**OLIMPIADA 2018-219**

**BASE DE DATOS HOSPITALES**

Se desea almacenar información relativa a un hospital y sus trabajadores, para lo cual se ha diseñado el siguiente esquema:

**PERSONA** (DNI, Nombre, Apellidos, Dirección, Teléfono)  
**TRABAJADOR**(Id, Hospital, Categoría,*Jefe*, Dedicación )  
**HOSPITAL**(Id, Nombre, Número-camas, Ciudad, Provincia, Capacidad, Activo)

Con las siguientes claves externas:

TRABAJADOR.Id -> PERSONA

TRABAJADOR.Hospital -> HOSPITAL

TRABAJADOR.Jefe -> TRABAJADOR

Con esto, realizar los siguientes ejercicios y cuestiones utilizando SQL:

1. crear en SQL las tablas Persona, Trabajador y Hospital (introduce algún registro en ellas)
2. obtener el nombre y los apellidos de las personas que trabajan en un hospital que tenga más de 100 camas.
3. obtener el identificador de los trabajadores a tiempo parcial (dedicacion=”TP”) o de las personas que se apellidan “García”
4. especifique el número total de camas que hay en los hospitales de las siguientes provincias: Ciudad Real y Cuenca.
5. especifique los DNI y Nombres de las personas que son jefes de los hospitales de Castilla-La Mancha.