

UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
SEDE DE OCCIDENTE
CAMPUS CARLOS MONGE ALFARO
DEPTO. FILOSOFIA, ARTES Y LETRAS
SECCION LENGUAS MODERNAS

PROGRAMA

CURSO: LM 1032 INGLÉS INTENSIVO II.
REQUISITO: LM 1030 INGLÉS INTENSIVO I.
CREDITOS: 4 HORAS A LA SEMANA. 6
PROFESOR: LILLIAN ARRIAGADA M.

DESCRIPCION DEL CURSO:

Curso de nivel avanzado de comprensión de lectura en Inglés, dirigido a estudiantes de Informática.

OBJETIVOS:

El estudiante:

- a) Aplicará las técnicas y estrategias necesarias para extraer información global de un texto dado.
- b) Identificará ideas centrales y secundarias.
- c) Detectará datos específicos del texto.
- d) Sintetizará en sus propias palabras los puntos centrales del texto.

CONTENIDOS:

1. Introduction to computers and programming
2. The components of a computer system
3. Types of computer hardware
4. Computer software
5. Essay computer users
6. Computers and communications networks

ANALISIS DE UNIDADES:

Tiempo:

Cada unidad se trabajará en 2 1/2 semanas, incluyendo evaluación.

ACTIVIDADES:

- Lectura individual y en grupo.

- Ejercicios de comprensión general.
- Localización de información específica.
- Discusiones y síntesis.
- Claves para ayudar a la comprensión de lectura.
- Revisión de vocabulario.

METODOLOGIA

El profesor proporcionará los incentivos que guiarán a los estudiantes en la comprensión del texto.

EVALUACION:

Dos exámenes parciales:	25% cada uno.
Examen corto:	50%

PRIMER PARCIAL: 22 de Abril

SEGUNDO PARCIAL: 28 de Junio

Se hará un examen corto al finalizar cada unidad, pero se usarán las 5 mejores notas para calcular el promedio, por lo tanto no se repondrá ninguna prueba. Los 2 parciales y las pruebas cortas son requisitos indispensables para aprobar el curso.

BIBLIOGRAFIA:

Rossi L., García G. y Mulvaney S. Computer notions.
Prentice-Hall Inc, Englewood Cliffs, New Jersey. 1985.