



**Banco Credit Suisse México, S.A. Institución de Banca Múltiple**

(Paseo de la Reforma No.115, Piso 26, Col. Lomas Reforma, 11000 México, D.F.)

Estado de Variaciones en el Capital Contable del 1 de enero al 30 de junio de 2017

(Cifras en Millones de Pesos)

Concepto	Capital contribuido				Capital ganado								Total capital contable
	Capital social	Aportaciones para futuros aumentos de capital formalizadas por su órgano de gobierno	Prima en venta de acciones	Obligaciones subordinadas en circulación	Reservas de capital	Resultado de ejercicios anteriores	Resultado por valuación de títulos disponibles para la venta	Resultado por valuación de instrumentos de cobertura de flujos de efectivo	Efecto Acumulado por conversión	Remediones por beneficios definidos a los empleados	Resultado por tenencia de activos no monetarios	Resultado neto	

<b>Saldos al 31 de diciembre de 2016</b>	<b>1,872</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>43</b>	<b>273</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-14</b>	<b>0</b>	<b>(300)</b>	<b>1,874</b>
--	--------------	----------	----------	----------	-----------	------------	----------	----------	----------	------------	----------	--------------	--------------

**MOVIMIENTOS INHERENTES A LAS DECISIONES DE LOS PROPIETARIOS**

Suscripción de acciones													
Capitalización de utilidades													
Constitución de reservas													
Traspaso del resultado neto a resultado de ejercicios anteriores						(300)						300	0
Pago de dividendos													
<b>Total por movimientos inherentes a las decisiones de los accionistas</b>						<b>(300)</b>						<b>300</b>	<b>0</b>

**MOVIMIENTOS INHERENTES AL RECONOCIMIENTO DE LA UTILIDAD INTEGRAL**

Utilidad Integral

Resultado neto													28	28
Resultado por valuación de títulos disponibles para la venta														
Resultado por valuación de instrumentos de cobertura de flujos de efectivo.														
Efecto acumulado por conversión														
Remediones por beneficios definidos a los empleados														
Resultado por tenencia de activos no monetarios														
<b>Total de movimientos inherentes al reconocimiento de la utilidad integral</b>													<b>28</b>	<b>28</b>

<b>Saldo al 30 de junio de 2017</b>	<b>1,872</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>43</b>	<b>(27)</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>(14)</b>	<b>-</b>	<b>28</b>	<b>1,902</b>
-------------------------------------	--------------	----------	----------	----------	-----------	-------------	----------	----------	----------	-------------	----------	-----------	--------------

El presente estado de variaciones en el capital contable se formuló de conformidad con los Criterios de Contabilidad para las Instituciones de Crédito, emitidos por la Comisión Nacional Bancaria y de Valores, con fundamento en lo dispuesto por los artículos 99, 101 Y 102 de la Ley de Instituciones de Crédito, de observancia general y obligatoria, aplicados de manera consistente, encontrándose reflejados todos los movimientos en las cuentas de capital contable derivados de las operaciones efectuadas por la institución durante el período arriba mencionado, las cuales se realizaron y valoraron con apego a sanas prácticas bancarias y a las disposiciones legales y administrativas aplicables.

El presente estado de variaciones en el capital contable fue aprobado por el consejo de administración bajo la responsabilidad de los directivos que lo suscriben.

Las notas aclaratorias que se acompañan, forman parte integrante de este estado financiero.

Los sitios donde se podrá consultar el presente estado de variaciones en el capital contable y sus notas son:

<http://www.cnbv.gob.mx/Paginas/PortafolioDeInformacion.aspx>

[https://www.credit-suisse.com/investment\\_banking/financials/en/mexico\\_financials\\_banco.jsp](https://www.credit-suisse.com/investment_banking/financials/en/mexico_financials_banco.jsp)

LUIS EUGENIO ALVARADO MEJIA  
DIRECTOR GENERAL

VICTOR MANUEL SANCHEZ MORALES  
DIRECTOR DE ADMINISTRACION Y FINANZAS

MIGUEL A. DIAZ GODOY  
CONTRALOR FINANCIERO

ALFONSO JAVIER BERNAL GUERRERO  
AUDITOR INTERNO

