

LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA - UNIDAD XOCHIMILCO

2do FORO

Interdivisional e Interinstitucional

Bienestar Integral
Fenómenos Naturales
Cambio Climático
Emergencias y Desastres
en la Ciudad de México

26 - 27
de septiembre
de 2019

Lugar: Sala del Consejo Académico

Edificio A, 3º Piso, Calzada del Hueso N.1100, Col. Villa Quietud, Del. Coyoacán. CDMX

SÍGUENOS EN STREAMING:
<http://comunicaciónsocial.uam.mx/videolive.html>

UAM-X
UAM-Az
OPS-OMS
CENAPRED
SSPC
IINGEN-UNAM-ERN
SMIS-UNAM
CAM-SAM
SMAES, A.C.
ADOC A.C.
SS-CDMX

RESILIENCIA

FENÓMENOS NATURALES

CAMBIO CLIMÁTICO

DESASTRES

GOBERNABILIDAD

MONITOREO

ESCENARIOS

CAMBIO CLIMÁTICO

MODELOS

RESPONSABILIDAD SOCIAL

EXPERIENCIAS

PREVENCIÓN Y MITIGACIÓN

RESPONSABLES Y CORRESPONSABLES

REGLAMENTOS

HOSPITALES

Mtra. Ma. Elena Contreras Garfias

Dr. Cristian Roberto Morales Furimann

Dra. Oliva López Arellano

Mtro. Carlos Alfonso Hernández Gómez

Dra. María Amparo Martínez Arroyo

Arq. Myriam Urzúa Venegas

Mtra. Dolly Espínola Frausto

Dr. Eduardo Basurto Salazar

Ing. José Gilberto Castelán Pescina

Ing. Óscar Zepeda Ramos

Dra. Alejandra Toscana Aparicio

Dra. María del Carmen Ramírez Hernández

Dr. Eduardo Reinoso Angulo

Dr. Oscar M. González Cuevas

Dr. Darío Rivera Vargas

Arq. Manuel Lerín Gutiérrez

Dra. María Eugenia Castro Ramírez

Arq. Susana Miranda Ruíz

Arq. Adriana García Loreda

Arq. Rodolfo Sánchez Zaragoza

Dr. Francisco Javier Soria López

Mtra. Olivia Soria Arteché

Dr. Salvador Duarte Yuríar

Dr. Salvador Duarte Yuríar. Coordinador del Comité Organizador

Laboratorio de Habitabilidad y Desarrollo Sustentable

Dirección: Calzada del Hueso # 1100, Colonia Villa Quietud, CP 04960.

Informes: Arq. Rogelio Leyva Herrera, Alejandro Carbajal, Rebeca Baños, Michele Calderón y Erick A. Moreno.

5483-7401

Laboratorio de Habitabilidad y Desarrollo Sustentable

Correos:

sduarte@correo.xoc.uam.mx

2142038857@alumnos.xoc.uam.mx

dcbs@correo.xoc.uam.mx

calher@correo.xoc.uam.mx

gvein@correo.xoc.uam.mx

ENTRADA LIBRE

Registro 9:00 a.m.

Diseño: J. Octavio Cuellar Rodríguez



2do FORO

Interdivisional e Interinstitucional

**Bienestar Integral,
Fenómenos Naturales,
Cambio Climático,
Emergencias y Desastres
En la Ciudad de México**

26-27 SEPTIEMBRE 2019

Sala del Consejo Académico
Edificio "A", 3er Piso, Calzada del Hueso No.
1100, Col. Villa Quietud, Alcaldía Coyoacán,
CDMX.

Universidad Autónoma Metropolitana Unidad Xochimilco.

