

PROLIFERACIÓN Y CONTROL DE ARMAS DE DESTRUCCIÓN MASIVA

Curso 2013/2014
(Código: 32203068)

1. PRESENTACIÓN

La asignatura pretende que el alumno se familiarice con los principales instrumentos de desarme y control de armamentos utilizados para hacer frente a la proliferación de armas de destrucción masiva, a nivel multilateral y bilateral, en esta materia, así como las perspectivas a corto y medio plazo.

El objetivo general es conseguir que el alumno maneje y diferencie claramente, mediante la utilización de las herramientas de investigación apropiadas, los ámbitos y medidas mencionadas, así como identificar los problemas actuales relacionados con la no-proliferación y el control de las armas de destrucción masiva. Se trata de que el alumno tenga, al final del curso (y sobre la base de las clases presenciales, las lecturas recomendadas y el trabajo monográfico final de curso, de redacción obligatoria), un conocimiento satisfactorio de los principales instrumentos de control de armamentos en los ámbitos nuclear, químico, biológico, así como de las medidas de verificación, su funcionalidad y efectividad.

2. CONTEXTUALIZACIÓN

Tras los atentados del 11-S el desarme y el control de armamentos se han convertido, en el contexto de una política global de lucha contra el terrorismo internacional y de no-proliferación de armas de destrucción masiva, en una de las grandes prioridades de la agenda de seguridad internacional para el nuevo siglo. Sin embargo, no se trata de conceptos sinónimos. Pese a que ambos persigan la limitación de la producción y el uso de armas de destrucción masiva, la finalidad última de cada uno de ellos es diferente: la eliminación total de ese tipo de arsenales, en el primer caso, o bien, la reducción -o, al menos, su no incremento-

Las políticas (nacionales e internacionales) y medidas para alcanzar dichos objetivos son también diferentes, en función del enfoque que se adopte: político-diplomático o estrictamente militar. En el primer caso, se pretende movernos en el ámbito de las medidas denominadas de no-proliferación, mientras que en el segundo, lo hacemos en el de la contraproliferación. No obstante, dicha diferenciación no resulta tan simple como parece. Así, en el primer caso, se pretende poner en práctica medidas de verificación eficaces para prevenir no solo el incremento del número de estados en posesión de armamento NBO, sino también su posible adquisición futura. En el segundo caso, se pretende reducir el número de arsenales estatales, como grupos terroristas, lo que supone una nueva dimensión del problema.

El descubrimiento de cierta capacidad nuclear por parte de Irak en 1991 llevó a Les Aspin en 1993, por entonces Secretario de Defensa de Estados Unidos, a proponer la incorporación de la doctrina propia de la OTAN. En el marco de dicha doctrina, se solicita y autoriza a los Estados que sientan amenazada su seguridad por un potencial país proliferador (los denominados "países de interés") a tomar determinadas medidas, incluidas las que impliquen el uso de la fuerza. Además, para la estimación de la amenaza (presente o potencial) se refuerza el papel de la inteligencia (en el primer caso) y de la contrainteligencia (en el segundo). En ese contexto, además, se propone la sustitución de las medidas de incentivos y sanciones por las de contraproliferación, al considerar que los tratados y acuerdos integrantes del régimen de no-proliferación no pueden impedir, a medio y largo plazo, que aparezcan nuevos países con capacidad nuclear.

Dicho planteamiento ha reabierto un debate acerca del futuro del régimen de no-proliferación de armas de destrucción masiva (especialmente, el nuclear) y sobre el papel de los foros internacionales de control de armamentos (consecuencia directa de la percepción de su seguridad tras el 11-S), cuyo estancamiento, comenzando por la Conferencia de Desarme de Ginebra, ha sido evidente. No obstante, la presidencia de Estados Unidos ha reabierto el debate acerca del futuro de la política nuclear de este país, cuyo objetivo final sería (en palabras del Presidente electo), la "eliminación de las armas nucleares".

