Modelo relacional

Cliente (**dni\_c**, tlf\_c, Nombre,\_c, dir\_c)

Automóvil (Matricula, año\_fab, tipo\_avería, tipo)

Mecánico (Dir\_M, Nombre\_M, Tlf\_M, DNI\_M, Salario, Año\_Naci)

Cliente – Automovil: 1:N Clave de cliente pasa a automóvil.

Automovil – Mécanico: N:M Se crea una entidad con ambas claves.

Cliente (**dni\_c**, tlf\_c, Nombre,\_c, dir\_c)

Automóvil (**Matricula**, año\_fab, tipo\_avería, tipo, dni\_c)

Mecánico (**DNI\_M** , Dir\_M, Nombre\_M, Tlf\_M, , Salario, Año\_Naci)

Reparar (Matricula, DNI\_M)

Grafo relacional

Cliente (**dni\_c**, tlf\_c, Nombre,\_c, dir\_c)

Automóvil (**Matricula**, año\_fab, tipo\_avería, tipo,dni\_c)

Mecánico (**DNI\_M** , Dir\_M, Nombre\_M, Tlf\_M, , Salario, Año\_Naci)

Reparar (Matricula, DNI\_M)