## CUENTA PÚBLICA 2016

## CUENTA PÚBLICA 2016 ESTADO DE VARIACIÓN EN LA HACIENDA PÚBLICA DEL 1o. DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2016 (PESOS)

Ente Público:\_

Comisión Nacional Forestal

CONCEPTO	Hacienda Pública/Patrimonio Contribuido	Hacienda Pública/Patrimonio Generado de Ejercicios Anteriores	Generado del	Ajustes por Cambios de Valor	TOTAL
Rectificaciones de Resultados de Ejercicios Anteriores	0	0	0	0	0
Patrimonio Neto Inicial Ajustado del Ejercicio	1,828,225,136	0	0	0	1,828,225,136
Aportaciones	1,817,519,505	0	0	0	1,817,519,505
Donaciones de Capital	0	0	0	0	0
Actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio	10,705,631	0	0	0	10,705,631
Variaciones de la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio	0	299,004,134	-120,908,271	. 0	178,095,863
Resultados del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)	0	0	-120,908,271	. 0	-120,908,271
Resultados de Ejercicios Anteriores	0	-494,571,403	0	0	-494,571,403
Revalúos	0	793,575,537	0	0	793,575,537
Reservas	0	0	0	0	0
Hacienda Pública / Patrimonio Neto Final del Ejercicio 2015	1,828,225,136	299,004,134	-120,908,271	. 0	2,006,320,999
Cambios en la Hacienda Pública / Patrimonio Neto del Ejercicio 2016	119,620,462	0	0	0	119,620,462
Aportaciones	113,409,126	0	0	0	113,409,126
Donaciones de Capital	7,019,844	0	0	0	7,019,844
Actualización de la Hacienda Pública/Patrimonio	-808,508	0	0	0	-808,508
Variaciones de la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio	0	-21,464,429	-163,572,800	0	-185,037,229
Resultados del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)	0	0	-163,572,800	0	-163,572,800
Resultados de Ejercicios Anteriores	0	-77,440,486	0	0	-77,440,486
Revalúos	0	55,976,057	0	0	55,976,057
Reservas	0	0	0	0	0
Saldo Neto en la Hacienda Pública / Patrimonio 2016	1,947,845,598	277,539,705	-163,572,800	0	2,061,812,503

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

Autorizó: Lic. Jorge Camarena García Coordinación General de Administración Elaboró: M.B.A. Tania A. Limón Magaña Gerencia de Recursos Financieros