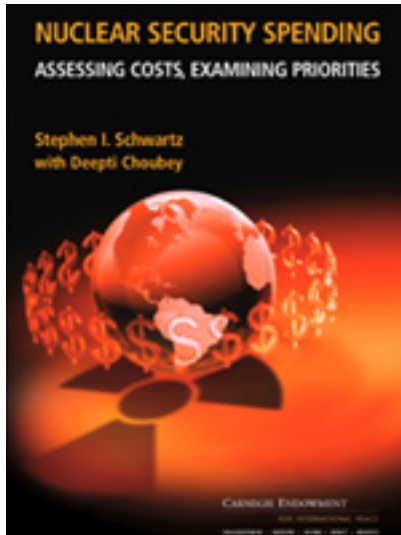


El gasto de la seguridad nuclear: Evaluación de costos, examen de prioridades



Carnegie Endowment Report
Stephen Schwartz, Deepthi Choubey

Enero 2009 | [Link al artículo completo](#)

Los Estados Unidos gastaron más de \$52 billones de dólares en armas nucleares y programas asociados en el año fiscal 2008, pero sólo el 10 por ciento se destinó a la prevención de ataques nucleares y la reducción de la proliferación de armas y tecnología nuclear. Esta es la principal conclusión de “El gasto de la seguridad nuclear: Evaluación de costos, examen de prioridades”, un nuevo estudio que utiliza documentos públicos y extensas entrevistas con oficiales del gobierno y expertos, para calcular el presupuesto total de la seguridad nuclear de los Estados Unidos. Los Estados Unidos nunca han indagado en los gastos relacionados a las armas nucleares de manera completa, obstruyendo una efectiva supervisión y la comprensión pública de las prioridades nucleares del gobierno.

Estas prioridades presupuestarias fuera de lugar envían al mundo la señal de que Estados Unidos está más interesado en preservar e incrementar su arsenal nuclear que en la reducción y eliminación de la creciente amenaza de la proliferación nuclear y en poner un límite a los

ataques nucleares o radiológicos. Debido a que los gastos clasificados y otros costos relevantes son omitidos del análisis, el gasto actual es significativamente mayor.

Conclusiones claves:

- Sólo un 1.3 por ciento (\$700 millones) del presupuesto de seguridad nuclear fue
- Otro 56 por ciento del total se destinó para la explotación, mantenimiento y mej
- La seguridad nuclear consume \$13 billones más que la diplomacia internaciona
- Las armas nucleares y sus programas relacionados cuentan al menos con el 67

Recomendaciones:

- Exigir al Ejecutivo presentar dos contabilidades, una clasificada y una sin clasifi
- Poner mayor énfasis en programas que aseguren y prevengan la proliferación c
- Desarrollar mejores medidas para explicar y cuantificar los gastos de inteligenci
- Emitir una contabilidad precisa de la cantidad de veteranos que hayan recibido

Los autores concluyen:

"La aplicación de estas recomendaciones va a incrementar la comprensión y la rendición de cuentas, que a su vez llevará a un mayor apoyo del público para los críticos programas de seguridad nuclear y una asignación más eficaz de los recursos públicos. Cuando se combina con un nuevo enfoque sobre los asuntos nucleares, incluyendo la Revisión de la Postura Nuclear de la próxima administración de Obama, estos esfuerzos van a asegurar que las prioridades políticas y financieras están correctamente alineadas"

Sobre los autores:

Stephen I. Schwartz es editor del Nonproliferation Review, publicado por el James Martin Center for Nonproliferation Studies del Monterey Institute of International Studies, la mayor Organización No Gubernamental en los Estados Unidos dedicada exclusivamente a la investigación y formación sobre asuntos de no-proliferación. Además es editor y coautor del Atomic Audit: The Costs and Consequences of U.S. Nuclear Weapons since 1940 (Brookings Institution Press, 1998), la crónica histórica autorizada de los gastos asociados a los programas de armas nucleares de los Estados Unidos. Schwartz ha servido anteriormente como editor y director ejecutivo del Bulletin of the Atomic Scientists, y como invitado con el Programa Foreign

Policy Studies en el Brookings Institution.

Deepti Choubey es subdirectora del Programa de No-proliferación de Carnegie Endowment for International Peace. Sus intereses de investigación incluyen las especulaciones acerca de los estados sin armas nucleares, la intersección entre las agendas de no-proliferación y cambio climático, y el rol de la no-proliferación en la política de largo plazo de los Estados Unidos. Antes de unirse a Carnegie Endowment en 2006, Choubey fue directora de la Iniciativa de Paz y Seguridad (Peace and Security Initiative - PSI) del Ploughshares Fund.

Traducción: **Fundación**  **NPSGlobal**

[Volver](#)