



Rev: 1

Página 1 de 10

[Escriba aquí]

[Escriba aquí]

Plan de contingencias FIUAMéx

Laboratorios de:

- Electrónica
- Automatización
- Topografía y Geodesia
- Física
- Química

Elaboró: Jefa de Laboratorios

Ing. Miriam Oyuky Alcántara García

Revisó: Coordinador de Docencia
Ingeniería Civil

Dr. Víctor Javier Díaz Palomarez



I. INTRODUCCIÓN

Los Laboratorios pertenecientes a la Facultad de Ingeniería brindan servicio las cinco coordinaciones, ello representa brindar servicio a toda la comunidad estudiantil, por ello se pretende implementar un plan de contingencias como una herramienta ágil y efectiva que garantice la seguridad y disponibilidad del servicio a todos los usuarios y colaboradores que puedan encontrarse en una situación de riesgo.

Precisando los riesgos como los posibles daños, pérdidas o perjuicios a las operaciones como consecuencia de la ocurrencia de situaciones no previstas; y que derivan en incidentes afectando a la comunidad universitaria. Entre los posibles incidentes que se pueden presentar son desastres naturales, incidentes relativos a la seguridad e higiene, redes y seguridad en equipo de cómputo, aspectos técnicos en el equipo y de servicios, incidentes derivados por cuestiones sanitarias y paros no programados de actividades.

II. OBJETIVOS

a. Objetivo general.

Proveer información sobre las acciones a seguir para, hacer frente ante contingencias durante el desarrollo de las actividades en los Laboratorios de la Facultad de Ingeniería y así reducir los impactos que se puedan ocasionar en distintos rubros, poniendo énfasis en los siguientes puntos:

b. Objetivos específicos.

- Prevalecer y garantizar la integridad (seguridad) física de los usuarios y colaboradores.
- Contar con los mecanismos y las directrices necesarias para brindar una eficiente respuesta a situaciones de emergencia durante el desarrollo de las actividades diarias que se realizan.
- Mitigar las consecuencias de cualquier evento o incidente.



III. ALCANCE

El presente plan abarca las operaciones que el Jefe de los Laboratorios y los Responsables de cada Laboratorio ejecutan directamente y se extienden, pero no se limitan a los Planes de contingencia que pueda desarrollar la Facultad de Ingeniería y la UAEM en su conjunto.

ANEXO 1 RUTAS DE EVACUACIÓN





Rev: 1

Página 1 de 10

[Escriba aquí]

[Escriba aquí]

ANEXO 2 BRIGADAS INTEGRADAS EN LA F.I. U.A.E.M.

- ✓ Brigada de búsqueda.
- ✓ Brigada de rescate
- ✓ Brigada contra incendios.
- ✓ Brigada de primeros auxilios.
- ✓ Brigada de limpieza



ANEXO 3. DIRECTORIO DE LA FIUAEM

Dr. Germán García Benítez
ENCARGADO DE DESPACHO

Dra. Mireya Salgado Gallegos
SUBDIRECTOR ACADÉMICO

Dra. Ma. Lourdes Nájera López
SUBDIRECTORA ADMINISTRATIVA

Dr. Víctor Javier Díaz Palomarez
COORDINADOR DE DOCENCIA DE INGENIERÍA CIVIL

Dra. Joanna Juárez Michua
COORDINADORA DE DOCENCIA DE INGENIERÍA MECÁNICA

Dr. Giorgio Mackenzie Cruz Martínez
COORDINADOR DE DOCENCIA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA

Dr. Marcelo Romero Huertas
COORDINADOR DE DOCENCIA DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN

Dr. J. Cuauhtémoc Palacios González
COORDINADOR DE DOCENCIA DE INGENIERÍA EN SISTEMAS
ENERGETICOS SUSTENTABLES

