



Zapopan, Jalisco a 28 de abril de 2016
Oficio 0800/16/00184
Asunto: Se convoca

Lic. Pedro Antonio Rosas Hernández
Director de Transparencia y Buenas Prácticas
Presente

Aunado a un cordial saludo, con fundamento en el artículo 10 del Reglamento de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios y a efecto de dar cabal cumplimiento a los dispuesto por el artículo 25 numeral 1 fracción II de la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios y el artículo 9 del Reglamento de la Ley, **el que suscribe, Presidente Municipal y Presidente del Comité de Clasificación de Información Pública de este H. Ayuntamiento de Zapopan, Jalisco, le convoca a usted** el día 29 de abril de 2016 a las 12:30 horas para llevar a cabo la **SEGUNDA SESIÓN ORDINARIA DEL HOY COMITÉ DE TRANSPARENCIA DE ESTE H. AYUNTAMIENTO DE ZAPOPAN, JALISCO** en la Sala de Ex presidentes de Presidencia Municipal, ubicada en Avenida Hidalgo número 151 de este H. Municipio, para lo cual se propone la siguiente

ORDEN DEL DÍA

1. Lista de asistencia y declaratoria del Quórum Legal del Comité de Transparencia de este H. Ayuntamiento de Zapopan, Jalisco;
2. Cumplimiento a las nuevas disposiciones normativas que señala la Ley de Transparencia y Acceso a la Información Pública del Estado de Jalisco y sus Municipios en relación al cambio de denominación del antes Comité de Clasificación al hoy Comité de Transparencia y la delegación de las funciones, atribuciones y obligaciones que se generan y guardan relación con la Presidencia del mismo;
3. Acuerdo para que por conducto del Secretario Técnico de este Comité de Transparencia se lleven a cabo las convocatorias subsecuentes.
4. Asuntos generales; y
5. Clausura de la sesión.

Atentamente
"Zapopan, Tierra de Amistad, Trabajo y Respeto"

L.A.E. Jesús Pablo Lemus Navarro
Presidente Municipal y Presidente del Comité de Clasificación de Información de este H. Ayuntamiento de Zapopan, Jalisco



PRESIDENCIA
MUNICIPAL