

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON

ESCUELA PREPARATORIA No. 3
(Nocturna para Trabajadores)

ANTEPROYECTO DEL PROGRAMA DE
INGLES IV

OBJETIVO GENERAL DEL CURSO

El alumno demostrará que entiende de lecturas técnicas especializadas en Inglés.

MONTERREY, N.L.

NOVIEMBRE 1980.

BIBLIOTECA UNIVERSITARIA U. A. N. L.

PRIMERA UNIDAD

TEMA	OBJETIVOS DEL TEMA	CONTENIDOS	PROGRAMACION SESIONES/TEMA
<p>I. CIENCIAS CONTABLES.- Lectura técnica referente a Contabilidad.</p> <p>CIENCIAS SOCIALES.- Lectura técnica referente a Derecho.</p> <p>CIENCIAS FISICO-MATEMATICAS Y QUIMICAS.- Lectura técnica referente a Ingeniería Mecánica.</p> <p>CIENCIAS AGRONOMICAS Y BIOLOGICAS.- Lectura técnica relacionada con Agronomía y Zootecnista.</p> <p>CIENCIAS MEDICAS Y PSICOLOGICAS.- Lectura técnica relacionada con Medicina.</p>	<p>Demostrará que ha comprendido lo leído, realizando diferentes tipos de ejercicios de comprensión.</p>	<p>-Lecturas técnicas especializadas para cada bachillerato.</p> <p>-Vocabulario y tecnicismo.</p> <p>-Preguntas de comprensión.</p> <p>-Ejercicios de traducción.</p> <p>-Diálogos.</p>	4
<p>II. Recordatorio Gramatical. Verbo TO BE en Presente, -</p>	<p>Diferenciará las formas del Verbo TO BE en Presente, Pasado y Futuro.</p>	<p>-Cuadro Sinóptico que sirva de recordatorio sobre el Verbo TO BE.</p> <p>-Ejemplos.</p> <p>-Ejercitación de estructuras.</p>	4

OBSERVACIONES _____

SEGUNDA UNIDAD

TEMA	OBJETIVOS DEL TEMA	CONTENIDOS	PROGRAMACION SESIONES/TEMA
<p>I. CIENCIAS CONTABLES.- Lectura relacionada con Administración.</p> <p>CIENCIAS SOCIALES.- Lectura referente a Literatura.</p> <p>CIENCIAS FISICO-MATEMATICAS Y QUIMICAS.- Lectura referente a Química.</p> <p>CIENCIAS AGRONOMICAS Y BIOLOGICAS.- Lectura relacionada con Agronomía Fitotecnista.</p> <p>CIENCIAS MEDICAS Y PSICOLOGICAS.- Lectura referente a Odontología.</p>	<p>Expresará la comprensión de información escrita dando respuesta a ejercicios.</p>	<p>-Lecturas técnicas especiales para cada bachillerato.</p> <p>-Vocabulario y Tecnicismos.</p> <p>-Preguntas de comprensión.</p> <p>-Ejercicios de traducción.</p> <p>-Diálogos.</p>	4
<p>II. Recordatorio Gramatical -- del Presente Simple, Pasado y Futuro.</p>	<p>Identificará los tiempos Presente, Pasado y Futuro en todas sus formas.</p>	<p>-Repaso de los tiempos Presente, Pasado y Futuro en sus formas afirmativa, negativa, interrogativa, respuestas cortas, preguntas para corroborar.</p> <p>-Ejercicios.</p>	4

OBSERVACIONES _____

CUARTA UNIDAD

TEMA	OBJETIVOS DEL TEMA	CONTENIDOS	PROGRAMACION SESIONES/TEMA
<p>I. CIENCIAS CONTABLES.- Lectura relacionada con Informática.</p> <p>CIENCIAS SOCIALES.- Lectura referente a Filosofía e Historia.</p> <p>CIENCIAS FISICO-MATEMATICAS Y QUIMICAS.- Lectura sobre Electrónica.</p> <p>CIENCIAS AGRONOMICAS Y BIOLOGICAS.- Lectura relacionada con Bacteriología y Parasitología.</p> <p>CIENCIAS MEDICAS Y PSICOLOGICAS.- Lectura sobre Psicología.</p>	<p>Demostrará, mediante la resolución de ejercicios que ha comprendido determinada información escrita.</p>	<p>-Lectura técnica especializada.</p> <p>-Vocabulario y tecnicismos.</p> <p>-Preguntas de comprensión.</p> <p>-Ejercicios de traducción.</p> <p>-Diálogos.</p>	4 sesiones.
<p>II. Recordatorio Gramatical de Tiempos Perfectos.</p>	<p>Manejará las estructuras de los tiempos perfectos.</p>	<p>-Repaso de las estructuras del Presente Perfecto Simple y Continuo y del Pasado Perfecto Simple y Continuo.</p> <p>-Oraciones afirmativas, negativas, interrogativas, respuestas cortas y preguntas para corroborar, utilizando tiempos perfectos.</p> <p>-Ejercicios.</p>	4

OBSERVACIONES _____