Enunciado de problema

Se debe diseñar una Base de Datos relacional para almacenar información de manera eficiente evitando inconsistencia, redundancias y anomalías en la inserción de datos de la Universidad "BETHESDA". necesita gestionar información:

- **★** Personas
- **★** Estudiantes
- **★** Docentes
- **★** Personal
- **★** Materias
- **★** Carreras
- **★** Becas
- **★** Grupos
- ★ Inscripciones, Adición y Retiro
- **★** Calificaciones
- **★** Asistencia
- **★** Aulas
- **★** Horarios