Junto a lo anterior, la Conferencia de Revisión del TNP de 2010 ha representado una oportunidad única para debatir acerca del establecimiento de un Nuevo Orden Mundial de seguridad, ya que, en este contexto, se han debatido las doctrinas y concepciones existentes sobre el papel del arma nuclear, heredadas aun de la Guerra Fría. Obviamente, tampoco conviene ser excesivamente optimistas.

El curso también se ocupa de la política y medidas de no-proliferación adoptadas en los últimos años por algunas organizaciones regionales, como la Unión Europea y su Estrategia contra la proliferación de armas de destrucción masiva (aprobada el 9 de diciembre de 2003), así como las medidas contenidas en su Plan de Acción. Asimismo, hay que contemplar los controles a la exportación de materiales y tecnologías de doble uso como medidas integrantes de toda estrategia de no-proliferación y como uno de los componentes esenciales en materia de verificación.

3. REQUISITOS PREVIOS RECOMENDABLES

Los requeridos para cursar el Máster. Es conveniente tener un nivel aceptable de Inglés.

4. RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Al terminar el curso el alumno debe:

- Conocer las tendencias internacionales de la proliferación de armas de destrucción masiva (ADM).
- Evaluar los riesgos y amenazas que para la seguridad internacional representa la proliferación de armamentos NBO, tanto por parte de actores estatales, como no estatales.
- Conocer las principales respuestas al reto de la proliferación por parte de las principales organizaciones de seguridad y cómo se trata este fenómeno en las principales estrategias nacionales de seguridad.
- Explicar los principales instrumentos y organismos internacionales encargados de la no proliferación de ADM, el control de armamentos y el desarme.

5. CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA

Marco conceptual.

- .1 Principios de la carrera de armamentos.
- .2 La disuasión y la destrucción mutua asegurada (MAD).
- .3 Desarme y Control de armamentos.
- .4 Instrumentos de desarme y control de armamentos.
- .5 Armamento de destrucción en masa o masiva.
- .6 Proliferación vertical y horizontal.
- .7 No-proliferación y contraproliferación.
- .8 Ámbitos y medidas de control.
- .9 Problemas relacionados con el control: los tráfico ilícitos.

Proliferación y proliferadores.

El acceso al arma nuclear.

La ampliación del "club nuclear": Estados nucleares de iure y de facto.

La globalización de la amenaza NBO: situación actual

Las armas químicas y biológicas.

Los misiles balísticos.

Las propuestas de desarme global y las iniciativas de no-proliferación del Presidente Barack Obama.

La respuesta de Rusia

La política nuclear del Reino Unido, Francia y China.

Los casos de India, Pakistán e Israel.

La "conversaciones" con Corea del Norte.

La crisis nuclear iraní: evolución y situación actual.

Instrumentos de control de la proliferación de las ADM de base convencional: ámbito universal.

El control de la proliferación de las armas nucleares: el Tratado de No-Proliferación Nuclear (TNP)

La Conferencia de Revisión y Prórroga del TNP de 1995: los principios y objetivos de desarme y no-proliferación.



