      return Condicion;
26
27 | };
```