

**Ejercicio:** Gestión de la información que se manipula en un hospital sobre pacientes, médicos, historias clínicas, ingresos, pruebas, etc. Tenemos la siguiente situación:

- Cada paciente tiene asociada una historia clínica única que se genera la primera vez que el paciente visita el hospital y en la cual se van anotando todos sus ingresos.
- Las habitaciones pueden tener varias cama, que irán numeradas y serán de un determinado tipo.
- Durante un ingreso, el paciente ocupará una misma cama y se le podrán realizar tantas pruebas como sea necesario.
- Los distintos tipo de prueba van codificadas y se realizan con un aparato determinado en una sala determinadas.
- Es importante saber cuándo (día y hora) se ha realizado cada una de las pruebas a un paciente y qué especialista la ha llevado a cabo.
- Los atributos asociados a cada conjunto de entidades serán los habituales en estos casos.