

**TECNOLÓGICO DE ESTUDIOS SUPERIORES DE HUIXQUILUCAN**  
**Estado de Variación de la Hacienda Pública**  
**al 31 Marzo de 2018**  
(Miles de pesos)

Concepto	Hacienda Pública / Patrimonio Contribuido	Hacienda Pública / Patrimonio Generado de Ejercicios	Hacienda Pública / Patrimonio Generado del Ejercicio	Ajustes por Cambios de Valor	TOTAL
<b>Rectificaciones de Resultados de Ejercicios Anteriores</b>	<b>16,591.2</b>	<b>121,487.8</b>	<b>4,263.8</b>	<b>3,784.1</b>	<b>146,126.9</b>
<b>Patrimonio Neto Inicial Ajustado del Ejercicio 2017</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
Aportaciones	0.0				0.0
Donaciones de Capital					
Actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio					
<b>Variaciones de la Hacienda Pública / Patrimonio Neto del Ejercicio 2017</b>		<b>-13,224.4</b>	<b>5,730.5</b>		<b>-7,493.9</b>
Resultados del Ejercicio (Ahorro / Desahorro)			5,730.5		5,730.5
Resultados de Ejercicios Anteriores		-13,224.4			-13,224.4
Revalúos				0.1	
Reservas					
<b>Hacienda Pública / Patrimonio Neto Final del Ejercicio 2017</b>	<b>16,591.2</b>	<b>108,263.4</b>	<b>9,994.3</b>	<b>3,784.1</b>	<b>138,633.0</b>
<b>Cambios en la Hacienda Pública / Patrimonio Neto del Ejercicio 2018</b>					
Aportaciones					
Donaciones de Capital					
Actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio					
<b>Variaciones de la Hacienda Pública / Patrimonio Neto del Ejercicio 2018</b>		<b>-6,615.3</b>	<b>9,994.3</b>	<b>0.1</b>	<b>3,379.1</b>
Resultados del Ejercicio (Ahorro / Desahorro)		-6,615.3			-6,615.3
Resultados de Ejercicios Anteriores			9,994.3		9,994.3
Revalúos				0.1	
Reservas					
<b>Saldo Neto en la Hacienda Pública / Patrimonio 2018</b>	<b>16,591.2</b>	<b>101,648.1</b>	<b>19,988.6</b>	<b>3,784.2</b>	<b>142,012.1</b>

Bajo protesta de decir verdad declaramos que los Estados Financieros y sus Notas son razonablemente correctos y son responsabilidad del emisor

  
L.C. Oscar Octavio Ortiz Avila  
Subdirector de Administración y Finanzas

  
Mtro. Manuel Felipe Valerio Uresti  
Director de  
Planeación y Administración