

EXÁMEN DE IN560 (2008)

Calificación:

Equivale a la segunda nota del curso y se promediará al 50%.

En que consiste:

El exámen consistirá en la presentación y defensa del proyecto que usted ha elegido.

La presentación deberá hacerse en Power Point en grupos de **siete personas**. Aquellas personas que no alcancen a formar un grupo de siete, deberán informarlo el día martes 25 de noviembre al profesor (por medio del correo electrónico) o contactarse con la auxiliar Evelyn Andaur.

La presentación posee una estructura tipo que se describe más adelante (puede complementarse con otros temas que el grupo estime necesarios para su mejor evaluación por parte de la audiencia) y deberá cuidar ser sintética y clara, de manera que facilite su análisis y evaluación por los asistentes.

La idea es presentar el proyecto al resto del curso (que simulará un directorio de una institución financiera de proyectos de innovación tecnológica).

Los evaluadores (el directorio) tendrán un corto tiempo para pronunciarse fundadamente por la aprobación o rechazo de cada proyecto que se presente. Se sugiere tomar nota de aquellos aspectos que estime más importantes, a la luz de los conocimientos adquiridos en el curso.

Estructura de la presentación del proyecto:

1. Descripción del proyecto y de la empresa que postula.
2. Nivel de innovación (justifique)
3. Metodología y Plan de Trabajo (Carta Gantt)
4. Equipo de trabajo.
5. Riesgos del proyecto.
6. Estado Financiero de la empresa.
7. Flujo de caja del proyecto.
8. Consideraciones estratégicas para el éxito del proyecto.
9. Costo (comentarios). El grupo podrá plantear algunos ajustes a los costos si lo estima conveniente.
10. Otros aspectos que desee destacar.

Cada grupo tendrá **siete minutos** para presentar el proyecto. Vendrá una ronda de preguntas y dudas de tres minutos y luego, cada alumno expondrá sintéticamente las razones por las que apoya o rechaza el proyecto o, eventualmente, las condiciones en que lo aprobaría.

Se hace especial énfasis en que la presentación y la evaluación deben apuntar a lo medular ya que el tiempo de que se dispone es limitado.