

1.- ¿ Qué es la Universidad Autónoma de Nuevo León y a qué contribuye? _____

2.- Para que se cumpla la función básica de la Universidad que es la formación de sus educandos, ¿ Cuáles son los 4 aspectos de fundamental importancia. _____

3.- ¿ Qué significa para ti el ingresar a la Universidad -- Autónoma de Nuevo León ? _____

4.- ¿Cuál es tu opinion con respecto a las instalaciones y servicios que la Universidad te ofrece? _____

5.- Durante esta semana visita alguna de las instalaciones de la Universidad y escribe aquí tus observaciones. _____

El bachillerato constituye el ciclo máximo de la enseñanza media superior, éste lo imparte la Universidad Autónoma de Nuevo León en sus escuelas preparatorias, coordinadas por la Dirección General de Escuelas Preparatorias, - la cual brinda servicios de apoyo y asesoría pedagógica, -- académica, de orientación vocacional, de investigación y actualización docente y la publicación de trabajos relacionados con las mismas actividades.

Los objetivos principales son:

- 1).- Orientar y capacitar al joven estudiante de bachilleres en base a sus habilidades, aptitudes e intereses, para los estudios superiores y para el trabajo como instancia obligada de integración social.
- 2).- Fortalecer la conciencia social del bachiller en el estudio y análisis crítico del origen y evaluación de la ciencia y la técnica, considerándolos como son: alternativas para el desarrollo íntegro y armónico del individuo y de la sociedad.
- 3).- Robustecer la formación humanística y de compromiso social del bachiller, como garantía universitaria de ser un profesional socialmente útil.
- 4).- Crear una actitud positiva al cambio social mediante una disposición abierta a la permanente formación y actualización cognoscitiva, acorde a las exigencias del desarrollo social y científico.

Estructura Interna de la Preparatoria

El Director es la autoridad ejecutiva de la facultad o escuela y durará en su cargo 3 años. Los directores podrán ser reelectos por una sola vez.

Tendrá como atribución nombrar y separar de su cargo al personal de confianza de su dependencia, satisfaciendo las disposiciones del Estatuto General y de Reglamentos derivados.

Deberá presidir las sesiones de las Juntas Directivas.

Representar a su plantel ante el Consejo Universitario.

Presentar ante las Autoridades Universitarias que correspondan, los acuerdos de la Junta Directiva.

Para ser Director se requiere:

- a).- Ser mexicano y estar en pleno goce de sus derechos civiles.
- b).- Ser de reconocida moralidad profesional.
- c).- No tener ninguno de los impedimentos a que se refiere el Artículo 27 de esta Ley Orgánica y reunir los requisitos que señalen los Reglamentos Internos de cada Dependencia. (Para mayor información, consultar la Ley Orgánica de la Universidad Autónoma de Nuevo León.)

TIPOS DE ESCUELAS PREPARATORIAS

Para cumplir sus objetivos, las preparatorias dependientes de la U.A.N.L. se dividen en dos tipos de escuelas;

- | | | |
|-----------------|---|--------------------|
| 1) Propedéutica | } | a) Tradicional |
| 2) Técnica | | b) Sistema abierto |

- 1.- La preparatoria propedéutica es la que proporciona estudios preliminares que sirven de introducción a las ciencias de las diferentes ramas del saber y es el antecedente para el estudio de una carrera profesional.
 - a) La tradicional es la que cuenta con un horario fijo en que el alumno asiste diariamente.
 - b) El sistema abierto fué creado con el fin de que aquellas personas que no pueden asistir a la escuela cada día y en un horario determinado, tengan la oportunidad de prepararse y cubrir un requisito que les permita estudiar una carrera profesional.
- 2.- La preparatoria Técnica es el tipo de escuela que prepara al estudiante para un oficio determinado, siendo una enseñanza terminal. Algunas de estas escuelas ofrecen la opción a continuar estudios superiores estas son la Técnica Médica, Pablo Livas, Alvaro Obregón y Preparatoria # 4 de Linares, N.L.

