

UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA  
TÉCNICO UNIVERSITARIO EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

IDENTIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA

Asignatura: INGLÉS I		Sigla: ING001	Fecha de aprobación		
Créditos UTFSM:	Prerrequisitos:	Examen:	Unidad Académica que la imparte.		
Créditos SCT: 2					
Horas Cátedra	Horas Ayudantía	Horas Laboratorio	Semestre en que se dicta		
Semanal: 2	Semanal:	Semanal:	Impar X	Par	Ambos
Eje formativo: CIENCIAS SOCIALES Y HUMANIDADES					
Tiempo total de dedicación a la asignatura: 64 Hrs.					

DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

La asignatura de Inglés I tiene por propósito aplicar los diferentes tiempos verbales y estructuras gramaticales en un contexto escrito y oral, con el objetivo de entregar a los alumnos las herramientas adecuadas para comunicarse en forma sencilla y poder acceder a la información y avances tecnológicos y científicos propios de la especialidad.

Avanzar en el dominio de las competencias orales y escritas del idioma inglés para su aplicación práctica en situaciones comunes y cotidianas, se pretende que el estudiante pueda comprender e interpretar contextos orales y escritos para resolver situaciones simples de comunicación acordes con su nivel de desarrollo lingüístico, además de entregar a los alumnos una formación idiomática sustentada en el desarrollo de las cuatro habilidades lingüísticas (escuchar, hablar, leer y escribir)

REQUISITOS DE ENTRADA

Conocimientos básicos de español e inglés adquiridos en la Educación Media.

CONTRIBUCIÓN AL PERFIL DE EGRESO

Redactar documentación técnica en idioma inglés, informes, procedimientos, comunicando dicha información en forma fluida. (5.1)

RESULTADOS DE APRENDIZAJE QUE SE ESPERAN LOGRAR EN ESTA ASIGNATURA.

RA1. Utiliza estructuras gramaticales básicas de tiempo presente y pasado en textos orales y /o escritos, para comunicar información simple en inglés.

RA2. Elabora textos orales y escritos, utilizando estructuras básicas del inglés.

RA3. Realiza tareas asignadas considerando tiempos y procedimientos indicados que permiten fortalecer el aprendizaje autónomo.

CONTENIDOS TEMÁTICOS

- Verbo to be, y derivados/ Tiempos Presente Simples y Continuo.
- Tiempos Presente Simples y Continuo.
- Tiempos Pasado Simples y Continuo
- Verbo to be, y derivados/ Tiempos Presente Simples y Continuo.
- Tiempos Pasado Simples y Continuo/ Tiempos compuestos: presente y pasado.
- Artículos a/ an y the. Preposiciones de tiempo y lugar in/ on y at
- Adverbios de uso común.

METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE.

- Clases expositivas y dialógicas con apoyo de medios visuales.
- Trabajos individuales y/o en grupo.
- Desarrollo ejercicios individuales en presencia y/o con ayuda del docente.
- Utilización y aplicación de tecnología Web para el desarrollo de ejercicios prácticos.



UNIVERSIDAD TÉCNICA FEDERICO SANTA MARÍA  
TÉCNICO UNIVERSITARIO EN MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE LA ASIGNATURA. (Ajustado a Reglamento Institucional-Rgto. N°1)

Requisitos de aprobación y calificación	N1 Certamen 1: 33% de la Nota Final N2Certamen 2: 33% de la Nota Final N3Certamen 3: 34% de la Nota Final
---	---

RECURSOS PARA EL APRENDIZAJE.

Bibliografía:

Texto Guía	RAYMOND MURPHY. "English Grammar in Use". Cambridge UniversityPress, 1996. Diccionarios inglés- español.
Complementaria u Opcional	

CÁLCULO DE CANTIDAD DE HORAS DE DEDICACIÓN- (SCT-Chile)- CUADRO RESUMEN DE LA ASIGNATURA.

ACTIVIDAD	Cantidad de horas de dedicación		
	Cantidad de horas por semana	Cantidad de semanas	Cantidad total de horas
PRESENCIAL			
Cátedra o Clases teóricas	1.5	18	27
Ayudantía/Ejercicios			
Visitas industriales (de Campo)			
Laboratorios / Taller			
Evaluaciones (certámenes, otros)			
Otras (Especificar)			
NO PRESENCIAL			
Ayudantía			
Tareas obligatorias	1	5	5
Estudio Personal (Individual o grupal)	2	17	32
Otras (Especificar)			
TOTAL (HORAS RELOJ)			64
Número total en CRÉDITOS TRANSFERIBLES			2