- Los "13 pasos prácticos" adoptados en el 2000.
- El fracaso de la Conferencia del TNP del 2005.
- La Conferencia de Revisión de 2010: retos y esperanzas.
- Desarme y pruebas nucleares: El Tratado de Prohibición Total de Pruebas Nucleares (CTBT).
- El control de la proliferación de las armas químicas: la Convención de Armas Químicas (CAQ).
- a amenaza bacteriológica y la Convención de Armas Biológicas (CAB).
- El protocolo de verificación de la CAQ.
- Tratados y convenios regionales y sectoriales.
- 4.1 La creación de zonas libres de armas nucleares.
- 4.2 Otras iniciativas regionales: la SPI/PSI, la Iniciativa Global para Combatir el Terrorismo Nuclear, la Asociación Global de G-8, la Convención Internacional sobre supresión de los actos de terrorismo nuclear.
- La aportación de las Organizaciones Internacionales y los foros multilaterales de control de armamentos y desarme.
- .1 La agenda de las negociaciones de desarme y no-proliferación nuclear en el marco de las Conferencias de Revisión del TNP.
- .2 Las negociaciones en el marco de la Conferencia de Desarme de Ginebra.
- .3 Asamblea General de Naciones Unidas y los órganos especializados subsidiarios.
- .4 El papel del Consejo de Seguridad de Naciones Unidas: las resoluciones 1540 (2004), 1673 (2006) y 1810 (2008).
- .5 La aportación del Tribunal Internacional de Justicia.
- .6 La "Coalición por una Nueva Agenda" y la Comisión de Cambera.
- .7 La UE y la lucha contra la proliferación de ADM: la Declaración sobre la proliferación de ADM y la Estrategia de la UE contra la proliferación de ADM. Las nuevas líneas de acción de la proliferación de armas nucleares.
- .8 Los desafíos de la seguridad física nuclear: el papel del OIEA y la Cumbre Presidencial sobre seguridad física nuclear de 2010.
- El control de las exportaciones de armamentos y tecnologías de doble-uso.
- .1 Los regímenes de control de exportaciones.
- .2 Los foros de control de exportaciones: el Comité Zangger, el GSN, el Grupo Australia, el Arreglo Wassenaar, el MTCR y los Códigos de Conducta sobre exportación de misiles balísticos.
- Medidas y acuerdos bilaterales entre Estados Unidos y Rusia.
- .1 La retirada de EE UU del Tratado ABM y el Tratado SORT.
- .2 La nueva estrategia de la Administración Obama de control de armamentos y no proliferación.
- .3 El futuro del Tratado START y las reducciones en los arsenales nucleares estratégicos de EE UU y Rusia.
- .4 El nuevo sistema antimisiles: implicaciones para EE UU, Rusia y los países aliados.
- .5 ¿Hacia una nueva agenda de control de armamentos y no proliferación?
- España y el control de armamentos.
- .1 La política de no proliferación española.
- .2 El sistema de verificación en España. Organización del sistema. La verificación nuclear y química en España: la ANPAQ.
- .3 Desarrollos normativos en materia de control de exportaciones de productos y tecnologías de doble-uso.
- Perspectivas a corto, medio y largo plazo.

6.EQUIPO DOCENTE

Véase Colaboradores docentes.

7.METODOLOGÍA

La asignatura se impartirá de octubre hasta febrero. Incorporará dos sesiones presenciales obligatorias en la sede del Instituto Universitario General Gutiérrez Mellado (C/ Princesa, 36 de Madrid). Existirá un sistema de tutorías para el profesor y alumno a través de medios virtuales (plataforma aLF de la UNED) y correo electrónico, así como personal individualizado cuando así se considere necesario.

La evaluación se llevará a cabo a partir de la elaboración de diversos trabajos por parte de cada alumno (revisiones, análisis orientados de casos, etc) y la realización de exámenes "on-line" y/o presencial.

8.BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Comentarios y anexos:

En la medida de lo posible, se tratará que la bibliografía esté en español. No obstante, se advierte al alumno que la mayoría de las publicaciones periódicas sobre el tema del curso están en inglés y que los alumnos matriculados en el curso de doctorado tienen un conocimiento satisfactorio de dicha lengua, al menos, a nivel medio de lectura y comprensión.

La bibliografía complementaria para la realización de los trabajos monográficos y, para el alumno que desee profundizar en algún/os aspecto/s monográfico/s del temario, será debatida e y sugerida al alumno lo necesite a lo largo del curso por el profesor, de forma individualizada a cada doctorando.

