



Formar técnicos especializados con conocimientos y habilidades que les permitan desempeñarse eficientemente en el campo laboral de la actividad física y el deporte con una preparación dividida en cinco áreas fundamentales que los hace competentes en la sociedad.

El egresado puede laborar en escuelas, clubes deportivos, empresas, gimnasios, direcciones de deportes, entre otros; organizando, promoviendo, planificando y enseñando actividades recreativas, deportivas y artísticas.

- Atletismo
- Didáctica de la actividad física y deporte
- Fútbol Soccer
- Gimnasia
- Cuerpo estructura y movimiento
- Nutrición de la actividad física y deporte
- Actividad física para la salud
- Balonmano
- Prevención y tratamiento de lesiones
- Deporte adaptado
- Metodología del entrenamiento deportivo
- Psicología de la actividad física
- Voleibol
- Baloncesto
- Bailes y ritmos en la actividad física
- Elaboración y ejecución de programas
- Formación de emprendedores
- Actividad física escolar
- Folklore
- Organización y diseño de eventos deportivos

Formar técnicos especializados en las diversas áreas del estilismo, a través del manejo de instrumentos y materiales entorno al cuidado y embellecimiento físico del cabello, rostro, cuello, manos y pies.

El plan de estudios de esta técnica incluye diversas áreas: Formación profesional del Diseñador de Imagen, Capilar básica, Capilar química y Piel.

El contenido Curricular forma a los estudiantes con el objetivo que sean emprendedores al iniciar su propio negocio en el giro del estilismo, así como laborar en diversas instituciones estéticas, peluquería y clínicas de belleza.

- Introducción al Diseño de Imagen
- Especialización en Spa Capilar
- Spa Facial-corporal
- Peinados
- Maquillaje y Visagismo
- Spa Manicure & Pedicure
- Peluquería
- Arte y reconstrucción de la uña
- Colorimetría
- Permacología
- Diseño y Proyección de la Imagen

Formar técnicos líderes en el área del Diseño de Moda con conocimientos sólidos tanto en la teoría como en la práctica, para ofrecer soluciones integrales, resultantes del análisis, investigación, diseño, patronaje y confección de prendas de vestir, así como su presentación mediante el bocetaje, colección y exposición en pasarela, desarrollando las competencias en el manejo de las herramientas digitales, técnicas de texturas y color, siguiendo las tendencias del momento.

De este modo se contribuirá en el ámbito laboral y social al preparar a jóvenes emprendedores que sean capaces de ofrecer sus servicios como diseñadores, patronistas, modistas, coach de pasarela, compradores y vendedores de Moda.

- Desarrollo y habilidades creativas
- Diseño de la figura humana
- Introducción a la confección
- Antropometría y trazo plano
- Antecedentes de la moda y nuevas tendencias
- Trazo plano y confección
- Diseño creativo de la moda
- Fibrología
- Proyección del color en la moda
- Pasarela
- Innovación y creación de accesorios
- Introducción a trazo digital
- Diseño de moda contemporánea
- Taller de moldeado en maniquí
- Graduación digital
- Laboratorio de moda
- Técnicas de estampado y expresión digital
- Formación de emprendedores
- Desarrollo humano
- Planeación y coordinación de pasarelas

El bachillerato técnico en Diseño y Comunicación Visual permite al egresado conceptualizar, proyectar y producir visualmente sus ideas, a través de los campos profesionales de Arquitectura, Arte, Comunicación y Diseño. Desarrolla proyectos arquitectónicos de manera integral, aplica diferentes técnicas de representación, identifica y manipula elementos del mensaje en una composición visual y diseña e ilustra de manera manual y digital los proyectos gráficos. El egresado puede laborar en bufet de Diseño y Arquitectura, Imprentas, así como ser emprendedor de su propio negocio en Video Fotografía, Impresión y Diseño Gráfico.

Vinculación con museos de la ciudad, acercamiento al Arte Municipal e Intercambios St. Phillip Collage en San Antonio Tx.

- Dibujo Técnico
- Comunicación Visual
- Trazo y Dibujo
- Caricatura
- Estudio perceptivo
- Proyección Arquitectónica
- Dibujo Artístico
- Teorías de Composición
- Taller de Ambientación
- Principios Arquitectónicos
- Dibujo Constructivo
- Historia del Arte
- Diseño Gráfico
- Fotografía
- Modelado y maquetas
- Técnicas mixtas
- Taller de Impresión
- Ilustraciones comerciales
- Técnicas de representación
- Dibujo Arquitectónico
- Edición en audio y video
- Publicidad y mercadotecnia

El bachiller técnico en gastronomía integral cubre 5 campos disciplinares: Calidad, Nutrición y Salud, Administración, Gastronomía y Repostería y Panadería.

