



LICENCIATURA EN PROTECCIÓN CIVIL Y EMERGENCIAS

TÉCNICO SUPERIOR UNIVERSITARIO EN PARAMÉDICO.

El profesionalista de la Licenciatura en Protección Civil y Emergencias se encuentra capacitado en las áreas de atención médica prehospitalaria, administración de riesgos en los centros de trabajo, prevención y respuesta en caso de desastres.

Su objetivo es salvaguardar la vida, integridad física y mejorar las posibilidades de recuperación de la salud, privilegiando la dignidad de las personas.

Tu futuro comienza aquí !

PRIMER CUATRIMESTRE

- Química
- Matemáticas
- Anatomía
- Técnica Exploratoria
- Manejo de Equipo Electromédico
- Acondicionamiento Físico Inicial
- Inglés I
- Expresión Oral y Escrita I
- Formación Sociocultural I

SEGUNDO CUATRIMESTRE

- Bioquímica
- Fisiología
- Física
- Protocolos de Soporte Vital
- Manejo de Urgencias I
- Acondicionamiento Físico Intermedio
- Inglés II
- Formación Sociocultural

TERCER CUATRIMESTRE

- Metodología de la Investigación
- Informática
- Soporte Prehospitalario en Trauma
- Fisiopatología
- Manejo de Urgencias II
- Manejo de Escenarios de Violencia
- Acondicionamiento Físico Avanzado
- Inglés III
- Formación Sociocultural III

CUARTO CUATRIMESTRE

- Comunicación en Emergencias
- Psicología de la Emergencia
- Técnicas de Rescate
- Seguridad Industrial I
- Coordinación Operativa
- Entrenamiento Físico I
- Integradora I
- Inglés IV
- Formación Sociocultural IV

QUINTO CUATRIMESTRE

- Estadística
- Operación y mantenimiento de Ambulancias
- Administración para el Servicio
- Seguridad Industrial II
- Entrenamiento Físico II
- Integradora II
- Inglés V
- Expresión Oral y Escrita II

SEXTO CUATRIMESTRE

•ESTADÍA. EXPERIENCIA LABORAL

SÉPTIMO CUATRIMESTRE

- Física y Propiedades de los Materiales
- Anatomía del Desastre
- Búsqueda y Rescate
- Administración de la Protección Civil
- Inglés VI
- Administración del Tiempo

OCTAVO CUATRIMESTRE

- Fisicoquímica y Materiales Peligrosos
- Probabilidad y Estadística
- Sanidad en Emergencias
- Análisis de Riesgo I
- Inglés VII
- Planeación y Organización del Trabajo

NOVENO CUATRIMESTRE

- Análisis de Riesgo II
- Intervención Comunitaria en Situaciones de Desastre
- Logística en Protección Civil
- Planeación y Gestión del Riesgo I
- Control y Prevención de Riesgos Laborales
- Inglés VIII
- Dirección de Equipos de Alto Rendimiento

DÉCIMO CUATRIMESTRE

- Capacitación en Protección Civil
- Tópicos de Planeación Urbana y Ambiental
- Planeación y Gestión del Riesgo II
- Integradora
- Metodología de la Investigación
- Inglés IX
- Negociación Empresarial

ONCEAVO CUATRIMESTRE

•ESTADÍA. EXPERIENCIA LABORAL

Técnico Superior
Universitario.
2 Años

+ Licenciatura o
Ingeniería
1Año 8 meses

= **3 Años 8 meses**
2 Títulos
2 Cédulas Profesionales



Universidad Tecnológica del Usumacinta

Libramiento Glorieta Emiliano Zapata-Tenosique S/N. Col. Las Lomas.
C.P. 86980, Emiliano Zapata, Tabasco México.

Tel. (934) 3435690
Cel.(934) 1047971

www.utusumacinta.edu.mx