

Cuenta Pública 2017  
Estado de Variación en la Hacienda Pública  
Del 1 de enero al 31 de marzo de 2017  
(pesos)

Ente Público: UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA

Concepto	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>	0	0	0	0	0
<b>Patrimonio Neto Inicial Ajustado del Ejercicio</b>	1,658,987,427	0	0	0	1,658,987,427
Aportaciones	1,626,338,686	0	0	0	1,626,338,686
Donaciones de Capital	32,648,741	0	0	0	32,648,741
Actualización de la Hacienda Pública/Patrimonio	0	0	0	0	0
<b>Variaciones de la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio</b>	0	2,052,099,276	-186,002,463	-137,593,423	1,728,503,390
Resultados del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)	0	0	-186,002,463	0	-186,002,463
Resultados de Ejercicios Anteriores	0	1,320,082,298	0	0	1,320,082,298
Revalúos	0	732,016,978	0	-137,593,423	594,423,555
Reservas	0	0	0	0	0
<b>Hacienda Pública/Patrimonio Neto Final del Ejercicio 2016</b>	1,658,987,427	2,052,099,276	-186,002,463	-137,593,423	3,387,490,817
<b>Cambios en la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio 2017</b>	412,247	0	0	0	412,247
Aportaciones	412,247	0	0	0	412,247
Donaciones de Capital	0	0	0	0	0
Actualización de la Hacienda Pública/Patrimonio	0	0	0	0	0
<b>Variaciones de la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio 2017</b>	0	0	220,720,433	-1,227,073	219,493,360
Resultados del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)	0	0	220,720,433	0	220,720,433
Resultados de Ejercicios Anteriores	0	0	0	-1,227,395	-1,227,395
Revalúos	0	0	0	322	322
Reservas	0	0	0	0	0
<b>Saldo Neto en la Hacienda Pública / Patrimonio 2017</b>	1,659,399,674	2,052,099,276	34,717,970	-138,820,496	3,607,396,424

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

  
DR. VÍCTOR MANUEL ALCÁNTAR ENRÍQUEZ  
TESORERO

  
C.P.C. BERNARDO HERNÁNDEZ CORTÉZ  
CONTADOR