



ACTA DE LA NOVENA SESIÓN DEL COMITÉ DE GRIETAS DE LA COMISIÓN PARA LA RECONSTRUCCIÓN DE LA CIUDAD DE MÉXICO

En la Ciudad de México, siendo las 10:24 horas del día 28 de junio de 2019, en la sala 1 norte del Auditorio de la torre de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México, en Ciudad Universitaria, Alcaldía Coyoacán, se hace constar que se reunieron los funcionarios que firman al final de la presente acta, para la novena sesión ordinaria del Comité de Grietas de la Comisión para la Reconstrucción de la Ciudad de México, bajo la siguiente:

----- ORDEN DEL DÍA -----

1. Lista de asistencia.
2. Lectura y aprobación del orden del día.
3. Informe de actividades del presidente del Comité, Dr. Gabriel Auvinet.
4. Asuntos Generales

PUNTO NÚMERO UNO

LISTA DE ASISTENCIA: El Lic. Mario Isaac González Valderrama verificó la lista de asistencia, confirmando el quorum necesario para sesionar. Se anexa lista de asistencia. (Anexo 1), hace la **DECLARATORIA FORMAL DE LA NOVENA SESIÓN DEL COMITÉ DE GRIETAS DE LA COMISIÓN PARA LA RECONSTRUCCIÓN DE LA CIUDAD DE MÉXICO**-----

PUNTO NÚMERO DOS

LECTURA Y APROBACIÓN DEL ORDEN DEL DÍA: El Lic. Mario Isaac González Valderrama dio lectura a la orden de día, una vez realizado este acto, se da por aprobado el mismo. Se anexa orden del día (Anexo 2).-----



PUNTO NÚMERO TRES

INFORME DE ACTIVIDADES: El Dr. Gabriel Auvinet, Presidente del Comité de Grietas de la Comisión para la Reconstrucción de la Ciudad de México presenta el informe de actividades llevadas a cabo por el mismo. -----

PUNTO NÚMERO CUATRO

ASUNTOS GENERALES: Se presenta la empresa CIMTEC, la cual está llevando a cabo las perforaciones en la unidad Ana Bolena, señala que algunas de las grietas que han registrado, están directamente relacionadas con fugas hidráulicas, añaden que no han relacionado las grietas existentes con los planos de la red hidráulica. Por su parte la alcaldía de Iztapalapa presenta los avances registrados en el programa de Acupuntura Urbana en la alcaldía de Iztapalapa. Se anexa relatoría de acuerdos (**Anexo 3**). -----

----- **CIERRE DE ACTA** -----

Al no haber más asuntos que tratar, siendo las 12:28 del día de su inicio, se da por terminada la novena sesión del Comité de Grietas de la Comisión para la Reconstrucción de la Ciudad de México, firmando al calce y al margen los que en ella intervinieron. -----

Novena sesión del Comité de Grietas de la Comisión para la Reconstrucción de la Ciudad de México

FIRMA DE ASISTENTES

**Presidente del Comité de Grietas de la
Comisión para la Reconstrucción de la
Ciudad de México**

**Dr. Gabriel Yves Armand Auvinet
Guichard**

**Director General Operativo y Secretario
Técnico del Comité de Grietas de la
Comisión para la Reconstrucción de la
Ciudad de México**

Lic. Mario Isaac González Valderrama



Instituto para la Seguridad de las Construcciones en la Ciudad de México

Ing. Nelly Ivonne Valencia Guzmán

Sistema de Aguas de la Ciudad de México

Ing. Ignacio Noriega Rioja

Secretaría de Obras y Servicios del Gobierno de la Ciudad de México

Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda

Arq. Ascención Bautista Márquez

Secretaría de Gestión Integral de Riesgos y Protección Civil

Ing. Alejandra Zúñiga Medel

Alcaldía Iztapalapa

Geogr. Raúl Iván Gutiérrez Calderón

Director Técnico de la Comisión para la Reconstrucción de la CDMX

Ing. Héctor Julián Rabadán Tapia

Geogr. Carlo Emilio Mendoza Margain

Centro Nacional de Prevención de Desastres

Ing. Leobardo Domínguez Morales

Órgano Interno de Control de la Jefatura de Gobierno

Lic. Carlos Alberto Torres Biais



ESTAS FIRMAS FORMAN PARTE INTEGRAL DEL ACTA DE LA NOVENA SESIÓN DEL COMITÉ DE GRIETAS DE LA COMISIÓN PARA LA RECONSTRUCCIÓN DE LA CIUDAD DE MÉXICO, CELEBRADA EL DEL DÍA 28 DE JUNIO DE 2019, CONSTANTE DE 3 FOJAS UTILES.