Dr. José Caballero Viñas
COORDINADOR DE DOCENCIA DE MATERIAS PROPEDÉUTICAS

L.L.I. Miguel Cibrián Báez
COORDINADOR DE INGLÉS

Dra. Rosa María Valdovinos Rosas
COORDINADORA DE ESTUDIOS AVANZADOS

Dr. Eduardo Rodríguez Ángeles
COORDINADOR DE INVESTIGACIÓN

Ing. José Agustín Portas Yáñez
COORDINADOR DE DIFUSIÓN CULTURAL

M. Beatriz Edith Gutiérrez Baltazar
COORDINADORA DE EXTENSIÓN Y VINCULACIÓN

M. en C.T.E. Judith Moreno Jiménez
COORDINADORA DE PLANEACIÓN



Dr. en I. Daury García Pulido
COORDINADOR DEL INSTITUTO INTERAMERICANO DE TECNOLOGÍA Y
CIENCIAS DEL AGUA

Dr. Horacio Ramírez de Alba
COORDINADOR DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA
ESTRUCTURAL

M. Ángel Albíter Rodríguez
COORDINADOR DEL CENTRO DE INVESTIGACIÓN EN MOVILIDAD
SUSTENTABLE

Dra. Silvia Edith Albarrán Trujillo
JEFA DEL DEPARTAMENTO DE CONTROL ESCOLAR

Lic. David Álvarez Reséndez
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN CONTINUA Y A DISTANCIA

Ing. Javier Moreno Guevara
JEFE DEL LABORATORIO DE MATERIALES

Ing. Ernesto Jilote Porcayo
JEFE DEL LABORATORIO DE MECÁNICA

M. en C.A. Eduardo Trujillo Flores
JEFE DEL DEPARTAMENTO DE TITULACIÓN

Ing. Guadalupe Rodríguez Camacho
RESPONSABLE DEL DEPARTAMENTO DE TECNOLOGÍAS DE LA
INFORMACIÓN Y COMUNICACIONES

M. Alejandro Ortiz Pérez
RESPONSABLE DEL LABORATORIO DE TERMOFLUIDOS

Lic. César Bobadilla Barrera
RESPONSABLE DEL LABORATORIO DE CONTROL Y POTENCIA

Ing. Freddy Mejía Ramírez
RESPONSABLE DEL LABORATORIO DE ELECTRÓNICA DIGITAL

Ing. Isaac Matías Cervantes
RESPONSABLE DEL LABORATORIO DE QUÍMICA

Ing. José García Romero
RESPONSABLE DEL LABORATORIO DE FÍSICA



Rev: 1

Página 1 de 10

[Escriba aquí]

[Escriba aquí]

M. Marcela Margarita Vargas Peña

Raúl Poblete Pérez

RESPONSABLES DEL LABORATORIO DE ELECTRÓNICA ANALÓGICA

Ing. Miriam Oyuky Alcántara García

RESPONSABLE DEL LABORATORIO DE AUTOMATIZACIÓN

Ing. Miriam Oyuky Alcántara García

JEFA DE LABORATORIOS

Ing. Miriam Oyuky Alcántara García

RESPONSABLE DEL LABORATORIO DE TOPOGRAFÍA Y GEODESIA



Rev: 1	Página 1 de 10
[Escriba aquí]	[Escriba aquí]

DIRECTORIO TELEFÓNICO FACULTAD DE INGENIERÍA			
ÁREA O DEPARTAMENTO	EXT.	ÁREA O DEPARTAMENTO	EXT.
DIRECCIÓN	1002	COORDINACIÓN DE INGENIERÍA CIVIL	1073
	1067		1127
SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA	1003	COORDINACIÓN DE INGENIERÍA MECÁNICA	1023
	1013	COORDINACIÓN DE INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN	1038
SUBDIRECCIÓN ADMINISTRATIVA	1004	COORDINACIÓN DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA	1028
	1016	SALAS DE CÓMPUTO	1041
CONTABILIDAD	1018	CAE	1074
INVESTIGACIÓN	1056		1017
PLANEACIÓN	1030		1123
TITULACIÓN/ÁREA DE POSGRADO	1068	SALAS DE AUTOACCESO	1099
	1249		
BIBLIOTECA	1019	DIRECTOR DE SEGURIDAD, PROTECCIÓN UNIVERSITARIA Y AL MEDIO AMBIENTE TEL (01 722) 2 13 28 67 FAX (01 722) 2 13 28 66	3750
TUTORÍA	1267		3751
CONTROL ESCOLAR	1269		
	1076		