

## **SESIÓN EXTRAORDINARIA**

# **COMISIÓN ESPECIAL PARA LA DEMARCACIÓN DISTRITAL ELECTORAL**

**23 DE ABRIL DE 2014**

**12:00 HORAS**

### **ORDEN DEL DÍA**

1. Lista de presentes y declaración de quórum legal.
2. Lectura y aprobación, en su caso, del orden del día.
3. Lectura y aprobación, en su caso, del acta de la sesión anterior.
4. Análisis, discusión y, en su caso, aprobación respecto al uso de la base cartográfica del INE con corte al 30 de octubre de 2013, en los trabajos del desarrollo de la Metodología Única para la Demarcación Distrital Electoral del Estado de México, a propuesta del Grupo Técnico Interdisciplinario; para su remisión al Consejo General y en su caso aprobación.
5. Análisis, discusión y, en su caso, aprobación para solicitar al Consejo General la modificación de la Metodología Única para la Demarcación Distrital Electoral del Estado de México, aprobada mediante acuerdo número IEEM/CG/84/2013 de fecha 10 de diciembre de 2013, que consideraba información derivada del INEGI, a fin de utilizar preferentemente los tiempos de traslado intermunicipales calculados a partir del servidor de aplicaciones de mapas en la web “Google Maps” ([www.google.com.mx/maps](http://www.google.com.mx/maps)) en sus trabajos, a propuesta del Grupo Técnico Interdisciplinario.
6. Análisis, discusión y, en su caso, aprobación de los proyectos de aplicación definitiva, de los numerales 3 (“Tipología Municipal”), 4 (“Conglomerados”), 6 (“Rasgos Geográficos y Tiempos de Traslado”), 9 (“Municipios Discontinuos”) y 11 (“Población indígena”) de la Metodología Única para la Demarcación Distrital Electoral del Estado de México, a propuesta del Grupo Técnico Interdisciplinario; para su remisión al Consejo General y en su caso aprobación.
7. Análisis, discusión y, en su caso, aprobación del proyecto definitivo de “Planeación Técnica y Operativa que deriva de la Metodología Única aprobada”, a propuesta del Grupo Técnico Interdisciplinario; para su remisión al Consejo General y en su caso aprobación.
8. Asuntos Generales.