

INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES NUCLEARES

CUENTA PÚBLICA 2014
ESTADO DE VARIACIÓN EN LA HACIENDA PÚBLICA
DEL 1o. DE ENERO AL 31 DE DICIEMBRE DE 2014
(PESOS)

Ente Público: _____ INSTITUTO NACIONAL DE INVESTIGACIONES NUCLEARES _____

CONCEPTO	Hacienda Pública/Patrimonio Contribuido	Hacienda Pública/Patrimonio Generado de Ejercicios Anteriores	Hacienda Pública/Patrimonio Generado del Ejercicio	Ajustes por Cambios de Valor	TOTAL
Rectificaciones de Resultados de Ejercicios Anteriores	0	0	0	0	0
Patrimonio Neto Inicial Ajustado del Ejercicio	671,341,189	0	0	0	671,341,189
Aportaciones	164,662,010	0	0	0	164,662,010
Donaciones de Capital	88,947,734	0	0	0	88,947,734
Actualización de la Hacienda Pública / Patrimonio	417,731,445	0	0	0	417,731,445
Variaciones de la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio	0	-413,744,774	9,922,674	0	-403,822,100
Resultados del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)	0	0	9,922,674	0	9,922,674
Resultados de Ejercicios Anteriores	0	-413,744,774	0	0	-413,744,774
Revalúos	0	0	0	0	0
Reservas	0	0	0	0	0
Hacienda Pública/Patrimonio Neto Final del Ejercicio 2013	671,341,189	-413,744,774	9,922,674	0	267,519,089
Cambios en la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio 2014	29,223,334	0	0	0	29,223,334
Aportaciones	12,000,000	0	0	0	12,000,000
Donaciones de Capital	17,227,417	0	0	0	17,227,417
Actualización de la Hacienda Pública/Patrimonio	-4,083	0	0	0	-4,083
Variaciones de la Hacienda Pública/Patrimonio Neto del Ejercicio	0	2,428,937	4,002,631	0	6,431,568
Resultados del Ejercicio (Ahorro/Desahorro)	0	0	4,002,631	0	4,002,631
Resultados de Ejercicios Anteriores	0	2,428,937	0	0	2,428,937
Revalúos	0	0	0	0	0
Reservas	0	0	0	0	0
Saldo Neto en la Hacienda Pública/Patrimonio 2014	700,564,523	-411,315,837	4,002,631	0	293,251,317

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

Autorizó: M en A. Hernán Rico Núñez
Director de Administración

Elaboró: Lic. Graciano Sánchez Espinoza
Gerente de Recursos Financieros