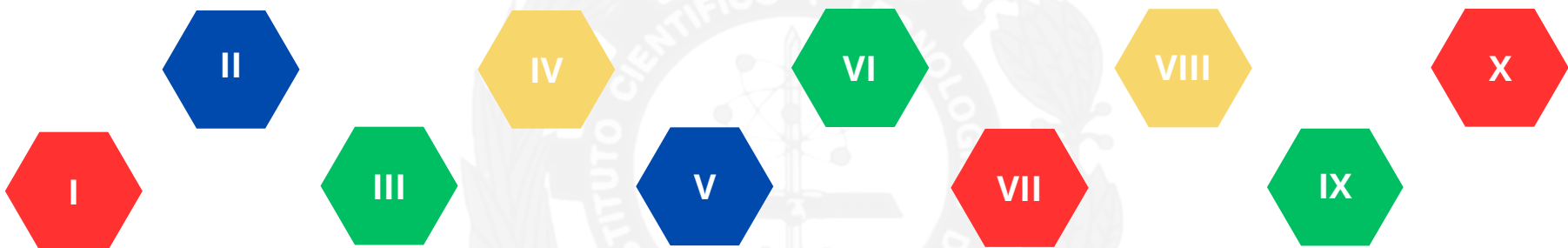




Malla Curricular GESTIÓN DE SEGURIDAD Y RIESGOS

2023

- FÍSICA II
- MATEMÁTICA II
- QUÍMICA
- ESTADÍSTICA
- PSICOLOGÍA GENERAL
- SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA
- VULNERABILIDAD SOCIO-AMBIENTAL
- MARCO NORMATIVO DE LA GESTIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES
- PSICOLOGÍA DE LA EMERGENCIA Y MANEJO DE CRISIS
- NORMAS Y POLÍTICA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
- ECONOMÍA GENERAL
- COMUNICACIÓN ESTRATÉGICA EN LA GESTIÓN DE RIESGOS Y DESASTRES
- PELIGROS GEOLÓGICOS-GEOMORFOLÓGICOS
- MANEJO DE RIESGOS VIVIENDA Y SANEAMIENTO
- DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE PROGRAMAS DE CONTROL DE PERDIDAS
- SEGURIDAD EN LAS INDUSTRIAS
- ANÁLISIS DE PELIGROS OCEANOGÁFICOS
- METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA
- TANEJO DEL RIESGO EN EL SISTEMA DE TRANSPORTE Y COMUNICACIONES / ISO 39001
- ESTADÍSTICA APLICADA A LA GESTIÓN DE RIESGO
- PRIMEROS AUXILIOS Y SEGURIDAD AMBIENTAL
- PREVENCIÓN DE RIESGOS EN ELECTRICIDAD E ILUMINACIÓN
- MANEJO DE RIESGOS EPIDEMIOLÓGICOS EN DESASTRES
- ESTADÍSTICA APLICADA A LA INVESTIGACIÓN
- PROYECTO I (PLAN DE GESTIÓN Y SEGURIDAD VIAL)
- INGLES II
- PROYECTO II(PLAN DE DESARROLLO LOCAL)
- GESTIÓN FINANCIERA DE RIESGOS DE DESASTRES
- SISTEMA DE GESTIÓN DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL ISO 45001
- CURSO ELECTIVO



- FÍSICA I
- MATEMÁTICA I
- INFORMÁTICA
- COMUNICACIÓN Y REDACCIÓN
- MÉTODO DE TRABAJO UNIVERSITARIO
- SOCIOLOGÍA
- GEOGRAFÍA FÍSICA
- LEGISLACIÓN Y GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL
- PSICOLOGÍA SOCIAL
- INTRODUCCIÓN AL DERECHO LABORAL
- RESPONSABILIDAD SOCIAL Y EMPRESARIAL
- RELACIONES INTERPERSONALES Y LIDERAZGO
- PELIGROS HIDROMETEROLÓGICOS
- VULNERABILIDAD Y RIESGOS DE EDIFICACIONES Y SANEAMIENTO
- HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN DE RIESGOS Y DESASTRES
- FUNDAMENTOS Y PRINCIPIOS DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO
- ANÁLISIS DE PELIGROS DE GEODINÁMICA INTERNA EXTERNA
- REDACCIÓN CIENTÍFICA
- PREVENCIÓN EN LA INDUSTRIA AGRÍCOLA Y FORESTAL
- GESTIÓN DE ATENCIÓN DE EMERGENCIAS Y DESASTRES
- MEDICINA DEL TRABAJO
- PREVENCIÓN EN LA INDUSTRIA MINERA Y PESQUERA
- MANEJO DE RIESGO EN SISTEMAS DE SALUD
- SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I
- PLANES LOCALES DE PREVENCIÓN Y EMERGENCIA
- INGLES I
- INTRODUCCIÓN AL SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL ISO 14001
- EVALUACIÓN DE RIESGO LABORALES
- SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II
- CURSO ELECTIVO

OBJETIVO



Formar profesionales con visión y pensamiento estratégico, para el cumplimiento del ejercicio profesional en la prevención y gestión de riesgos, desarrollando capacidades institucionales para el análisis, la investigación y los estudios prospectivos

PERFIL DEL GRUADO



El egresado de la carrera de Gestión de Riesgos y Desastres es un profesional de alto nivel de preparación científica y tecnológica que se desempeñara a nivel local, regional y nacional con éxito.

LEYENDA

- GENERALES
- ESPECIALIDAD
- ESPECIFICOS

CURSOS ELECTIVOS

ASIGNATURA ELECTIVA	CREDITOS	ÁREAS
MAPEO DE RIESGO DE DESASTRES	4	ESPECIALIDAD
TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICAS PARA EL ANÁLISIS DE RIESGO DE DESASTRES	4	ESPECIALIDAD