Indicamos aquí únicamente la bibliografía básica en español, así como una serie de publicaciones periódicas de gran utilidad para el seguimiento del curso. En la primera clase presencial, se presentará la bibliografía general de revistas especializadas o bien que guardan una relación directa con el temario del curso y por ello, el alumno debe conocer y manejar para sus trabajos monográficos. Muchas de ellas se encuentran en soporte electrónico, lo que facilita al alumno su localización y manejo.

BARNABY, Frank, How to Build a Nuclear Bomb: And Other Weapons of Mass Destruction, Nation Books, Nueva York, 2004.

BERSTEIN, Jeremy, Nuclear Weapons: What you need to Know, Cambridge University Press, Cambridge, 2008.

GARRIDO REBOLLEDO, V., "El futuro del régimen de no proliferación nuclear: la Conferencia de Revisión del TNP de 2010" en Serra Rexach, E. (coord.), Panorama Estratégico 2010, Institutos de Estudios Políticos-Ministerio de Defensa, Madrid, 2010.

GARRIDO REBOLLEDO, V. (dir.), Respuestas al reto de la proliferación, Documentos de Seguridad y Defensa, Nº 26, CESEDEN-Ministerio de Defensa, Madrid, mayo de 2009.

GARRIDO REBOLLEDO, "Proliferación nuclear" en VV.AA., Una mirada mundial del siglo XXI, XV Curso Internacional de Defensa, Jaca, 24 septiembre de 2007, Ministerio de Defensa, Madrid, 2007.

GARRIDO REBOLLEDO, V., "El futuro del desarme y la no-proliferación: El TNP a debate", Política Exterior, Nº 105, mayo-Junio 2005, pp. 93-104.

GARRIDO REBOLLEDO, V., Entradas: "Control de armamentos, desarme, no-proliferación, armas químicas y armas biológicas" en Enciclopedia de paz y Conflictos (Mario López, ed.), Edit. EIRENE, Madrid, 2005, pp. 417-421 y 776-780.

GARRIDO REBOLLEDO, Vicente, "Armamento nuclear, químico y biológico" en Retos a la seguridad en el cambio de siglo (armas, migraciones y comunicaciones), MONOGRAFÍAS DEL CESEDEN-Ministerio de Defensa (edit.), Madrid, 2000, pp. 43-75.

GOLDBLAT, Josef, Arms Control. The New Guide to Negotiations and Agreements, SAGE Publications, Londres, Thousand Oaks y Nueva York, 2002.

MINISTERIO DE DEFENSA, España y el control de armamento, Secretaría General Técnica, Ministerio de Defensa, Madrid, 2003.

Ámbito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



RAUF, Tariq; NIKITIN, Mary Beth y RISSANEN, Jenni, *Inventory of International Nonproliferation Organizations and Regimes*, Center for Nonproliferation Studies. Se actualiza constantemente a través de <http://cns.miis.edu/pubs/inven/updates.htm>

SHELLIN, Thomas, C., *Arms and Influence*, The Henry L. Stimson Lectures Series, Yale University Press, New Haven y Londres, 2008.

TUCKER, Jonathan B., *War of nerves. Chemical Warfare from World War I to Al-Qaeda*, Pantheon Books, Nueva York, 2006.

TULLIU, Steve y SCHMALBERGER, Thomas, *En Buenos términos con la seguridad: diccionario sobre control de armamentos y fomento de la confianza Naciones Unidas*, Ginebra, 2003.

