

17-18

PROGRAMA DE DOCTORADO EN
SEGURIDAD INTERNACIONAL

GUÍA DE ESTUDIO PÚBLICA



PROLIFERACIÓN Y CONTROL DE ARMAS DE DESTRUCCIÓN MASIVA

CÓDIGO 32203068



Ámbito: GUJ - 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/>



EFF38BFEE5A346AEBFC0D3FC0579B2AAC7

17-18

PROLIFERACIÓN Y CONTROL DE ARMAS
DE DESTRUCCIÓN MASIVA
CÓDIGO 32203068

ÍNDICE

PRESENTACIÓN Y CONTEXTUALIZACIÓN
REQUISITOS Y/O RECOMENDACIONES PARA CURSAR ESTA ASIGNATURA
EQUIPO DOCENTE
HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE
COMPETENCIAS QUE ADQUIERE EL ESTUDIANTE
RESULTADOS DE APRENDIZAJE
CONTENIDOS
METODOLOGÍA
SISTEMA DE EVALUACIÓN
BIBLIOGRAFÍA BÁSICA
BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA
RECURSOS DE APOYO Y WEBGRAFÍA



Nombre de la asignatura	PROLIFERACIÓN Y CONTROL DE ARMAS DE DESTRUCCIÓN MASIVA
Código	32203068
Curso académico	2017/2018
Títulos en que se imparte	PROGRAMA DE DOCTORADO EN SEGURIDAD INTERNACIONAL (máster seleccionado) / MÁSTER UNIVERSITARIO EN PAZ, SEGURIDAD Y DEFENSA
Tipo	
Nº ETCS	0
Horas	0.0
Periodo	SEMESTRE
Idiomas en que se imparte	

PRESENTACIÓN Y CONTEXTUALIZACIÓN

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, además de que conozca la situación actual de las negociaciones, 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 que sea capaz de 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 explicaciones y debates 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 la proliferación de armamentos en los ámbitos nuclear, químico, biológico, así como de las medidas de verificación, su funcionalidad y efectividad.

REQUISITOS Y/O RECOMENDACIONES PARA CURSAR ESTA ASIGNATURA

Los requeridos para cursar el Máster. Es conveniente tener un nivel aceptable de inglés, a nivel de lectura y comprensión (B-2 o equivalente).

EQUIPO DOCENTE

COLABORADORES DOCENTES EXTERNOS

Nombre y Apellidos	VICENTE GARRIDO REBOLLEDO
Correo Electrónico	vgarrido@invi.uned.es



HORARIO DE ATENCIÓN AL ESTUDIANTE

La asignatura se impartirá de octubre hasta febrero. Incorporará **dos sesiones presenciales, de asistencia muy recomendable**, en la sede del Instituto Universitario General Gutiérrez Mellado (C/ Princesa, 36 de Madrid). Existirá un contacto continuo entre profesor y alumno a través de la plataforma aLF de la UNED, el correo electrónico y el teléfono, así como de forma personal (en grupo y/o individualizada) cuando ello se considere necesario.

La tutorización y el seguimiento se realizará a través de la plataforma Alf, el correo electrónico, el contacto directo telefónico y de las sesiones presenciales.

Datos de contacto: **Prof. Dr. D. Vicente Garrido Rebolledo**

Teléfono de contacto: +34 91 7580 011

E-mail del docente: vgarrido@invi.uned.es

Dirección Postal:

Instituto Universitario General Gutiérrez Mellado

C/Princesa, 36

28008 Madrid

COMPETENCIAS QUE ADQUIERE EL ESTUDIANTE

RESULTADOS DE APRENDIZAJE

Al finalizar el curso el alumno deberá ser capaz de:

- Conocer las tendencias internacionales de la proliferación de armas de destrucción masiva.
- Evaluar los riesgos y amenazas que para la seguridad internacional representa la proliferación de armamentos NBQ, 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.
- Conocer cómo se trata este fenómeno en las principales estrategias nacionales de seguridad.
- Tener un conocimiento satisfactorio de los principales instrumentos y regímenes internacionales encargados de la no proliferación de ADM, el control de armamentos y el desarme.

