

Tabla de aplicabilidad de las Obligaciones de transparencia comunes 2016 del/la <<sujeito obligado>>

Artículo 83. En la Ley De Transparencia Y Acceso A La Información Pública Del Estado De Puebla se contemplará que los sujetos obligados pongan a disposición del público y mantengan actualizada, en los respectivos medios electrónicos, de acuerdo con sus facultades, atribuciones, funciones u objeto social, según corresponda, la información, por lo menos, de los temas, documentos y políticas que a continuación se señalan:

Orden de gobierno	Poder de gobierno o ámbito al que pertenece	Tipo de sujeto obligado		Ley De Transparencia Y Acceso A La Información Pública Del Estado De Puebla		
				Fracción	Aplicabilidad	Área(s) o unidad(es) administrativa(s) genera(n) o posee(n) la información
Estatal	Municipal	H. Ayuntamiento Municipal de Zacapoaxtla	I	El contenido de las gacetas municipales, las cuales deberán comprender los resolutivos y acuerdos aprobados por los ayuntamientos;	Aplica	Contraloría, Comunicación Social, Secretaría General.
			II	Las Actas de sesiones de Cabildo, los controles de asistencia de los integrantes del Ayuntamiento a las sesiones de Cabildo y el sentido de votación de los miembros del Cabildo sobre las Iniciativas o Acuerdos;	Aplica	Secretaría General
			III	Las cantidades recibidas por concepto de recursos propios;	Aplica	Tesorería

<i>Ley De Transparencia Y Acceso A La Información Pública Del Estado De Puebla</i>						
Orden de gobierno	Poder de gobierno o ámbito al que pertenece	Tipo de sujeto obligado		Fracción	Orden de gobierno	Poder de gobierno o ámbito al que pertenece
Estatal	Municipal	H. Ayuntamiento Municipal de Zacapoaxtla	IV	Los indicadores de los servicios públicos que presten;	Aplica	Contraloria
			V	El calendario con las actividades culturales, deportivas y recreativas a realizar	Aplica	Contraloria, Secretaria General
			VI	Los Planes Municipales de Desarrollo, y	Aplica	Tesorería, Contraloria.
			VII	Los indicadores de los servicios públicos que presten.	Aplica	Contraloria.