PROGRAMA

Jueves 26 de septiembre		
HORA	ACTIVIDAD	PARTICIPANTE
9:00-9:30	REGISTRO	Comité Organizador Alumnos de la Licenciatura en Arquitectura y Servicios Social
9:30-10:30	Bienvenida, Objetivos, dinámica de trabajo, actividades: conferencias, mesas redondas, Taller de Protección Civil, Exposición de documentales e Inauguración.	Dr. Fernando de León González Rector de la Unidad Xochimilco Dr. Cristian Roberto Morales Furimann. Representante de la OPS/OMS en México. Dra. Oliva López Arellano. Secretaría de Salud de la Ciudad de México. Dra. Claudia Mónica Salazar Villava Secretaria de la Unidad Xochimilco. Mtra. María Elena Contreras Garfias Directora de CBS-UAM-X Mtra. Dolly Espínola Frausto Directora de CSH-UAM-X Dr. Francisco Javier Soria López Director de CyAD-UAM-X. Dr. Eduardo Basurto Salazar. Jefe del Depto. de Métodos y Sistemas-CYAD-UAM-X Dr. Salvador Duarte Yurjar. Coordinador del Comité Organizador
TEMA:	EL CAMBIO CLIMÁTICO Y SUS EFECTOS EN LA SALUD	Moderadora: Mtra. María Elena Contreras Garfias. (CBS-UAM-X).
10:30-11:00	Conferencia magistral. Cambio climático, desastres y sus efectos sobre la salud en las Américas.	Dr. Cristian Roberto Morales Furimann. (Representante de la OPS/OMS en México).
11:00-11:30	Conferencia magistral Cambio climático, desastres y sus efectos sobre la salud en la Ciudad de México.	Dra. Oliva López Arellano. (Secretaría de Salud de la Ciudad de México).
11:30-12:00	Conclusiones y propuestas.	
12:00-12:30	RECESO	
TEMA	EL CAMBIO CLIMÁTICO, LOS DESASTRES, LA GOBERNABILIDAD Y LAS POLÍTICAS PÚBLICAS.	Moderador Mtro. Carlos Alfonso Hernández Gómez. (CSH-UAM-X).
12:30-13:00	Conferencia magistral Cambio climático: Escenarios y acciones para su mitigación y adaptación en México.	Dra. María Amparo Martínez Arroyo. (Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático INECC-SEMARNAT).
13:00-13:30	Conferencia magistral El enfoque de gestión integral de riesgos y multiamenaza, escenarios y desafíos para la Ciudad de México.	Arq. Myriam Urzúa Venegas (Secretaría de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil de la Ciudad de México).

13:30-13:50	Cambio climático, desastres, gobernabilidad y comunicación.	Mtra. Dolly Espínola Frausto. (CSH-UAMX).
13:50-14:10	Efectos del cambio climático en el Hábitat en México.	Dra. María Eugenia Castro Ramírez (CyAD-UAM-X).
14:10-14:30	Conclusiones y propuestas.	
Viernes 27 de septiembre		
HORA	ACTIVIDAD	PARTICIPANTE
9:00-9:30	REGISTRO	Comité Organizador Alumnos de la Licenciatura en Arquitectura y Servicios Social
TEMA	FENÓMENOS NATURALES, ANTROPOGÉNICOS, EMERGENCIAS Y DESASTRES EN MÉXICO.	Moderador: Dr. Eduardo Basurto Salazar. (CyAD-UAM-X).
9:30-10:00	Conferencia magistral Sistemas de monitoreo y alertamiento temprano en México.	Ing. José Gilberto Castelán Pescina (Director de Instrumentación y Cómputo del CENAPRED).
10:00-10:30	Conferencia Magistral Experiencias en atención a emergencias y desastres y la plataforma ONU-México para su reducción. Avances, retos y desafíos.	Ing. Óscar Zepeda Ramos Director General de Protección Civil de la Coordinación Nacional de Protección Civil (SSPC).
10:30-10:50	Reflexiones para una visión alternativa para la prevención, mitigación y respuesta ante emergencias y desastres.	Dra. Alejandra Toscana Aparicio (CSH-UAM-X).
10:50-11:10	Conclusiones y propuestas	
11:10-11:30	RECESO	
TEMA	RESILIENCIA DEL HÁBITAT EN LA CIUDAD DE MÉXICO.	Moderadora Dra. María del Carmen Ramírez Hernández. (CyAD-UAM-X).
11:30-12:00	Conferencia magistral Los escenarios ante el sismo de la Brecha de Guerrero.	Dr. Eduardo Reinoso Angulo (IINGEN-UNAM-ERN).
12:00-12:30	El Reglamento de Construcciones para el DF., las NTC y la seguridad estructural.	Dr. Oscar M. González Cuevas. (UAM Azcapotzalco).
12:30-12:50	Modelos para anticipar el desempeño estructural de los edificios en la Ciudad de México.	Dr. Darío Rivera Vargas. (SMIS-UNAM).
12:50-13:10	Conclusiones y propuestas.	
TEMA	SUSTENTABILIDAD, HABITABILIDAD, Y ESTÉTICA DEL HÁBITAT EN LA CIUDAD DE MÉXICO	Moderador Arq. Manuel Lerín Gutiérrez (CyAD-UAM-X).
13:10-13:30	Prevención y mitigación de fenómenos naturales y antrópicos en el Hábitat	Dr. Salvador Duarte Yuriar (CyAD-UAM-X).
13:30-13:50	Nuevas formas de abordar la comprensión del Hábitat.	Dra. María del Carmen Ramírez Hernández. (CyAD-UAM-X).
13:50-14:20	La Arquitectura Mexicana: retos y desafíos al futuro	Arq. Susana Miranda Ruíz (Presidenta del Colegio de Arquitectos de la Ciudad de México. CAM-SAM).
14:20-14:40	Los hospitales: edificios esenciales para la resiliencia social, retos y desafíos.	Arq. Adriana García Loredo (Presidenta de la Sociedad Mexicana de Arquitectos Especialistas en Salud, SMAES, A.C.).
14:40-15:00	La responsabilidad de los Directores Responsables de Obra, los Corresponsables (DRO'S), Corresponsables y Peritos en Desarrollo Urbano y Protección Civil	Arq. Rodolfo Sánchez Zaragoza (Presidente de la Asociación de Arquitectos Directores Responsables de Obra, Corresponsables y Peritos en Desarrollo Urbano del Distrito Federal, ADOC A.C).
15:00-15:20	Conclusiones y propuestas.	
15:20-15:30	CLAUSURA	Mtra. Olivia Soria Arteche. Coordinadora de Planeación, Vinculación y Desarrollo Académico UAM-X.