CONTENIDOS



METODOLOGÍA

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

La **evaluación** se llevará a cabo a partir de la elaboración de un **trabajo individual final de curso** dividido en varias fases y **tutoriado por el profesor**. Dicho trabajo será propuesto por el alumno y versará sobre uno de los temas del programa o cualquier otro de actualidad que tenga relación con el mismo y deberá contar siempre con la aprobación del profesor. Para la elaboración de dicho trabajo se establecerán **diferentes etapas que deberán ser superadas por los alumnos antes de pasar a la siguiente**, con el objeto de que el profesor haga un **seguimiento individualizado constante del trabajo realizado por el alumno** durante el curso y evitar la entrega de un trabajo al final del curso que no haya sido consensuado, supervisado y cuente con la aprobación docente. **La no presentación por parte del alumno de una actividad dentro de las fechas de evaluación establecidas en el cronograma de la asignatura invalidará que se pueda pasar a la siguiente fase y, por lo tanto, el alumno no superará la asignatura en la convocatoria de febrero**. No obstante, el alumno podrá seguir desarrollando las diferentes actividades de la asignatura durante los meses de marzo a julio, para ser evaluado en septiembre. Los alumnos que deseen presentar sus trabajos a la **convocatoria de septiembre** deberán ponerlo en conocimiento del profesor durante el primer cuatrimestre del curso, siendo de aplicación para los trabajos presentados a dicha convocatoria los mismos criterios, plan de trabajo y metodología exigidos a los alumnos de la convocatoria ordinaria (presentación de propuestas y borradores previos). En consecuencia, no se aceptará ningún trabajo que no haya obtenido la aprobación previa por parte del profesor y que no haya superado las diferentes fases en su proceso de elaboración. No obstante, se recuerda a los alumnos que **el curso finaliza, a todos los efectos, el 25 de julio de 2016**, siendo esta la fecha máxima establecida para enviar los trabajos finales ya supervisados al profesor. **El mes de agosto es no lectivo**. Por lo tanto, no se responderá a ningún mail que el alumno envíe al profesor durante dicho mes.

SISTEMA DE EVALUACIÓN



BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

La mayoría de las monografías y revistas sobre cuestiones relacionadas con el control de armamentos, el desarme y la (no)proliferación se publican en inglés y, en menor medida, en francés. Existe también una abundante producción bibliográfica en alemán y ruso que omitimos en este listado por las limitaciones en cuanto a su conocimiento. Por lo tanto, se parte de premisa de que el alumno debe tener un conocimiento satisfactorio de dicha lengua, al menos, a nivel medio de lectura y comprensión

En muchas ocasiones la práctica española se ha limitado a traducir estudios publicados originalmente en inglés. No obstante se pueden recomendar algunos artículos-base en español (la mayoría del propio profesor) de fácil localización por parte del alumno.

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 del curso será debatida y sugerida a lo largo del cuatrimestre por el profesor de forma individualizada a cada uno de los alumnos. Indicamos aquí únicamente una bibliografía orientativa, así como una serie de publicaciones periódicas de gran utilidad para el seguimiento del curso. En la primera clase presencial el profesor explicará dicha bibliografía y, en especial, la utilización de revistas y otras publicaciones especializadas o bien, que guardan una relación directa con en el temario del curso y que por ello, el alumno debe conocer y manejar para sus trabajos monográficos. En la medida de lo posible, se recomendarán revistas que encuentren en soporte electrónico, con el fin de facilitar su localización y utilización por parte del alumno.

- 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, Vicente, “La no proliferación y el desarme humanitario”, *Política Exterior*, nº 166, julio-agosto de 2015, pp. 40-52.
- GARRIDO REBOLLEDO, V. (coord. y coautor), “Desarme y no-proliferación”, monográfico de la revista *Tiempo de Paz*, nº 102, otoño de 2011.
- GARRIDO REBOLLEDO, V., *La no proliferación y el desarme en perspectiva histórica*, Universidad del País Vasco, Colección de Estudios Internacionales, (CEINIK), nº 7, Bilbao, mayo de 2011.
- KRISTENSEN, Hans M. and NORRIS, Robert S., “Worldwide deployment of nuclear weapons, 2014”, *The Bulletin of the Atomic Scientists*, Vol. 70 (5), septiembre-octubre de 2013, <http://bos.sagepub.com/content/70/5/96.full.pdf+html>
- MULLER, Richard A., *Física para futuros presidentes*, Antoni Bosh editor, Barcelona, 2009
- PITA, René, *Guerra Química. Preguntas y respuestas*, Ediciones Atlantis, Madrid, 2012



