



"2013. Año del Bicentenario de los Sentimientos de la Nación"

Toluca, México, a 1 de julio de 2013  
203B10000/ 137 /2013

**MAESTRO  
SALVADOR GÓMEZ ROCHA  
ENCARGADO DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE DESARROLLO URBANO,  
SUELO Y VIVIENDA DE LA SEDATU  
P R E S E N T E**

En cumplimiento de las reglas de operación establecidas para el Observatorio del Estado de México (OEM), envío a usted el reporte trimestral de actividades correspondientes al periodo abril - junio de este año.

También, le remito la complementación parcial de la nueva batería de indicadores urbanos que estableció la federación para la República Mexicana; los datos corresponden a datos compilados para el año 2010.

Sin otro particular, reitero a usted mi consideración distinguida.

ATENTAMENTE

M. EN D. MARCELO MARTÍNEZ MARTÍNEZ  
DIRECTOR GENERAL DEL IGECEM  
Y SECRETARIO EJECUTIVO DEL OBSERVATORIO  
DEL ESTADO DE MÉXICO



INSTITUTO DE INFORMACION  
E INVESTIGACION GEOGRAFICA  
ESTADISTICA Y CATASTRAL  
C.i.p.

*Jorge Tello*  
2/07/2013

Geógrafo Jorge Tello Torres.- Subdirector de Sistemas de Información Geográfica de la Dirección General de Desarrollo Urbano, Suelo y Vivienda de la SEDATU  
C. P. Fernando Carlos Portilla Galán.- Delegado de la SEDATU en el Estado de México  
Dr. José Alejandro Vargas Castro.- Presidente de El Colegio Mexiquense A.C. y Presidente del Observatorio del Estado de México  
Geógrafo Armando Herrera Reyes.- Director de Geografía del IGECEM  
Archivo





## OBSERVATORIO DEL ESTADO DE MÉXICO

(OEM)

Informe trimestral abril-junio de 2013

### Sesión Ordinaria

El 20 de junio de 2013 se llevó a cabo la Décima Sesión Ordinaria del Observatorio con la asistencia de los miembros siguientes: Por El Colegio Mexiquense A.C. el Dr. José Antonio Álvarez Lobato, representante del Dr. José Alejandro Vargas Castro, Presidente del Observatorio del Estado de México y Presidente de El Colegio Mexiquense A.C.; el M. en D. Marcelo Martínez Martínez, Secretario Ejecutivo del Observatorio del Estado de México y Director General del IGECEM; el Lic. José Elías Nader Mata, representante del COPLADEM; el Dr. Humberto Ponce Talancón, investigador de la Sociedad Mexicana de Geografía y Estadística; la Lic. Enid Andrade Santos, representante de la Secretaría de Desarrollo Económico; el C.P. Fernando Hinojosa E., representante de la Secretaría de Desarrollo Urbano; la Lic. Zulma Delgadillo González, representante de la Secretaría del Agua y Obra Pública; la Arq. María del Pilar Vega Fragoso, representante de la Secretaría de Desarrollo Metropolitano; la Lic. Livia Chávez López, de la Secretaría de Comunicaciones; el Lic. Víctor J. Bribiesca, representante de la Secretaría del Medio Ambiente; el Lic. Juan Manuel Mejía Gutiérrez, representante de la Secretaría de Salud; el Prof. Remedios Rodríguez R., representante de la Secretaría de Educación; el Lic. Gustavo Estrada Almazán, representante de la Secretaría de Desarrollo Social; y por parte del IGECEM: el Lic. Armando Herrera Reyes, Director de Geografía; el Mtro. José César Lima Cervantes, Director de Servicios de Información; el Mtro. Manuel Lara Garduño, Director de Estadística; el Ing. Juan Carlos Rivas Álvarez, Coordinador de Informática.

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



El Comité Técnico aprobó los acuerdos que se indican a continuación:

1. Los integrantes del Consejo Técnico aprueban por unanimidad, que una vez integrado el documento, la Secretaría Ejecutiva envíe por correo electrónico el Convenio de Colaboración, con el objeto de que sea revisado por cada uno de los integrantes del OEM, y en su caso, emitir las observaciones procedentes.
2. Los integrantes del Consejo Técnico aprueban por unanimidad, que la Secretaría Ejecutiva, a través de la Coordinación de Informática del IGECEM, remita a los integrantes del Observatorio, la dirección electrónica del OEM; asimismo, que coloque en el portal los indicadores procesados a la fecha.

Asimismo, el Centro Mario Molina para estudios estratégicos sobre energía y medio ambiente A.C. llevó a cabo la presentación del proyecto Huella Urbana en Ciudades Mexicanas, el cual se desarrolla por medio de las herramientas RAPID FIRE y URBAN FOOTPRINT; el primero es una hoja de cálculo que corre en Excel y realiza las métricas que ponen en perspectiva los potenciales e impactos del modelo urbano. El segundo es una aplicación basada en la Web que genera un análisis geográfico más refinado a las características demográficas y de uso de suelo; la exposición fue realizada por el Mtro. Guillermo Velasco Rodríguez, Coordinador de Programas y Proyectos del CMM, quien comenta que en la primera fase se contempla la existencia de bases de datos, el interés de potenciales beneficiarios y la disponibilidad de colaboradores mexicanos, entre los cuales se encuentra el Observatorio del Estado de México; en la fase dos se prevé la integración de Comités, la definición del marco metodológico, la integración de bibliotecas, tipologías, programación y transferencias de capacidades, entre otros.

#### **Información estratégica**

El Comité Técnico acordó que la firma del Convenio de Colaboración que permitirá renovar la acreditación del Observatorio, se lleve a cabo el 12 de julio de este año, a las 11:00 horas en las instalaciones de El Colegio Mexiquense A.C. localizadas en la Casa Toluca, edificación que tiene domicilio en Aquiles Serdán 201, colonia De La Merced (Alameda), CP 50080, Toluca de Lerdo, México.