



PROGRAMA DE ASIGNATURA

CLAVE Y NOMBRE: IES 501 – TALLER DE ESTADISTICA II
REQUISITOS IES 411 412 413 414 415 421 422 423 424 425
DURACION: 1 SEMESTRE
HORAS SEM: 9,0 HRS
PROFESOR:
VIGENTE DESDE: 1996

1. DESCRIPCION

Este curso está destinado a una actividad aplicada de la Estadística, donde se abordan problemas reales, presentados por usuarios externos, tales como investigadores, memoristas o de otros ámbitos.

La primera aproximación al trabajo a desarrollar se realiza con todos los alumnos del curso y posteriormente se designan grupos para abordar los distintos trabajos, en la medida que éstos vayan siendo solicitados.

2. OBJETIVOS

Enfrentar al estudiante a situaciones reales presentadas por usuarios de distintas disciplinas y especialidades.

3. CONTENIDOS

Aplicación de las herramientas estadística en problemas reales.
Según se requiera, estudio de técnicas específicas para abordar un problema determinado.

4. EVALUACION

Se evalúa el desempeño de cada alumno en el desarrollo de cada trabajo.
En un trabajo específico, los integrantes de un grupo evalúan a sus compañeros y a si mismo y por otra parte el profesor evalúa el informe final de ese trabajo.
En un trabajo la nota promedio de las evaluaciones de los alumnos equivale a un 30% y el informe evaluado por el profesor un 70%.
La nota final del alumno corresponde al promedio de las notas obtenidas en cada trabajo que participó.

5. BIBLIOGRAFIA

De acuerdo al tema que se aborda en cada trabajo.