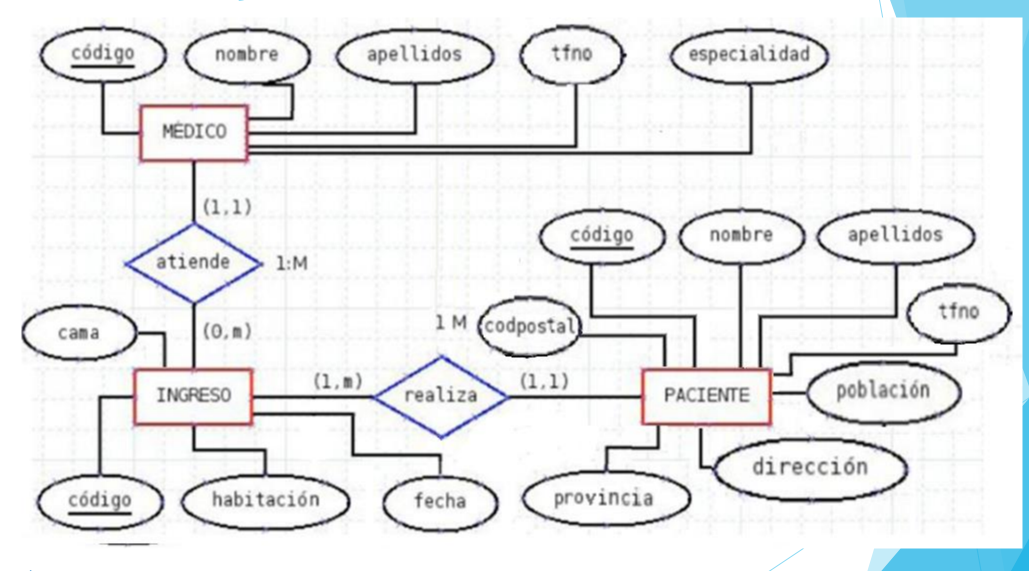
## TAREA DML: Hospital

## Modelo E/R. Ejercicio 3.



## Normalización. Ejercicio 3.

- PACIENTE(<u>código</u>, nombre, apellidos, dirección, teléfono, fec\_nac, <u>cod\_dir</u>)
- DIRECCION (<u>cod\_dir</u>, población, provincia, cod\_postal)
- MÉDICO(<u>código</u>, nombre, apellidos, teléfono, *cod\_esp*)
- ESPECIALIDADES(<u>cod\_esp</u>, especialidad)
- INGRESO(<u>código</u>, fecha, cod\_méd, cod\_pac, cod\_pz)
- PLAZA(<u>cod\_pz</u>, habitación, cama)
- Aunque no lo indica el enunciado, si queremos contemplar la posibilidad de que el médico tenga
  + de 1 especialidad, habría que añadir otra tabla, puesto que se genera una relación N:M
- MED\_ESP(cod\_med, cod\_esp)