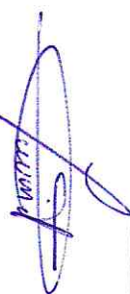
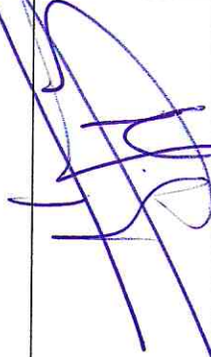


ANEXO 1

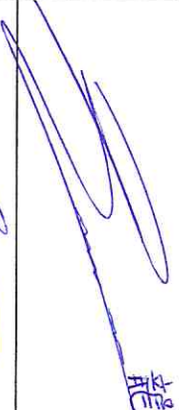
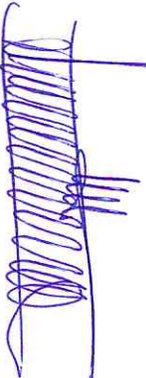
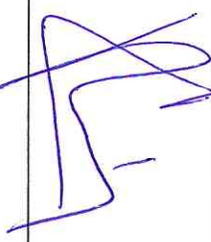
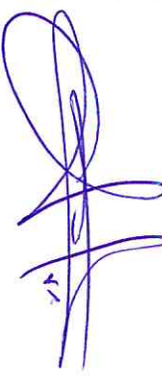


Ciudad de México a 31 de julio de 2019

Décima Sesión del Comité de Grietas de la Comisión para la Reconstrucción de la Ciudad de México

NOMBRE	PROCEDENCIA	FIRMA
Dr. Gabriel Yves Armand Auvinet Guichard Director del Centro de Geoinformática del Instituto de Ingeniería de la UNAM	INSTITUTO DE INGENIERÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO	
Lic. Mario Isaac González Valderrama Dirección General Operativa	COMISIÓN PARA LA RECONSTRUCCIÓN DE LA CIUDAD DE MÉXICO	
Ing. Juan Carlos Fuentes Orrala Secretaría de Obras de Obras y Servicios	SECRETARÍA DE OBRAS Y SERVICIOS, GOBIERNO DE LA CIUDAD DE MÉXICO	
Ing. Nelly Ivonne Valencia Guzmán Subdirectora de Evaluación Seguridad Estructural de Edificaciones Públicas	INSTITUTO PARA LA SEGURIDAD DE LAS CONSTRUCCIONES EN LA CIUDAD DE MÉXICO	
Geogr. Carlo Emilio Mendoza Morgain Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda	SECRETARÍA DE DESARROLLO URBANO Y VIVIENDA	



NOMBRE	PROCEDENCIA	FIRMA
Ing. Ignacio Noriega Rioja Sistema de Aguas de la Ciudad de México	SISTEMA DE AGUAS DE LA CIUDAD DE MÉXICO	
Mtro. Juan Gerardo Vargas Pino Dirección de Evaluación de Riesgos	SECRETARÍA DE GESTIÓN INTEGRAL DE RIESGOS PROTECCIÓN CIVIL	 Mrs. Exchel Yolanda Aguirre Mora
Ing. Leobardo Domínguez Morales Subdirección del Centro Nacional de Prevención de Desastres	CENTRO NACIONAL DE PREVENCIÓN DE DESASTRES	
Geogr. Raúl Gutiérrez Calderón Centro de Evaluación de Riesgos Geológicos Iztapalapa	ALCALDÍA IZTAPALAPA	
Lic. Andrés Chacón Sáyago Dirección de Gestión y Atención Vecinal, Tláhuac	ALCALDÍA TLÁHUAC	
José Felipe García Martín del Campo Protección Civil, Xochimilco	ALCALDÍA XOCHIMILCO	

NOMBRE

PROCEDENCIA

FIRMA



<p>Ing. Adoratriz López Pérez Dirección General de Obras, Milpa Alta</p>	<p>ALCALDÍA MILPA ALTA <i>Maenecis la una ha que a Jucene</i></p>	
<p>Lic. Carlos Alberto Torres Blais</p>	<p>OIC</p>	

Geog Audio Faragzu Alvarez

CEMAB CP

azangazu@cecmab.com.mx



ANEXO 2



ANEXO 3



Ciudad de México a 28 de junio de 2019

**ACUERDOS DE LA NOVENA SESIÓN DEL COMITÉ DE
GRIETAS DE LA COMISIÓN PARA LA
RECONSTRUCCIÓN DE LA CIUDAD DE MÉXICO**

1. La empresa CIMTEC presentó los resultados de la exploración en la unidad habitacional Ana Bolena, la exploración geotécnica incluye sondeos CPT, estaciones piezométricas de hasta 47 m de profundidad, a finales de agosto presentará los resultados y entregará su informe final.
2. La empresa CIMTEC solicitó apoyo a la Alcaldía de Tláhuac y el SACMEX para realizar una revisión del sistema de alcantarillado en la Unidad Habitacional Ana Bolena. El SACMEX apoyará a la Alcaldía de Tláhuac con los planos de la red hidráulica principal en el área de la U.H. Ana Bolena en respuesta a la solicitud planteada por la empresa CIMTEC.
3. En la Col. El Molino Tezonco se han realizado tres sondeos, los resultados serán empleados por el Instituto de Ingeniería de la UNAM (II-UNAM) en el desarrollo de un modelo numérico para simular el fenómeno de hundimiento regional a fin de identificar las zonas de concentración de esfuerzos de tensión.
4. El II-UNAM recomienda que en caso de aparición de grietas -como en el caso de San Antonio Tecómitl, Milpa Alta-, sean rellenadas inmediatamente con arena para dar continuidad al terreno y evitar la socavación.
5. El II-UNAM entregará a la Comisión para la Reconstrucción una nota técnica para en la que se señalan los aspectos a considerar para la revisión de los dictámenes Geo-Estructurales.
6. El Ing. Monterde agendará una reunión junto con el área social de la Comisión para la Reconstrucción, que tendrá como objetivo explicar a las y los vecinos los trabajos de geotecnia que se están realizando en las Alcaldías de Iztapalapa y Tláhuac.