VV.AA., *SIPRI Yearbook 2009 y 2010. Armaments, Disarmament and International Security*, Stockholm International Peace Research Institute, Oxford University Press, 2009 y 2010 -vario

9.BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

Comentarios y anexos:

- AZNAR GÓMEZ, M., *Los métodos de verificación en el Derecho Internacional del Desarme (1945-1995)*, Biblioteca Diplomática española, Sección varios 3, Ministerio de Asuntos Exteriores, Madrid, 1995
- BARNABY, Wendy, *The Plague Makers: The Secret World of Biological Warfare*, Continuum, Nueva York, 2002.
- CIRINCIONE, Joseph; WOLFSTHAL, Jon y RAJKUMAR, Miriam, *Deadly Arsenals: Nuclear, Biological, and Chemical Threats*, Carnegie Endowment for International Peace, Washington, D.C., 2005.
- GARRIDO REBOLLEDO, Vicente, "Rusia, potencia nuclear: programa nuclear, fuerzas nucleares y política de control de armamentos" en *VV.AA., Influencia de la nueva Rusia en el actual sistema de Ministerio de Defensa*, Madrid, 2010 (en prensa).
- GARRIDO REBOLLEDO, V., "China, potencia nuclear: programa nuclear y política de no proliferación y control de armamentos" en *VV.AA., China en el sistema de seguridad global del siglo XXI*, Monografía 108, CESEDEN-Ministerio de Defensa, Madrid, 2009. pp. 119-144.
- GARRIDO REBOLLEDO, V., "India, potencia nuclear. Implicaciones regionales" en *YSART, Federico (ed.), India. La democracia de la diversidad*, Cuadernos de la Fundación Marcelino Botín, N° 11, Ot Tendencias, 2008, pp. 223-255.
- GARRIDO REBOLLEDO, V., "Pakistán, armas nucleares y seguridad", *Política Exterior*, N° 122, marzo-abril 2008, pp. 111-122.
- GARRIDO REBOLLEDO, V., "La investigación sobre desarme y control de armamento de destrucción masiva: caso práctico de un proyecto multidisciplinar e internacional" en *(ARTEAGA, Félix, comp. sobre la paz, la seguridad y la defensa, Instituto Universitario General Gutiérrez Mellado (ed.), Madrid, 2006.*
- GARRIDO REBOLLEDO, Vicente, "The EU and the Non-Proliferation Challenge: A Global Action Plan for Reinforcement", *Revista Eurofuture*, París, verano de 2005, pp. 54-58.
- GARRIDO REBOLLEDO, V., "La crisis nuclear norcoreana: conflicto nuclear y trascendencia en la región asiática" en *OJEDA, Alfonso; Hidalgo, Álvaro y de LAURENTIS, Ernesto (eds.), Corea: tradición y Gondo, S.A., Madrid, 2004.*
- GARRIDO REBOLLEDO, V., "India: ¿potencia militar hegemónica?", en *Cuadernos de la Escuela Diplomática*, N° 25, Madrid, 2004, pp. 259-287.
- GARRIDO REBOLLEDO, V., "Las guerras totales de Bush: armas de destrucción masiva" en *Perspectivas Exteriores 2004. Los intereses de España en el mundo Política Exterior-Biblioteca Nueva-Ra (ed.), Madrid, 2004, pp. 41-58.*
- GARRIDO REBOLLEDO, V. y DAZA DOMÍNGEZ, A., "Armas de destrucción masiva" en *Guía de recursos para el estudio de la paz, la seguridad y la defensa Instituto Universitario General Gutiérrez Mell. 2003, pp. 491- 503.*
- GARRIDO REBOLLEDO, V., "Proliferación y doctrina Bush", *Política Exterior*, N° 85, septiembre-octubre de 2003, pp. 65-78.
- GARRIDO REBOLLEDO, V., "Reflexiones sobre la situación nuclear en Asia y sus implicaciones internacionales" en *BUSTELO, Pablo y DELAGE, Fernando (coords.), El Nuevo Orden Internacional en Madrid, 2002, pp. 247-267.*

