
Diego I. Murguía

E-mail: diegomurguia@yahoo.com.ar

Teléfono: (+54) 011 5285-6715

Celular: (+54) (9) 11 4050 3153

Idiomas: Castellano (nativo), Inglés (muy avanzado), Alemán (avanzado), Portugués e italiano (lectura)

Nacionalidad: Argentino

Perfil en Research Gate: https://www.researchgate.net/profile/Diego_Murguia

Diego I. Murguía es especialista en la gobernanza de metales y minerales con 15 años de experiencia académica y profesional en estudios de impacto ambiental y social y gobernanza de actividades metalíferas de gran escala. Geógrafo con especialización socio-económica (UBA) y con Maestría en Manejo Sostenible de Recursos (Universidad Técnica de Múnich), en 2015 obtuvo su doctorado en el Instituto Wuppertal para el Clima, el Medio Ambiente y la Energía (en colaboración con la Universidad de Kassel) mediante un estudio de indicadores sobre uso del suelo asociados a la extracción de cinco metales clave para el metabolismo industrial global (campo: ecología industrial). Actualmente se desempeña como investigador asistente de CONICET con lugar de trabajo en el Instituto Interdisciplinario de Economía Política (IIEP-Baires) donde está implementando un proyecto de investigación sobre la competitividad de la industria minera metalífera Argentina. El proyecto tiene carácter interdisciplinario y busca comprender los factores (y sus interrelaciones) que condicionan la "competitividad" de una jurisdicción rica en minerales y qué se necesita (desde diferentes perspectivas) para que una operación minera pueda ser considerada "sostenible". Durante 2019 está colaborando con el CENIT en un estudio para el BID sobre la competitividad de los proveedores mineros desde un enfoque de cadena de valor y de innovación.

Antes de ingresar en el CONICET trabajó como consultor de numerosos proyectos de investigación de la Comisión Europea asociados a avanzar con los objetivos de la Iniciativa de Materias Primas y el Plan Estratégico de la Alianza Europea para las Materias Primas (EIP-RM son sus siglas en inglés). Actualmente se desempeña como miembro voluntario del primer Panel Interdisciplinario de Expertos del programa "Hacia una Minería Sustentable" (HMS) en implementación por la Cámara Argentina de Empresarios Mineros (CAEM) y es miembro de los Grupos Operacionales de la EIP-RM para el período 2017-2020. También colabora como Editor de la Sección Política de Minerales para América Latina en el proyecto de Enciclopedia de la Editorial Springer (*Enciclopedia of Mineral & Energy Policy*) y como revisor para revistas.

EDUCACIÓN

2011-2015	Universität Kassel & Wuppertal Institute for Climate, Environment and Energy Doctorado en Ingeniería Ambiental (Dr.-Ing.) Tema (inglés): Global Area Disturbed and Pressures on Biodiversity due to Large-Scale Metal Mining	Kassel, Alemania Wuppertal, Alemania
2008-2011	Technische Universität München (TUM) Maestría en Manejo Sostenible de Recursos	Múnich, Alemania
2007-2008	Instituto Tecnológico de Buenos Aires (ITBA) Especialización en Manejo Ambiental (adeuda 4 materias)	Buenos Aires, Argentina
2006	Universidad de Buenos Aires, Facultad de Ingeniería Curso de posgrado en Evaluación de Impacto Ambiental	Buenos Aires, Argentina
2005	Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO) Curso de especialización de posgrado en "Conflictos ambientales: planificación, negociación y mediación"	Buenos Aires, Argentina
2004	Universidad de Buenos Aires, Facultad de Diseño, Arquitectura y Urbanismo Curso de posgrado en Evaluación de Impacto Ambiental	Buenos Aires, Argentina
2000-2006	Universidad de Buenos Aires, Facultad de Filosofía y Letras Licenciado en Geografía (honores)	Buenos Aires, Argentina

