

a) Datos generales de la asignatura	
Nombre de la asignatura:	English for specific purpose
Campo de formación:	Comunicación y Lenguas
Unidad de organización curricular:	Unidad Profesional
Número de períodos académicos:	IV
Número total de horas de la asignatura:	112
Organización de aprendizajes por modalidad, número de horas destinadas a cada componente: (Art. 15 y Art. 47 del RRA)	Componente docencia: 54 Componente de prácticas de aprendizaje: 18 Componente de aprendizaje autónomo: 40
b) Objetivos de la asignatura: Elaborar manuales de redes y telecomunicación en base a una lengua extranjera para que los estudiantes tengan dominio de los contenidos básicos empleados en el transcurso del año lectivo y ponerlos en práctica en su medio vivir ya sean en su hogar u empresa.	
a) Resultados de aprendizaje: <ul style="list-style-type: none"> • Los estudiantes serán capaces de explicar el funcionamiento del sistema operático (SO) utilizando ejemplos y gráficos. • Los estudiantes estarán en condiciones de explicar las funciones de los comandos en determinados programas utilizando vocabulario aprendido durante la unidad y gráficos para un mejor entendimiento. • Los estudiantes lograrán conocer como los datos de información van organizados en los diferentes programas y así mismo serán capaces de exponer el tema utilizando los recursos suficientes para su comprensión 	
d) Contenidos mínimos de la asignatura: <ol style="list-style-type: none"> 1. The software component <ol style="list-style-type: none"> 1.1. Introduction 1.2. The barebones computer System 1.3. The operating System concept 1.4. Service and facilities 1.5. Organization 1.6. Types of computer System 	

2. The user view of Operating Systems.

- 2.1. Introduction
- 2.2. Purpose of the user interface
- 2.3. Types of user interface
- 2.4. X windows and other graphics display methodologies
- 2.5. Command and Scripting languages
- 2.6. Service to programs

3. File management

- 3.1. Introduction
- 3.2. The logical and physical view of files
- 3.3. The role of the file management System
- 3.4. Logical file Access methods
- 3.5. Physical file storage
- 3.6. File System volumes, disk, partitions and storage pools
- 3.7. The directory structure
- 3.8. Network file Access
- 3.9. Storage area networks
- 3.10. File Protection
- 3.11. Journaling file systems

e) Estrategias metodológicas y recursos didácticos:

- ✓ Lluvia de ideas,
 - ✓ Vocabulary quilt,
 - ✓ Foldables,
 - ✓ Umbrella,
 - ✓ Role plays.
 - ✓ Descripción de imágenes, textos, etc.
 - ✓ Interpretación de folletos, libros y demás documentos que se proporcionen en el desarrollo de la clase.
 - ✓ Capacidad de síntesis, análisis y redacción
 - ✓ Diálogos
 - ✓ Socializar
 - ✓ Jerarquizar contenidos
 - ✓ Desarrollar habilidades y destrezas en el dominio del idioma extranjero.
 - ✓ Potenciar sus conocimientos en el aula
 - ✓ Emplear el método inductivo deductivo y heurístico.
 - ✓ Observar gráficos, afiches, figuras e interpretarlos
- Pronunciación correcta del idioma.