ARTÍCULOS DE INTERÉS EN FORMATO ELECTRÓNICO

- AGUIRRE DE CÁRCER, Miguel, *Las propuestas de la administración Obama frente a los retos del desarme nuclear y la no proliferación*, Documento de Trabajo 46/2009 (21 de septiembre de 2009), Real http://www.realinstitutoelcano.org/wps/wcm/connect/7c8b2b804fa877f5a072ff8b7f5c91/DT462009_Aguirre_de_Carcer_Obama_desarme_nuclear_no_proliferacion.pdf?MOD=AJPERES&CACHEID=7c8b2b804fa877f5a072ff8b7f5c91
 - CLINTON, Hillary, "The Next Steps on Nonproliferation", *Foreign Policy*, 28 de octubre de 2009, http://www.foreignpolicy.com/articles/2009/10/28/the_next_steps_on_nonproliferation.
 - EIBARADEI, Mohamed, "Una carrera que podemos ganar", *Boletín del OIEA*, N° 46/2, Marzo de 2005, pp. 34, http://www.iaea.or.at/Publications/Magazines/Bulletin/Bull462/Spanish/article10_sp.pdf.
 - CHOUBEY, Deepty, *Are new nuclear bargains attainable?*, Carnegie Endowment for International Peace, octubre de 2008, http://www.carnegieendowment.org/files/new_nuclear_bargains2.pdf.
 - GARRIDO REBOLLEDO, V. (coord.), *Respuestas al reto de la proliferación*, Documentos de Seguridad y Defensa, N° 27, CESEDEN-Ministerio de Defensa, Madrid, 2009, p. 96, http://www.ceseden.es/centro_documentacion/documentos/27.pdf.
 - GARRIDO REBOLLEDO, V., "China, potencia nuclear: programa nuclear y política de no proliferación y control de armamentos" en *VV.AA., China en el sistema de seguridad global del siglo XXI*, Defensa, Madrid, 2009, http://www.ceseden.es/centro_documentacion/monografias/108.pdf
 - GARRIDO REBOLLEDO, V., "El programa nuclear iraní y las dificultades para visitar a los amigos", *Revista Electrónica de Estudios Internacionales (REEI) 12/2006*, [http://www.reei.org/reei%2012/GarridoRebolledo\(reei12\).pdf](http://www.reei.org/reei%2012/GarridoRebolledo(reei12).pdf)
 - GARRIDO REBOLLEDO, Vicente, "La Conferencia de Revisión del TNP: entre el desarme y la no-proliferación", *Análisis del Real Instituto Elcano (ARI) de mayo de 2005*, <http://www.realinstitutoelcano.org/analisis/742.asp>
 - GARRIDO REBOLLEDO, Vicente, "Cuatro semanas de mayo, cinco años por delante: el fracaso de la VII Conferencia de Revisión del TNP", *Análisis del Real Instituto Elcano (ARI)*, N° 72/200 <http://www.realinstitutoelcano.org/analisis/756.asp>
 - GARRIDO REBOLLEDO, V., *La proliferación de armas de destrucción masiva*, Asamblea de la Unión Europea Occidental (UEO)-Asamblea Interparlamentaria europea de seguridad y defensa-Cortes G febrero de 2004, <http://www.assemblyweu.eu/en/documents/colloques/cr/2004/garrido.pdf>
 - GARRIDO REBOLLEDO, V., "(No) Proliferación nuclear: Control de armamentos/proliferación nuclear", *Diccionario Crítico de las Ciencias Sociales*, <http://www.ucm.es/info/eurotheo/d-vgarrido1.htm>.
 - GARRIDO REBOLLEDO, V., "Tratado de No-Proliferación de Armas de Destrucción Masiva (TNP)", *Diccionario Crítico de las Ciencias Sociales*, <http://www.ucm.es/info/eurotheo/d-vgarrido2.htm>.
 - HUBBARD, Howard James y LEDERMAN, Leon, "Nuclear threat demands a sustained U.S. effort", *AJC.com*, 6 de enero de 2010, <http://www.ajc.com/opinion/nuclearthreat-demands-a-268753.html>.
 - IAEA, *Reinforcing the Global Nuclear Order for Peace and Prosperity. The Role of the IAEA to 2020 and Beyond*. Report prepared by and independent Commission at the request of the International Atomic Energy Agency, mayo de 2008, <http://www.iaea.org/NewsCenter/News/PDF/2020report0508.pdf>.
 - LEVITE, Ariel E., *Heading for the Fourth Nuclear Age*, IFRI Security Studies Center, Proliferation Papers, París y Bruselas, invierno de 2009, http://www.carnegieendowment.org/files/Levite_Fourth_Nuclear_Age.pdf.
 - LUONGO, Kenneth, "Confronting twenty-first-century nuclear security realities", *The Bulletin of the Atomic Scientists*, 10 de noviembre de 2009, <http://www.thebulletin.org/web-edition/op-eds/confronting-nuclear-security-realities>
 - "New Russian doctrine and preventive nuclear strikes" en *Russian strategic nuclear forces*, http://russianforces.org/blog/2009/10/new_russian_doctrine_and_preve.shtml.
 - NORRIS, Robert S. y KRISTENSEN, Hans M., "Nuclear Notebook: Worldwide deployments of nuclear weapons, 2009", *The Bulletin of the Atomic Scientists* 65, N° 6, noviembre-diciembre 2009, <http://thebulletin.metapress.com/content/xm38g50653435657/fulltext.pdf>.
 - OBAMA Barack, *Remarks by President Barack Obama, Hradcany Square, Prague, Czech Republic, The White House, Office of the Press Secretary*, 5 de abril de 2009, http://www.whitehouse.gov/the_press_office/Remarks-By-President-Barack-Obama-In-Prague-As-Delivered/.
- (El discurso íntegro, traducido al español, puede escucharse en la página Web de RTVE, <http://www.rtve.es/mediateca/videos/20090405/discurso-integro-obama-praga/468651.shtml>)
- Puede encontrarse una transcripción no oficial en español del discurso en la página Web de la Fundación NPS (No-proliferación para la Seguridad Global),