EXPERIENCIA PROFESIONAL

2017 - Hoy	CONICET-Universidad de Buenos Aires. Instituto Interdisciplinario de Economía Política de Buenos Aires (IIEP)	Buenos Aires, Argentina
	<i>Investigador</i> Implementando el proyecto de investigación "Análisis de la competitividad y el marco de gobernanza del sector minero metalífero en Argentina". Dirección: Dr. Andrés López. Colaboración interdisciplinaria con la Dra. en Sociología Julieta Godfrid (Instituto Gino Germani) y colaboración (2019) en un proyecto auspiciado por el BID y liderado por CENIT sobre innovación en la cadena de valor del cobre y oro con énfasis sobre proveedores mineros en Argentina y Brasil.	
2014 - 2017	Agency for International Minerals Policy - MinPol GmbH	Dreistetten, Austria Buenos Aires, Argentina
	<i>Investigador Asociado – Consultoría en políticas y estrategias de minerales y metales</i> Gestión de proyectos, coordinación de equipos, investigación y revisión de proyectos financiados por la Comisión Europea:	
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ MINATURA2020 – Safeguarding Mineral Deposits of Public Importance (2015-2017): Coordinador ➤ FORAM – Towards a World Forum on Raw Materials (2016-2017), Líder de paquete de trabajo (PT) ➤ MICA - Minerals Intelligence Capacity Analysis (2015-2017), Líder de PT ➤ SCREEN – Solutions for Critical Raw Materials (2016-2017), Líder de PT ➤ INTRAW - International Cooperation on Raw Materials (2015-2017), Líder de tarea ➤ MIREU – Mining & Metallurgy Regions of the EU (2017), Líder de tarea 	
2011-2015	Wuppertal Institute for Climate, Environment & Energy GmbH	Wuppertal, Alemania
	<i>Investigador y doctorando</i> Investigación de presiones actuales y futuras de la actividad minera metalífera de gran escala sobre la biodiversidad y usos del suelo (foco: valores promedio globales). Cuantificación de áreas impactadas mediante imágenes satelitales y construcción de modelos (<i>stock-driven</i>) y escenarios hasta 2050. Investigación de informes (memorias) de sostenibilidad y gobernanza corporativa a partir de un estudio de caso en Catamarca, Argentina.	
2013-2014	Center for Remote Sensing of Land Surfaces (ZFL), University of Bonn	Bonn, Alemania
	<i>Investigador invitado</i>	

Desarrollo y aplicación de un esquema de trabajo para cuantificar el área neta impactada por minas metalíferas de gran escala empleando imágenes satelitales Landsat.

2010-2011	Discovery Global Consulting	Berlín, Alemania
	<i>Consultor free-lance</i> Investigación y análisis de empresas alemanas y sus estrategias de inversión responsable según parámetros ambientales y sociales.	
2009	Deutsche Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit (GTZ)	Jarabacoa, República Dominicana
	<i>Practicante – Programa de Gestión y Protección de Recursos Naturales en Cuencas Hidrográficas (PROGEREN).</i> Diseño e implementación de un estudio de impacto socioeconómico y ambiental de cultivos bajo invernadero como alternativa para fomentar cambios en los usos del suelo rurales.	
2006-2008	URS Corporation S.A	Buenos Aires, Argentina
	<i>Consultor en procesos de Evaluación de Impacto Social y Ambiental (staff)</i> Co-coordinador del área de Medio Humano - Planificación e implementación de investigación en escritorio y campo (Río Negro, Neuquén, Mendoza, San Juan), coordinador de campañas, preparación y revisión de informes.	
2004-2006	Estudio de Ambiente y Desarrollo SRL	Buenos Aires, Argentina
	<i>Consultor ambiental junior</i> Confeción y actualización de Estudios de Evaluación de Impacto Ambiental de pequeña y mediana escala asociados al dragado de gran escala y vías navegables en Argentina y Uruguay.	
2004	Instituto Geográfico Militar	Buenos Aires, Argentina
	Practicante en la División Sistemas de Información Geográfica	

INVESTIGACIÓN COMO CONSULTOR

(incluye investigación comisionada tanto a nivel individual como en equipo, privada y financiada con fondos públicos)

2018-2019	Banco Interamericano de Desarrollo/División IFD-CTI (en colaboración con Cenit – Centro de Investigaciones para la Transformación)
	Colaboración en el proyecto <i>“Innovación y competitividad en cadenas de valor mineras: una comparación de las cadenas del cobre en Brasil y Argentina”</i> . Mapeo de la cadena de valor del cobre y oro en Argentina e investigación sobre las conductas y factores que condicionan el surgimiento y desempeño de proveedores mineros locales/nacionales. Dirección: Dr. Anabel Marin.
2016	Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (UNOPS)/Proyecto AuMin
	Análisis de buenas prácticas y estándares internacionales para el proyecto de auditoría AuMin en San Juan, Argentina.
2016-2017	Unión Europea, Programa Horizonte2020, Proyecto “Solutions for Critical Raw Materials – a European expert network” (SCRREEN – EU Project 730227) (con MinPol)
	Líder de paquete de trabajo sobre políticas y estrategias de minerales para asegurar una oferta continua y competitiva de materias primas críticas para Europa.
2016-2017	Comisión Europea, DG GROW, Estudio “Legal Framework for Mineral Extraction and Permitting Procedures in the EU (MINLEX)” (con MinPol)
	Coordinación de la investigación y colaboración en la redacción de informes parciales e informe final de Proyecto titulado MINLEX el cual se considera el estudio más completo sobre permisología para la actividad minera no energética en la Unión Europea (EU-28).
2016-2017	Unión Europea, Programa Horizonte2020, Proyecto “Towards a World Forum on Raw Materials (FORAM – EU Project 730127) (con MinPol)
	Líder de tarea para el PT3 investigando sobre el contexto global de las materias primas.

2015-2017	Unión Europea, Programa Horizonte2020, Proyecto “International Cooperation on Raw Materials) (INTRAW – EU Project 642130) (con MinPol) Líder de tarea del PT 1 "Mapeo" el cual mapeó el contexto en cinco países de referencia (Canadá, Australia, EE. UU., