

Requisitos y costos



REGIÓN NORTE
de GUERRERO

Requisitos:

(original y dos copias)

- Acta de nacimiento
- CURP (ampliado al 200%)
- Certificado de bachillerato/constancia de terminación de estudios
- Certificado de secundaria
- Comprobante de domicilio
- Certificado médico
- 4 fotos infantiles

Costos:

- Ficha para examen: \$230
- Inscripción: \$250
- Credencial: \$60
- Seguro contra accidentes escolares: \$200
- Cuatrimestre TSU: \$1,000
- Más costo de playera del uniforme

Contamos con instalaciones adecuadas para el bienestar de nuestros alumnos, talleres, salas de audio y video, así como una cafetería con aire acondicionado.

¡Ven y conócenos!



Tels: (733) 3340694 - 95
ext. 130
Av. Catalina Pastrana s/n
Col. Ciudad Industrial
Iguala, Guerrero

#orgullosamenteUT



f UTRNGOFICIAL www.utrng.edu.mx

Lic. en Protección Civil y emergencias

Técnico Superior
Universitario
en Paramédico



¿Por qué estudiar con nosotros?

Nuestro plan de estudios te permite obtener dos títulos y dos cédulas profesionales en tan solo 3 años 8 meses: el primero nivel Técnico Superior Universitario y el segundo nivel Ingeniería o Licenciatura.

Contamos con profesores altamente capacitados y certificados, la mejor infraestructura de la región, laboratorios totalmente equipados, talleres deportivos y culturales, clases de inglés y francés, becas, movilidad nacional e internacional. Además estamos certificados bajo la norma ISO 9001, lo que nos avala como una institución de calidad.



¿Qué hace un Licenciado en Protección Civil y Emergencias?

El Licenciado en Protección Civil y Emergencias es un profesional con alto compromiso social, capacitado para emprender acciones de coordinación para la prevención, mitigación, respuesta y rehabilitación de emergencias y/o desastres, con la finalidad de proteger la vida de la población.

Las áreas donde puede desempeñarse son: empresas mineras, constructoras, hospitales, dependencias de protección civil a nivel federal, estatal y municipal, parques recreativos, aeropuertos, etc.

Plan de Estudios

TSU

Cuatrimestre 1

Química
Matemáticas
Anatomía
Técnica exploratoria
Manejo de equipo electromédico
Acondicionamiento físico inicial
Inglés I
Expresión oral y escrita I
Formación sociocultural I

Cuatrimestre 4

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

LICENCIATURA

Cuatrimestre 7

Física y propiedades de los materiales
Anatomía del desastre
Búsqueda y rescate
Administración de la protección civil
Inglés VII
Administración del tiempo

Cuatrimestre 10

Capacitación en protección civil
Tópicos de planeación urbana y ambiental
Planeación y gestión del riesgo II
Integradora
Optativa II
Inglés X
Negociación empresarial

Cuatrimestre 2

Bioquímica
Fisiología
Física
Protocolos de soporte vital
Manejo de urgencias I
Acondicionamiento físico intermedio
Inglés II
Formación sociocultural II

Cuatrimestre 5

Estadística
Operación y mantenimiento de ambulancias
Seguridad industrial II
Administración para el servicio
Entrenamiento físico II
Integradora II
Inglés V
Expresión oral y escrita II

Cuatrimestre 8

Físico-química y materiales peligrosos
Probabilidad y estadística
Sanidad en emergencias
Análisis de riesgo I
Inglés VIII
Planeación y organización del trabajo

Cuatrimestre 11

Estadía en el sector productivo

Cuatrimestre 3

Metodología de la investigación
Informática
Soporte prehospitalaria en trauma
Fisiopatología
Manejo de urgencias II
Manejo de escenarios de violencia
Acondicionamiento físico avanzado
Inglés III
Formación sociocultural III

Cuatrimestre 6

Estadía en el sector productivo

Cuatrimestre 9

Análisis de riesgo II
Intervención comunitaria en situaciones de desastre
Logística en protección civil
Planeación y gestión del riesgo I
Optativa I
Inglés IX
Dirección de equipos de alto rendimiento