Ámbito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



<http://npsglobal.org/esp/index.php/discursos/149-discursos/574-discurso-de-barack-obama-en-praga-5-abril-de-2009>.

- PERKOVICH, George, "Abolishing Nuclear Weapons: Why the United States Should Lead?", Policy Brief , N° 66, Carnegie Endowment for International Peace, Octubre de 2008.

http://carnegieendowment.org/files/abolishing_nuclear_weapons.pdf.

- POLLACK, Joshua, "Reducing the role of nuclear weapons", Bulletin of the Atomic Scientists, 30 de octubre de 2009. <http://www.thebulletin.org/webedition/columnists/joshua-pollack/reducing-weapons>.

- RAUF, Tariq; NIKITIN, Mary Beth y RISSANEN, Jenni, Inventory of International Nonproliferation Organizations and Regimes, Center for Nonproliferation Studies. Se actualiza constantemente a travé CNS, <http://cns.mils.edu/pubs/inven/updates.htm>.

- RICHTER, Paul, "Obama's nuclear-free vision mired in debate", Los Angeles Times, 4 de enero de 2010, <http://www.latimes.com/news/nationobama-nuclear4-2010jan04.0.839467.print.story>.

- SCHREER, Benjamin y KELLER, Patrick, "Getting to Zero" IP Global, German Council on Foreign Relations, <http://www.ip-global.org/archiv/volumes/volume2010/the-afghanistan-conundrum/frc-european-deterrence-strategy.html>.

- SQUASSONI, Sharon, Nuclear Renaissance: It is Coming? Should It?, Carnegie Endowment for International Peace, octubre de 2008, http://carnegieendowment.org/files/nuclear_renaissance1.pdf.

- SIMPSON, John (ed.), NPT Briefing Book (2009 edition), James Martin Centre for International Studies (MCIS) in association with the Mountbatten Centre for International Studies, University http://cns.mils.edu/treaty_npt/npt_briefing_book_2009/pdfs/full_book.pdf.