A continuación enumeraremos algunas escuelas Técnicas y carreras que se imparten:

ESCUELA INDUSTRIAL PREPARATORIA TECNICA "ALVARO OBREGON"
DIRECCION.- Félix U. Gómez y Madero.
DURACION DE CADA UNA: 6 Semestres.

CARRERAS: Técnico Mecánico Aparatista.
Técnico Metalúrgico
Técnico Electricista
Técnico en Mecánica automotriz y diesel
Técnico Dibujante
Técnico Administrador de producción
Técnico en electrónica
Técnico en aire acondicionado y refrigeración
Técnico en suelos y fertilizantes
Técnico en mantenimiento

ESCUELA PREPARATORIA TECNICA MEDICA:

DIRECCION.- Ave. Insurgentes # 4500 Colinas de San Jerónimo
DURACION DE CADA UNA: 6 Semestres

CARRERAS TECNICAS:

Radiología
Rehabilitación
Nutrición
Estadísticas Médicas
Terapias Respiratorias
Higiene Dental
Enfermería

ESCUELA INDUSTRIAL PREPARATORIA TECNICA "PABLO LIVAS"

DIRECCION.- Jiménez y Washington
DURACION DE CADA UNA: 2 Años

CARRERAS TECNICAS:

Diseño Artesanal
Calicultura
Nutrición Alimenticia
Diseño Artístico
Diseñador de modas
Educación Física y Cultura Estética

INSTITUTO DE ARTES ESCENICAS:

DIRECCION.- 15 de Mayo entre Bravo y Venustiano Carranza
DURACION DE CADA UNA: 4 Semestres
CARRERAS TECNICAS: A NIVEL MEDIO BASICO Y SUPERIOR:

Danza Clásica
Danza Folklórica y Regional
Danza Contemporánea
Arte Dramático

ESCUELA DE ARTES VISUALES:

DIRECCION.- 15 de Mayo # 1531 Pte.
DURACION DE CADA UNA: 6 Semestres
CARRERAS TECNICAS

TECNICO EN ARTES VISUALES CON ESPECIALIZACION:

Artes Plásticas
Artes Gráficas
Diseño Textil
Diseño Gráfico
Camarografía
Escenografía

ESCUELA DE MUSICA:

DIRECCION.- 15 de Mayo # 401 Ote.
DURACION: 8 Semestres

CARRERAS TECNICAS:

TECNICO MEDIO EN MUSICA CON ESPECIALIZACION EN:
Profesor en Música Escolar
Instrumentista
Compositor
Cantante

ESCUELA DE ENFERMERIA:

DIRECCION.- Madero y Gonzalitos
DURACION: 6 Semestres

CARRERA TECNICA:

Enfermería Básica

ESCUELA PREPARATORIA # 4

DIRECCION: Domicilio Conocido Linares, N.L.

DURACION: 6 Semestres

CARRERAS TECNICAS:

Técnico Laboratorista Químico

Técnico Mecánico Aparatista

Técnico Electricista

La preparatoria se cursa a lo largo de cuatro semestres, que es el tiempo necesario para que el alumno logre un mejor aprovechamiento de sus materias.

De los cuatro semestres, tres de ellos la educación es común a todos los alumnos, con el fin de proporcionarles una formación integral y equilibrada; siendo hasta el cuarto semestre cuando el estudiante deberá optar por una Area de conocimientos específica, de acuerdo a la carrera que se proponga estudiar.

Las razones de esta estructura son las siguientes:
Educación común: Tiene como objetivo proporcionar al estudiante una educación integral, que contemple un perfecto equilibrio en su formación científica y humanística.

Educación específica: Con el fin de capacitar al alumno en una área especial de conocimientos requeridos para la profesión que se pretende estudiar.

EJERCICIO # 4

1.- En resumen escribe cuáles son los objetivos de la preparatoria.

2.- ¿ Cuáles son los 2 tipos de escuelas preparatorias y cuál es el propósito de cada una de ellas ?