- PITA, René, *Armas biológicas. Una historia de grandes engaños y errores*, Plaza y Valdés, Madrid, 2011
- PITA, René, *Armas químicas. La Ciencia en Manos del Mal*, Plaza y Valdés, Madrid, 2008
- 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 la página web del CNS, <http://cns.miis.edu/pubs/inven/updates.htm>.
- SIMPSON, John (ed.), *NPT Briefing Book -2015 edition-*, King's College London in association with the James Martin Centre for International Studies (MCIS) - Monterey Institute for International Studies, 2015, <https://www.kcl.ac.uk/sspp/departments/warstudies/research/groups/cspp/pubs/NPT-Briefing-Book-2015/NPT-BB-2015-Final.pdf>.
- TULLIU, Steve y SCHMALBERGER, Thomas, *En buenos términos con la seguridad: diccionario sobre control de armamentos y fomento de la confianza*, UNIDIR, Naciones Unidas, Ginebra, 2003, <http://www.unidir.ch/pdf/articles/pdf-art2979.pdf>.
- VV.AA., *SIPRI Yearbook 2015 y 2016. Armaments, Disarmament and International Security*, Stockholm International Peace Research Institute, Oxford University Press, 2015 y 2016 (varios capítulos), <http://www.sipri.org/yearbook/20145>.

BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

- BLAVOUKOS, Spyros; BOURANTONIS, Dimitris y PORTELA, Clara (eds.), *The EU and the Non-Proliferation of Nuclear Weapons. Strategies, Policies, Actions*, Palgrave-Macmillan, Basingstoke, Hampshire, 2015.
- BUNN, Matthew et alli, *Steps to Prevent Nuclear Terrorism*, Belfer Center for Science and International Affairs, Harvard Kennedy School (October 2, 2013). http://belfercenter.ksg.harvard.edu/publication/23430/steps_to_prevent_nuclear_terrorism.html.
- Center for International Trade and Security, *Nuclear Security and Nuclear Counterterrorism. Streamlining and Updating the Legal Framework*, The University of Georgia, http://uga.academia.edu/IKhripunov/Papers/962890/Nuclear_Security_and_Nuclear_Counterterrorism_Updating_and_Streamlining_the_Legal_Framework
- GARRIDO REBOLLEDO, V., "El control de las Armas de Destrucción Masiva como elemento esencial de la seguridad global. Elementos de la Verificación" en VV.AA., *La Defensa como pilar fundamental del estado de bienestar*, Centro Universitario UNED, Ceuta-IEEE, Ministerio de Defensa, Madrid, 2015.
- GARRIDO REBOLLEDO, V. y ECHEVERRÍA, C., "La política de defensa y el programa nuclear de China" en SODUPE, K. y MOURE, L. (coords.), *China en el escenario internacional. Una aproximación multidisciplinar*, Universidad del País Vasco-Cátedra de



Estudios Internacionales, Bilbao, 2013

- GARRIDO REBOLLEDO, Vicente, “El programa nuclear de India: mito y realidad”, *Economía Exterior*, nº 62, otoño de 2012, pp. 88-101.
- GARRIDO REBOLLEDO, Vicente, “Terrorismo Nuclear. ¿Nuevo desafío a la seguridad?”, *Política Exterior*, nº 148, julio-agosto de 2012, pp. 82-9
- GARRIDO REBOLLEDO, Vicente, *Intangible transfer of technology and visa screening in the European Union*, Non-Proliferation Papers, nº 13, EU Non-Proliferation Consortium- S I P R I , m a r z o d e 2 0 1 2 .
<http://www.nonproliferation.eu/documents/nonproliferationpapers/vicentegarridorebolledo4f797fad9cc30.pdf>.
- GARRIDO REBOLLEDO, V., “El programa nuclear y la política de control de armamentos de Rusia” en SODUPE, K. y MOURE, L. (coords.), *Rusia en la era postsoviética*, Universidad del País Vasco-Cátedra de Estudios Internacionales, Bilbao, 2011
- GARRIDO REBOLLEDO, v. “El nuevo Tratado START: piedra angular en las relaciones entre EE UU y Rusia”, *Tiempo de Paz*, nº 102, otoño de 2011
- GARRIDO REBOLLEDO, V., “New Lines for Action’ implementation: Where are the Gaps? *EU Non-Proliferation Consortium*, 23 May 2011, <http://www.nonproliferation.eu/documents/kickoff/garrido.pdf>.
- GARRIDO REBOLLEDO, V., “Seguridad Internacional; armas de destrucción masiva: limitación, control y desarme”, *Revista Española de Derecho Intencional*, Vol. LXII, nº 2/2010, AEPDIRI-Marcial Pons, Madrid, 2010, p. 296-301.
- GARRIDO REBOLLEDO, V., “El terrorismo nuclear: ¿cuarto pilar de la no proliferación”, *Revista Española de Derecho Intencional*, Vol. LXII, nº 1/2010, AEPDIRI-Marcial Pons, Madrid, 2010, p. 269-273
- IAEA, *The International Legal Framework for Nuclear Security*, IAEA International Law Series, nº 4, Vienna, 2011, http://www-pub.iaea.org/MTCD/publications/PDF/Pub1486_web.pd
- MARRERO ROCHA, INMACULADA, “Los actores internacionales en el ámbito de la no proliferación”, *Revista Española de Derecho Internacional (REDI)*, vol. LXIV, nº 1/2012, AEPDIRI-Marcial Pons, Madrid, 2012, pp. 73-102
- ORTIZ-CAÑAVATE, José Luis, *El futuro de las armas nucleares de la OTAN*, Documento de Opinión 94/2014, Instituto Español de Estudios Estratégicos, 25 de agosto de 2014, http://www.ieee.es/Galerias/fichero/docs_opinion/2014/DIEEE094-2014_ArmasNUclearesTacticas_Ortiz-Canavate.pdf.
- PORTELA, Clara (coord.), *Europe and the Non-Proliferation of Nuclear Weapons*, UNISCI Discussion Papers, nº 30, Madrid, UNISCI-UCM, octubre 2012, <http://pendientedemigracion.ucm.es/info/unisci/revistas/UNISCI%20DP%2030%20-%20NUMERO%20ENTERO.pdf>.



