

UNIVERSIDAD DEL BÍO-BÍO
VICERRECTORIA ACADEMICA – DIRECCION DE DOCENCIA

ASIGNATURA : INGLES I
CODIGO : 310130

I. IDENTIFICACION

- 1.1 CAMPUS : CHILLAN
- 1.2 FACULTAD : CIENCIAS EMPRESARIALES
- 1.3 UNIDAD : Ciencias de la Computación y Téc. de la Información.
- 1.4 CARRERA : Ingeniería Civil en Informática.
- 1.5 N° CREDITOS : 04
- 1.6 TOTAL DE HORAS : 60 HT: 60 HP: HL:
- 1.7 PRERREQUISITOS DE LA ASIGNATURA :No tiene prerrequisitos

II. DESCRIPCION

Asignatura teórico / práctica que se orienta a desarrollar las habilidades de comprensión de lectura, comprensión auditiva, producción oral y escrita a un nivel de complejidad básica en el contexto de la informática.

III. OBJETIVOS

a) Generales

- Al término del curso, los alumnos serán capaces de desarrollar las cuatro habilidades básicas que permiten emplear el idioma Inglés en situaciones de la vida diaria, cultural y social, relacionadas con el campo de su especialidad.
- Valorar la importancia del idioma Inglés en la formación profesional del ingeniero.

b) Específicos

- Comprender distintos tipos de textos escritos - auténticos o adaptados y/o diálogos grabados correspondientes a la vida personal y profesional, demostrando la comprensión general y/o específica de la información a un nivel básico.
- Practicar léxico relacionado con en área de la informática.
- Apreciar la importancia del idioma Inglés como medio de comunicación universal en el mundo globalizado de hoy.

IV. RESUMEN DE UNIDADES PROGRAMATICAS

UNIDADES	HORAS
Unidad 1: Working life.	5
Unidad 2: Projects	5
Unidad 3: Leisure time.	5
Unidad 4: Services and systems	5
Unidad 5: Customers.	5
Unidad 6: Living in a digital age	4
Unidad 7: Computer Essentials	4
Unidad 8: Inside the system	4
Unidad 9: Type, click and talk	4
Unidad 10: Display screens and ergonomics	4
Unidad 11: Devices for the disabled	4
Unidad 12: Magnetic storage	4
Unidad 13: Optical storage	4
Unidad 14: Flash memory	3

V. CONTENIDO UNIDADES PROGRAMÁTICAS

UNIDADES	CONTENIDO
Unidad 1: Working life.	Lexicológicos: Hablar sobre trabajos y responsabilidades, rutinas y presentaciones. Morfosintácticos: Present simple, Frequency adverbs.
Unidad 2: Projects	Lexicológicos: Iniciar y terminar conversaciones telefónicas. Morfosintácticos: Present simple. Present continuous.
Unidad 3: Leisure time.	Lexicológicos: Hablar sobre gustos y preferencias Hablar sobre eventos pasados. Morfosintácticos: Past simple and present perfect.
Unidad 4: Services and systems	Lexicológicos: Hacer comparaciones. Hablar sobre servicios y sistemas. Morfosintácticos: Adjetives. Comparative forms.
Unidad 5: Customers.	Lexicológicos: Hablar sobre el futuro. Organizar y cambiar planes y preparativos. Morfosintácticos: Present simple. Present continuous for future use.
Unidad 6: Living in a digital age	Lexicológicos: Computación en la educación, aplicación de la computación en la vida diaria. Morfosintácticos: Verb noun collocations.
Unidad 7: Computer Essentials	Lexicológicos: Terminología básica de la computación, diferencias en los computadores, estructura básica de un computador Morfosintácticos: Classifying.
Unidad 8: Inside the system	Lexicológicos: Estructura y funciones de un CPU, unidades de memoria, Morfosintácticos: Defining relative clauses.
Unidad 9: Type, click and talk	Lexicológicos: Input devices, acciones del Mouse, Morfosintácticos: used to + infinitive; for + ing
Unidad 10: Display screens and ergonomics	Lexicológicos: Seguridad en los computadores Morfosintácticos: Imperativos, should, had, better, ought to.

Unidad 11: Devices for the disabled	Lexicológicos: Input/output aparatos para los discapacitados. Morfosintácticos: Noun phrases, modifiers, particles.
Unidad 12: Magnetic storage	Lexicológicos: Tipos de dispositivos de almacenamiento. Dar instrucciones, y consejos. Morfosintácticos: Use of modal should-shouldn't . Imperatives.
Unidad 13: Optical storage	Lexicológicos: Optical discs, and drives. Escuchar y reconocer información relevante. Morfosintácticos: Using connectors.
Unidad 14: Flash memory	Lexicológicos: Flash memory cards and drives. Dar especificaciones de los diferentes dispositivos. Morfosintácticos: Using prefix and suffix . Compounds.

VI. METODOLOGÍA

Clases interactivas en las cuales el estudiante puede utilizar el idioma Inglés participando en trabajos en grupos, respondiendo y haciendo preguntas, escuchando grabaciones, completando diálogos y oraciones gramaticales a un nivel básico. Además se utiliza una Plataforma Educacional a distancia (PVA) para que los alumnos puedan interactuar con su profesor y entre ellos mismos a través de foros, encuestas de opinión, tests formativos y conexión directa a temas de interés en la red. El alumno encuentra apoyo permanente del profesor en el transcurso del semestre para todos los trabajos teóricos y prácticos encomendados.

VII. TIPOS DE EVALUACIÓN (PROCESO Y PRODUCTO)

Habrá un mínimo de dos certámenes escritos en el semestre, cada uno con una ponderación de 35%. Una evaluación oral que consistirá en una exposición, la cual corresponderá a un 30% de la nota final.

La nota de aprobación será de sesenta puntos en la escala de uno a cien, establecida en el régimen de estudio de la Universidad del Bío Bío.

VIII. BIBLIOGRAFIA:

- Básica**
Remacha Esteras, Santiago., 2008, InfoTech English for computer users. Cambridge University Press.

John Hughes & Jon Nauton, 2008, Business Result, Intermediate. Oxford University Press.
- Complementaria**

Murphy Raymond.,2002, Grammar in use . Cambridge University Press.