3.- ¿ Hay alguna carrera Técnica que a ti te interese? ¿Cuál es ?

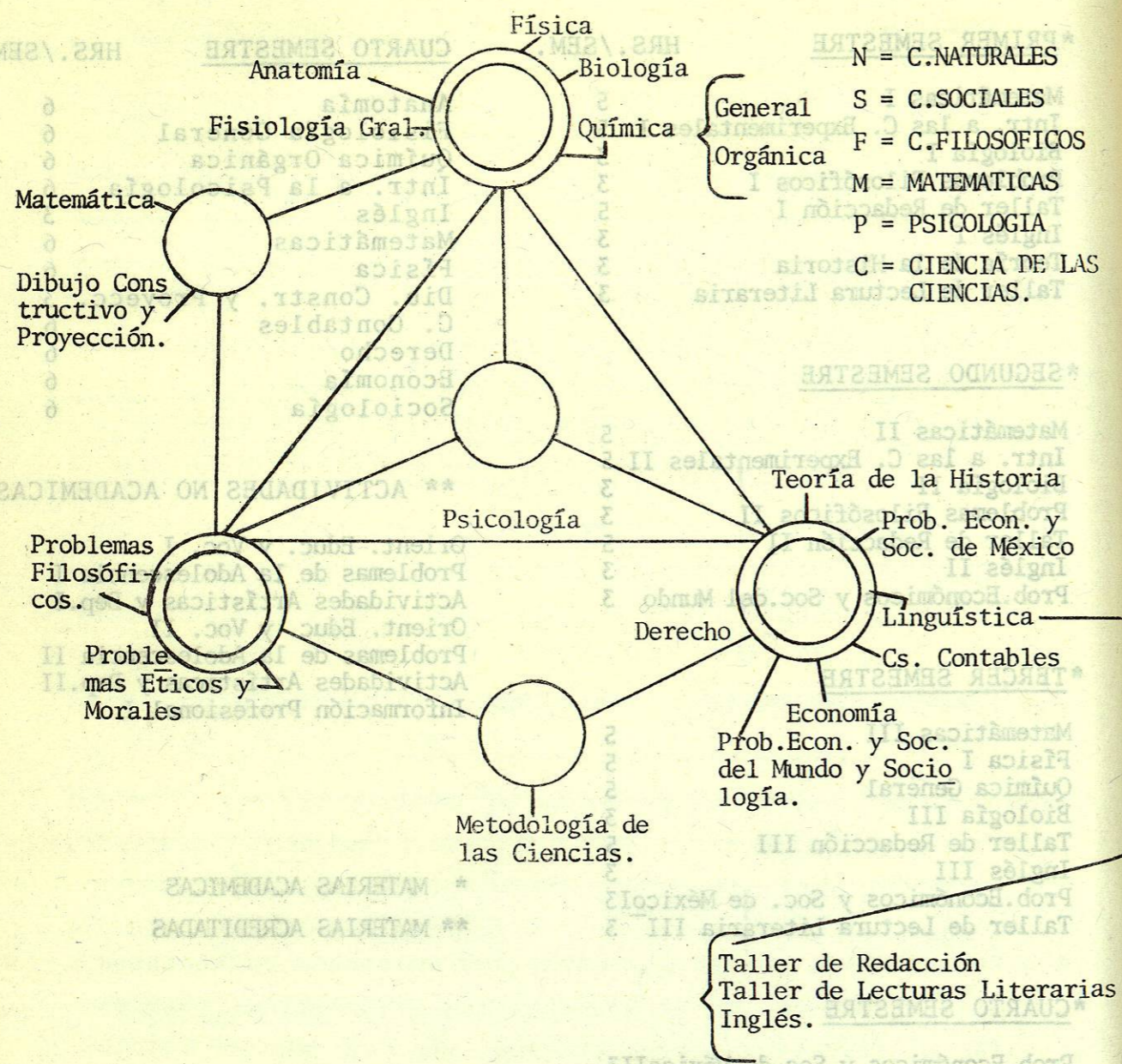
4.- Durante esta semana investiga los servicios colaterales e instalaciones de tu preparatoria, si existen, cómo están clasificados, estructurados, etc. en general escribe aquí la mayor información posible acerca de los servicios.

