## Jframe extra

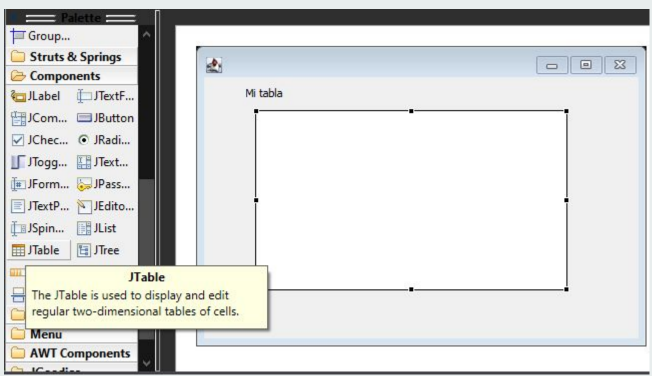
### **Contenidos**



En la presentación de hoy veremos cómo crear elementos dentro de una tabla de jframe.

# Creamos la tabla





### Una vez creada la tabla



Crea un modelo de tabla (DefaultTableModel): El modelo de tabla se encarga de almacenar los datos y definir las columnas de la tabla. Debes crear un modelo de tabla y agregar las **columnas** necesarias.

lo ideal es agregar en una tabla la columna de cada elemento

```
DefaultTableModel model = new DefaultTableModel();
model.addColumn("Nombre");
model.addColumn("Apellido");
model.addColumn("DNI");
model.addColumn("Rol");
table.setModel(model);
```

### Una vez creada la tabla



Crea el JTable con el modelo de tabla: A continuación, crea el JTable y asígnale el modelo de tabla que creaste, además de eso crearemos las **filas** de esta forma:

En este ejemplo estoy llenando la tabla con datos que traigo desde la bdd.

# Fin de la presentación



Se recomienda investigar por su cuenta esta librería tiene muchísimas más funciones y podremos aplicarlas en nuestra interfaz para la entrega final.