- RENARD, Thomas, *Partnering for a nuclear-safe world: the EU, its strategic partners and nuclear non-proliferation*, ESPO Working Paper nº 3, ESPO-FRIDE-EGMONT, octubre de 2013, http://www.fride.org/download/ESPO_WP3_Partnering_for_a_nuclear_safe_world.pdf
- SAGAN, Scout D. and WALTZ, Kenneth N. (eds.), *Nuclear Weapons. A Enduring Debate*, 3ª edición, Norton, W. W. &Company, Inc., 2012.
- SALAZAR, Gonzalo De, *La Cumbre de Seúl: una respuesta multilateral a las nuevas amenazas*, Documento de Opinión 38/2012, Instituto Español de Estudios Estratégicos, Ministerio de Defensa, 8 de mayo de 2012, http://www.ieee.es/Galerias/fichero/docs_opinion/2012/DIEEEO38-2012_SeguridadNuclear_GdeSalazar.pdf.
- SALAZAR, Gonzalo De, *Nuevos desafíos no convencionales: La proliferación NRBQ en la amenaza asimétrica*, Documento de opinión, 72/2011, Instituto Español de Estudios Estratégicos (IEEE), 10 de octubre de 2011, http://www.ieee.es/Galerias/fichero/docs_opinion/2011/DIEEEO72-2011AmenazasNBQGSalazar.pdf
- SALAZAR, Gonzalo De., *El desarrollo de la energía nuclear y los riesgos de proliferación: el caso de Irán*, ARI 156/2010 (29/10/2010), Real Instituto Elcano, http://www.realinstitutoelcano.org/wps/wcm/connect/240ad800447db76a995d9db769acd8f9/A_R_I_1_5_6_-_2010_Salazar_energia_proliferacion_nuclear_Iran.pdf?MOD=AJPERES&CACHEID=240ad800447db76a995d9db769acd8f9.
- THAKUR, Ramesh, *The Global Governance Architecture of Nuclear Security*, Policy Analysis Brief, The Stanley Foundation, marzo de 2013, http://www.stanleyfoundation.org/publications/pab/Thakur_PAB_313.pdf
- Para ampliar bibliografía sobre temas específicos contactar con el profesor.

Documentos de especial interés para el curso

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



- The White House, National Security Strategy, Washington, May 2010, http://www.whitehouse.gov/sites/default/files/rss_viewer/national_security_strateg.pdf.
- “New Russian doctrine and preventive nuclear strikes” en *Russian strategic nuclear forces*, http://russianforces.org/blog/2009/10/new_russian_doctrine_and_preve.shtml.
- 2010 Review Conference of the Parties to the Treaty on the Non Proliferation of Nuclear Weapons, Draft Final Document (adopted may 28, 2010), <http://www.reachingcriticalwill.org/legal/npt/revcon2010/DraftFinalDocument.pdf>.

