

**UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA**  
**CENTRO UNIVERSITARIO REGIÓN ESTE**  
**Carrera Tecnólogo Minero**

**Programa de Inglés técnico**

**Carga horaria:** 150 hs (10 créditos). Clases presenciales teórico-prácticas.

**Docente responsable:** Paulina Abre, *PhD*.

**Docente participante:** Dra. Leticia Chiglino, Dr. Iván Tarjan.

**Modalidad:** El curso consistirá en clases teórico-prácticas con un total de 4 horas semanales.

**Evaluación:** la asistencia al curso es libre, con obligatoriedad de rendir los dos parciales de manera presencial. La nota mínima de aprobación de ambos parciales es 3. La nota mínima para exonerar la materia es 7. El examen final será escrito.

**Objetivos:** Conocer las pautas fundamentales de la sintaxis, morfología y gramática del Inglés, con el fin de lograr adquirir y emplear estrategias de decodificación y comprensión del discurso científico-técnico escrito. Desarrollar hábitos de análisis y asociación, que conjuntamente con el aprendizaje del correcto uso del diccionario bilingüe ayuden al alumno en la comprensión lectora y traducción de textos técnicos relacionados primariamente a su especialidad (Geología y minería) como a temáticas afines. Aprendizaje del vocabulario mínimo indispensable para la comprensión de textos científicos y tecnológicos.

**Previas:** Geología Básica I.

**TEMARIO**

**Unidad 1:** Morfología y sintaxis. Sintaxis de oraciones en Inglés y Castellano. Palabras conceptuales: sustantivos, verbos, adjetivos y adverbios. Palabras estructurales: preposiciones, determinantes, pronombres, verbos auxiliares, relativos y elementos de enlace entre oraciones y dentro de la oración.

**Unidad 2:** La frase nominal. Posición de sustantivos y adjetivos en la frase nominal. El adverbio (modificador de adjetivos). Frases preposicionales. Pronombres personales, objetivos, posesivos, reflexivos. Construcciones adverbiales: tiempo, espacio, proceso, concesión, condición.

**Unidad 3:** La frase verbal. Verbos regulares e irregulares. Tiempos verbales. Significados especiales de algunos verbos. Verbos modales. Infinitivo. Participio presente y pasado. Objeto directo e indirecto.

**Unidad 4:** Traducciones. Construcciones importantes: condicionales, imperativos, voz pasiva, construcciones impersonales, oraciones subordinadas, cadena de modificadores. Palabras interrogativas. Conectores. Descripciones físicas: dimensión, forma, material, textura, etc. Funcional-procesual. Ordenamiento espacial-temporal. Definiciones. Clasificaciones. Instrucciones. Hipótesis y argumentaciones. Expresión de posibilidad, probabilidad, deducción, improbabilidad, etc. Comparación y contraste. Trama: descriptiva, narrativa, argumentativa. Uso y abuso de traductores informáticos.

**Unidad 5:** El léxico científico-técnico geológico-minero. Abreviaturas y siglas. Signos. Puntuación. Fuentes: catálogos, artículos, manuales, informes, papers, e-mail, páginas de internet.

## **BIBLIOGRAFÍA**

Alexander, L.G. (1995) "Longman English Grammar"; Longman.

Allaby, A. & Allaby, M. (1990) Oxford concise dictionary of Earth Sciences. Oxford, 410 pp.

"Appleton' s New Cuyás Dictionary"; Prentice Hall.

"Longman Dictionary of Contemporary English"; Longman, 1995.

Murphy, R. (2012) English grammar in use, Cambridge University Press.

Murphy, R. (2007) Essential grammar in use, Cambridge University Press.