



**Municipio de Taxco de Alarcón Guerrero**  
**Estado de Variación en la Hacienda Pública**  
**del 01 de Enero al 31 de Diciembre de 2016**

Cuenta Contable	Hacienda Pública/ Patrimonio Contribuido	Hacienda Pública/ Patrimonio Generado de Ejercicios Anteriores	Hacienda Pública/ Patrimonio Generado del Ejercicio	Ajustes por Cambios de Valor	Total
<b>Rectificaciones De Resultados De Ejercicios Anteriores</b>				\$ -	-
<b>Patrimonio Neto Inicial Ajustado del Ejercicio</b>	\$ 1,503,910.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 1,503,910.00
Aportaciones	\$ 1,503,910.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 1,503,910.00
Donaciones De Capital	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	-
Actualización De La Hacienda Pública/Patrimonio	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	-
<b>Variaciones de la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio</b>	\$ -	\$ -	\$ 5,781,485.76	\$ -	\$ 5,781,485.76
Resultados Del Ejercicio Inmediato Anterior (1 Año)	\$ -	\$ -	\$ 5,781,485.76	\$ -	\$ 5,781,485.76
Resultados De Ejercicios Anteriores (Dos Años)	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	-
Revalúos	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	-
Reservas	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	-
<b>Hacienda Pública/Patrimonio Neto Final del Ejercicio 2015</b>	\$ 1,503,910.00	\$ -	\$ 5,781,485.76	\$ -	\$ 7,285,395.76
<b>Cambios en la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio 2016</b>	\$ 1,503,921.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 1,503,921.00
Aportaciones	\$ 1,503,921.00	\$ -	\$ -	\$ -	\$ 1,503,921.00
Donaciones De Capital	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	-
Actualización De La Hacienda Pública/Patrimonio	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	-
<b>Variación de la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio</b>	\$ -	\$ 5,046,402.26	\$ 18,098,701.54	\$ -	\$ 23,145,103.80
Resultado del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)	\$ -	\$ -	\$ 18,098,701.54	\$ -	\$ 18,098,701.54
Resultados De Ejercicios Anteriores	\$ -	\$ 5,046,402.26	\$ -	\$ -	\$ 5,046,402.26
Revalúos	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	-
Reservas	\$ -	\$ -	\$ -	\$ -	-
<b>Saldo Neto en la Hacienda Pública/Patrimonio 2016</b>				\$	24,649,024.80

Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus notas, son correctas y son responsabilidad del emisor.