## Control de acceso a laboratorios

## Planteamiento del problema:

Llevar un control de ingresos a los laboratorios de cómputo de la universidad tanto de los alumnos como de docentes.

## Caso 1:

Determinar el grado de satisfacción por parte de los alumnos y docentes respecto a los equipos de cómputo, evaluando la rapidez y eficiencia de estos. Para llevar a cabo esto, se implementará la siguiente escala:

- 1. Malo
- 2. Regular
- 3. Bueno
- 4. Muy bueno

## Caso 2:

Determinar cuál es el porcentaje con una escala de 0 a 100 de asistencias en laboratorios por cada materia impartida para así, poder determinar que materias tienen mayor flujo de alumnos.