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON

" PLAN DE ESTUDIOS DE PREPARATORIA "

<u>*PRIMER SEMESTRE</u>	HRS./SEM.	<u>CUARTO SEMESTRE</u>	HRS./SEM.
Matemáticas I	5	Anatomía	6
Intr. a las C. Experimentales I	5	Fisiología General	6
Biología I	3	Química Orgánica	6
Problemas Filosóficos I	3	Intr. a la Psicología	6
Taller de Redacción I	5	Inglés	3
Inglés I	3	Matemáticas	6
Teoría de la Historia	3	Física	6
Taller de Lectura Literaria	3	Dib. Constr. y Proyecc.	3
		C. Contables	6
		Derecho	6
		Economía	6
		Sociología	6
<u>*SEGUNDO SEMESTRE</u>		** ACTIVIDADES NO ACADEMICAS	
Matemáticas II	5	Orient. Educ. y Voc. I	
Intr. a las C. Experimentales II	5	Problemas de la Adolescencia I	
Biología II	3	Actividades Artísticas y Dep.I	
Problemas Filosóficos II	3	Orient. Educ. y Voc. II	
Taller de Redacción II	5	Problemas de la Adolescencia II	
Inglés II	3	Actividades Artísticas y Dep.II	
Prob.Económicos y Soc.del Mundo	3	Información Profesional I	
<u>*TERCER SEMESTRE</u>		* MATERIAS ACADEMICAS	
Matemáticas III	5	** MATERIAS ACREDITADAS	
Física I	5		
Química General	5		
Biología III	3		
Taller de Redacción III	5		
Inglés III	3		
Prob.Económicos y Soc. de MéxicoI3	3		
Taller de Lectura Literaria III	3		
<u>*CUARTO SEMESTRE</u>			
Prob.Económicos y Soc.de MéxicoII3	3		
Problemas Eticos y Morales	3		
Metodología de las Ciencias	4		
Materias Optativas			
Mínimo 3 Materias			

Esquema que representa las materias del plan de estudios, dentro del grupo o ciencias que les corresponde:



En resumen, las disciplinas del plan de estudios comprende todas las áreas de la ciencia, que tienen una relación muy estrecha, por lo tanto no se puede considerar a alguna con más valor que otra o unas más importantes que otras, ya que todas se unen en torno de un todo indivisible que es el hombre.

El plan de estudios de la preparatoria pretende el equilibrio entre la formación científica y humanística del alumno, independientemente de la carrera que éste desee estudiar.

De esta manera, cada una de las materias que se imparten, obedece a esta finalidad.

LA EDUCACION CIENTIFICA: que imparte la preparatoria, consiste en la adquisición de elementos que favorezcan en el estudiante una POSTURA ABIERTA Y SISTEMATICA para la búsqueda de la verdad.

LA EDUCACION HUMANISTICA: persigue fundamentalmente, el desarrollo de una cultura propia del mundo de hoy, viva y dinámica, que ubique al alumno en el TIEMPO, ESPACIO Y SOCIEDAD que le tocó vivir, con el propósito de que el alumno conozca la importancia que tienen las materias que abarca el plan de estudios, y sobre todo que no hay ninguna que tenga mayor valor que otra; a continuación, hacemos un desglose del mismo, dividiendo en seis áreas, que definimos así:

- 1) CIENCIAS NATURALES: está constituido por las disciplinas que estudian a la naturaleza en sus diversos niveles, y en sus distintos aspectos. La naturaleza comprende todo lo que existe objetivamente, sin haber sufrido cambio por obra humana.

MATERIAS QUE CONTEMPLA:

FISILOGIA GENERAL
 BIOLOGIA
 ANATOMIA