Actividades complementarias sugeridas

Localización y utilización de revistas y otros recursos electrónicos especializados, en especial, se recomiendan los siguientes:

- *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>.
- *The Bulletin of the Atomic Scientists* (bimensual). <http://www.bullatomsci.or>
- *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>
- *European Security Institute for Security Studies (ISSUE)*, París (publicaciones de interés sobre cuestiones de actualidad relacionadas con el desarme y la proliferación de ADM; especialmente útiles para el caso del desarme químico en Siria). <http://www.iss.europa.eu/home>.
- ***The EU Non-Proliferation Consortium. The European network of Independent Non-Proliferation Think-Tank* (establecido en 2011). Página web muy interesante sobre la política de no proliferación de la UE y la visión de otras regiones por parte de institutos independientes europeos, <http://www.nonproliferation.eu/>.**
- *The Fissile Materials Working Group (FMWG)*, consorcio internacional de más de 100 expertos y organizaciones no gubernamentales, con especial atención a los asuntos relacionados con el terrorismo nuclear; muchas publicaciones y enlaces interesantes sobre la materia, <http://www.fissilematerialsworkinggroup.org>.
- *Instituto Español de Estudios Estratégicos (IEEE)*. Análisis de interés sobre asuntos relacionados con la seguridad y la defensa y temas de actualidad relacionados con la (no)proliferación, el desarme y el control de armamentos de ADM. <http://www.ieee.es>



- *International Atomic Energy Agency (IAEA)*, <http://www.iaea.org/#>. Contiene información actualizada y documentos de interés sobre asuntos nucleares, el control de armamentos y la (no) proliferación (archivos muy completos sobre Corea del Norte e Irán).
- *International Institute for Strategic Studies (IISS): The Military Balance* (anual) - *Strategy Survey* (annual), *Survival* (trimestral) y *Adelphi Papers* (cuatrimestral), Londres, <http://www.iiss.org.uk>.
- *The Nonproliferation Review*. Edita: Center for Nonproliferation Studies. Monterey Institute of International Studies. Monterey (U.S.A.). Trimestral. El centro también publica otros estudios y monografías de interés. <http://www.cns.miiis.edu>.
- *NTI-CNS Nonproliferation Databases*, James Martin Center for Nonproliferation Studies at the Monterey Institute of International Studies. The most comprehensive open source data resources in the world on nuclear, biological, and chemical weapons and missile proliferation developments, http://www.nti.org/e_research/e7_databases.html.
- *Organización para la Prohibición de las Armas Químicas (OPAQ)*. Documentos de interés sobre la Convención de Armas Químicas y la gestión del desarme químico. <http://www.opcw.org/sp>
- *UNIDIR* (United Nations Institute for Disarmament Research), distintas publicaciones (también en línea). <http://www.unog.ch/UNIDIR>
- *Official United Nations Website on the 2010 NPT Review Conference*, <http://www.un.org/en/conf/npt/2010>.
- *VERTIC* (the Verification Research, Training and Information Centre), distintas publicaciones de gran prestigio (se pueden descargar directamente), entre ellas, *TRUST and Verify*, publicada trimestralmente y especialmente recomendable, <http://www.vertic.org/pages/homepage/publications/serial-publications.php>.

RECURSOS DE APOYO Y WEBGRAFÍA

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

Los materiales que se recomiendan para la preparación del curso han sido seleccionados en función **de los objetivos específicos del curso y teniendo presente en todo momento la metodología propia de la educación a distancia.**

Los alumnos recibirán una Guía Didáctica en la que encontrarán una orientación previa al curso así como respuestas a muchas de las cuestiones que se le irán planteando a medida que vaya avanzando en el estudio.

Para la parte metodológica, se aconseja al alumno la lectura de alguna guía o manual de investigación. A título orientativo se recomienda:

- 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
- DÍAZ FERNÁNDEZ, Antonio, *Ya te puedes ir preparando. Guía de inicio a la investigación en el Espacio Europeo de Educación Superior*, Aranzadi, Pamplona, 2009
- LAMONT, Christopher, *Research Methods in International Relations*, Sage, Londres, 2015.
- REMLER, Dahlia K. y VAN RYZIN, Gregg G., *Research Methods in Practice. Strategies for description and causation*, Sage, Londres, 2015
- WALTER, Melissa, *Cómo escribir trabajos de investigación*, editorial Gedisa, Biblioteca de Educación, Madrid, 2002.

El contacto mediante correo electrónico con el profesor se considera muy recomendable como vía de consulta, comentarios e incluso intercambio de opiniones entre los estudiantes.

IGUALDAD DE GÉNERO

En coherencia con el valor asumido de la igualdad de género, todas las denominaciones que en esta Guía hacen referencia a órganos de gobierno unipersonales, de representación, o miembros de la comunidad universitaria y se efectúan en género masculino, cuando no hayan sido sustituido por términos genéricos, se entenderán hechas indistintamente en género femenino o masculino, según el sexo del titular que los desempeñe.