El egresado del Bachiller técnico en Gastronomía Integral es capaz de prestar un servicio a la comunidad por sus conocimientos específicos para desempeñar actividades en servicios de alimentación como administrar, almacenar, preparar y conservar higiénicamente los alimentos, también en la optimización de los recursos del medio en el cual se desempeña en el ámbito laboral, además de valorar el estado nutricional, orientar, diseñar, planear y preparar dietas equilibradas para los diferentes grupos de edad en estado óptimo de salud o enfermedad.

- Gastronomía
- Servicios de Alimentación
- Confeitería
- Panadería
- Nutrición
- Repostería y Decorado
- Cálculo dietético
- Conservación de Alimentos
- Microbiología
- Bromatología
- Educación y Orientación Nutriológica
- Emología
- Etiqueta y Protocolo en la mesa
- Dietoterapia
- Técnicas Culinarias

El Egresado del Bachillerato Técnico en Sistemas Computacionales es capaz de ser líder en el área Computacional, con conocimientos sólidos en los núcleos de: Programación, Diseño y Desarrollo Web, Seguridad en Informática, y Habilidades Tecnológicas, especializados en la implementación de soluciones informáticas integrales, resultantes del análisis, diseño, desarrollo y/o integración de productos y servicios.

El campo laboral de los egresados va desde el ensamble, reparación y configuración del equipo de cómputo, implementación de sistemas con alto nivel de seguridad en redes y sistemas computacionales, el diseño y desarrollo web, los principios de robótica, hasta el análisis y desarrollo de sofisticados sistemas de información, manteniéndose a la vanguardia a través de la competitividad de los programas educativos.

- Metodología de la Programación
- Mantenimiento de Equipo de Cómputo
- Mantenimiento a Equipos Portátiles
- Programación en C++ y C#
- Manejo de Base de Datos en SQL
- Seguridad en Informática
- Redes y Administración de Redes
- Diseño y Desarrollo Web
- Desarrollo Visual
- Robótica y Tecnologías



UANL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN,



ESCUELA INDUSTRIAL Y PREPARATORIA TÉCNICA "PABLO LIVAS"

Equipos Representativos Deportivos:

Ajedrez, Atletismo, Basquetbol, Béisbol y Softbol, Boliche, Box, Ciclismo de Montaña y Ruta, Frontón, Fútbol Rápido y Soccer, Grupo de Animación, Halterofilia, Handball, Judo Karate, Kung Fu, Lima Lama, Lucha Olímpica, Natación, Raquetbol, Tae Kwon Do, Tenis, Tenis de mesa, Tochito, Triatlón, Voleibol y Voleibol de playa.

Grupos Culturales:

Rondalla, Folklore, Ritmos Latinos, Música Regional, Mariachi, Teatro, Modelaje, Oratoria, Matemáticas y Química.

DR. GERARDO GUSTAVO MORALES GARZA
DIRECTOR

TRÍPTICO INFORMATIVO
ENERO - JUNIO 2018

Orgullosamente de pertenecer a la UANL desarrollamos un plan de trabajo orientado hacia una mejor atención al alumno, padres de familia y comunidad en general, buscando proyección a nivel Nacional e Internacional para que tu enseñanza sea de calidad.

ASESORÍAS

Prepárate para el proceso de asignación de Espacios en la Educación Media Superior.

Matemáticas / Español
Habilidad Numérica / Habilidad Verbal
Ciencias Naturales / Ciencias Sociales

9 Sesiones y 1 Actividad Recreativa

Sábados: del 10 de Marzo al 2 de Junio
Horario: De 14:00 a 17:20 horas

Lunes y Miércoles: del 12 de Marzo al 6 de Junio
Horario: de 18:30 a 20:10 horas

Martes y Jueves: del 13 de Marzo al 7 de junio
Horario: 18:30 a 20:10 horas

Costo: \$1,750.00
¡YA INCLUYE LIBRO!

Fecha de examen: 16 de Junio de 2018



UNIDAD CENTRO
Jiménez # 321 Sur, Centro de Monterrey, N.L.,
C.P. 64000, Teléfonos: 83-40-51-72 y 83-44-44-55

UNIDAD PONIENTE
Nitrógeno y Ocaso #100, Monterrey, N.L.
C.P. 64100, Teléfonos: 81-02-06-06 y 81-02-06-16



www.pablolivass.uanl.mx



Facebook.com/EIPTPL



Twitter: @EIPTPL_UANL