- VV.AA., Towards True Security, Federation of the Atomic Scientists-Natural Resources Defense Council- Union of Concerned Scientists, Cambridge, febrero de 2008.

<http://www.ucusa.org/assets/documents/nwgs/toward-true-security.pdf>.

- WALKER, William, President-elect Obama and Nuclear Disarmament. Between Elimination and Restraint, IFRI Security Studies Center, Proliferation Papers, París y Bruselas, invierno de 2009.

http://www.ifri.org/files/Securite_defense/Walker_Obama_nuclear_disarmament.pdf.

SELECCIÓN DE PUBLICACIONES PERIÓDICAS

- Arms Control Reporter, Fichas-resumen mensuales. Cambridge, MA. <http://www.idds.org>.

- Arms Control Today. Edita: Arms Control Association (ACA), Washington D.C. 10 números anuales. <http://www.armscontrol.org>.

- British American Security Information Council (BASIC), distintas publicaciones (algunas se pueden descargar directamente). <http://www.basicint.org>.

- The Bulletin of the Atomic Scientists (bimensual). <http://www.bullettomsci.org>.

- Carnegie Nonproliferation (página Web con diferentes enlaces). <http://www.carnegieendowment.org/npp>.

- CRS Reports for Congress, The Library of Congress, Washington D.C. (monográficos específicos sobre el tema muy interesantes).

- Disarmament Diplomacy, The Acronym Institute for Disarmament Diplomacy, Londres. 10 números anuales.

<http://www.acronym.org.uk/ctbtdesc.htm>

- The Military Balance (anual) - Strategy Survey (annual), Survival (trimestral) y Adelphi Papers (cuatrimestral), International Institute for Strategic Studies (IISS), Londres. <http://www.iiss.org.uk>.

- The Nonproliferation Review. Edita: Center for Nonproliferation Studies. Monterey Institute of International Studies. Monterey (U.S.A.). Trimestral. Publica otros estudios y monografías de interés. <http://www.nonproliferationreview.org>.

- UNIDIR (United Nations Institute for Disarmament Research), distintas publicaciones (también en línea). <http://www.unog.ch/UNIDIR>.

Todas las publicaciones citadas se reciben en papel, entre otros, en el Centro de Documentación del Ministerio Español de Defensa (Paseo de la Castellana, 109, Madrid).

PUBLICACIONES RECOMENDADAS SOBRE METODOLOGÍA DE INVESTIGACIÓN

- ARTEAGA, Félix (comp.), Guía de investigación sobre la paz, la seguridad y la defensa, Instituto Universitario "General Gutiérrez Mellado" - UNED (ed.), Madrid, 2006.

- ARTEAGA, Félix y CORRAL, Carlos, Metodología de investigación en las Relaciones Internacionales, Facultad de Ciencias Políticas y Sociología, Universidad Complutense de Madrid, 1996.

- WALTER, Melissa, Cómo escribir trabajos de investigación, editorial Gedisa, Biblioteca de Educación, Madrid, 2002.

10. RECURSOS DE APOYO AL ESTUDIO

A través de la Plataforma virtual aLF de la UNED el profesor "colgará" presentaciones, textos, artículos... que sirvan de apoyo a los alumnos.

11. TUTORIZACIÓN Y SEGUIMIENTO

Se realizará a través de la plataforma Alf, del correo electrónico y de las sesiones presenciales.

12. EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES

El examen "on-line" o presencial tendrá un peso del 40%, los trabajos individuales entre el 30 y el 60%, y el trabajo en grupo hasta un 30%.

13. COLABORADORES DOCENTES

■ VICENTE GARRIDO REBOLLERO

Ámbito: GUI - La autenticidad, validez e integridad de este documento puede ser verificada mediante el "Código Seguro de Verificación (CSV)" en la dirección <https://sede.uned.es/valida/>



8F044C1A00502ABB4E3441CA04D4FE0E6