

Universidad de Costa Rica  
Sede Universitaria de Occidente  
Campus Carlos Monge Alfaro  
Departamento de Filosofía, Artes y Letras  
Sección Lenguas Modernas I 1993

CURSO Gramática Inglesa III LM I30I

REQUISITO LM I202

CREDITOS 3 HORAS A LA SEMANA 3

PROFESOR Lilian Arriagada M.

#### DESCRIPCION DEL CURSO:

Este es un curso de nivel intermedio-avanzado el cual proporcionará conocimientos de estructuras de gramática a la vez que temas de interés general para promover discusión y participación para hacer verdaderamente un estudio de comunicación.

#### OBJETIVOS

El estudiante:

- a) Tendrá un conocimiento claro y preciso de la estructura de la frase nominal.
- b) Distinguirá diferentes tipos de oraciones.
- c) Separará correctamente cláusulas independientes.
- d) Clasificará cláusulas dependientes en adjetivas, adverbiales y nominales, y otras subclasificaciones correspondientes

#### UNIDADES:

1. Nounss and modifiers.
2. Sentence types and sentence problems.
3. Adjective clauses.
4. Adverb clauses and related structures of time, cause, result.
5. Adverb clauses and related structures snowing contrast.
6. Noun clau ses.

EVALUACION:

Habr  2 parciales con 20% cada uno del va or total de la nota. 30% corresponderá al promedio de notas de los trabajos hechos en clase con o sin aviso previo sobre materia vista en clase o asignada para su estudio. El promedio se calcular  con las 6 mejores notas obtenidas del total de trabajos hechos en clase. El examen final tendrá un valor de 30%. El examen de ampliación se hará en fechas acordadas entre profesor y estudiante al igual que la materia incluida en dicho examen.

CALENDARIO DE EXAMENES.

PRIMER PARCIAL	Lunes 12 de abril.
SEGUNDO PARCIAL	Lunes 7 de junio.
FINAL	Jueves 1 de julio.

BIBLIOGRAFIA:

Texto obligatorio: WERNER/ Patricia, 1985, MOSAIC II/  
A content-based Grammar. Random  
House Inc.

Referencia: TAYLOR, Grant; 1956, MASTERING AMERICAN  
ENGLISH. Mc Graw Inc.

SHEPHERD J., ROSSNER R., TAYLOR J., 1984,  
WAYS TO GRAMMAR. Macmillan London.