Comité Organizador del “2º Foro Bienestar Integral, Fenómenos Naturales, Cambio Climático, Emergencias y Desastres en la Ciudad de México”.

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA
UAM XOCHIMILCO**

Mtra. Dolly Espínola Frausto

Mtro. Carlos A. Hernández Gómez

Dr. Carlos Muñoz Villarreal.

Arq. Rogelio Leyva Herrera.

Alumnos de Arquitectura y de Servicios Social.

Dr. Salvador Duarte Yuriar. Coordinador del Comité Organizador

Correo: sduarte@correo.xoc.uam.mx . Teléfonos: 54837401 y 54837000 ext. 3515

RECTORÍA GENERAL

Mtro. Max Ulises de Mendizábal Carrillo. Dirección de Tecnologías de la Información

Mtro. Jacobo del Río.

Ing. Mario Escobedo García.

Ing. Víctor Hugo López López.

PARTICIPANTES

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA AZCAPOTZALCO

Dr. Óscar Manuel González Cuevas.

SOCIEDAD MEXICANA DE INGENIERÍA SÍSMICA A.C. (SMIS-CICM).

Dr. Darío Rivera Vargas. Presidente.

Dr. Hans Archundia. Vocal.

**ASOCIACIÓN DE DIRECTORES RESPONSABLES DE OBRA Y
CORRESPONSABLES (ADOC. A.C.).**

Arq. Rodolfo Sánchez Zaragoza.

ORGANIZACIÓN PANAMERICANA DE LA SALUD (OPS).

SECRETARÍA DE SALUD DE LA CIUDAD DE MÉXICO. GCDMX.

**COORDINACIÓN NACIONAL DE PROTECCIÓN CIVIL. SECRETARÍA DE SEGURIDAD Y
PROTECCIÓN CIUDADANA. (SSPC).**

CENTRO NACIONAL DE PREVENCIÓN DE DESASTRES (CENAPRED-SSPC).

COLEGIO DE ARQUITECTOS DE LA CIUDAD DE MÉXICO (CAM-SAM).

SOCIEDAD MEXICANA DE ARQUITECTOS ESPECIALIZADOS EN SALUD, A.C. (SMAES).

SECRETARÍA DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS Y PROTECCIÓN CIVIL. GCDMX.

PROGRAMA UNIVERSITARIO DE ESTUDIOS METROPOLITANOS. (PUEM-UAM).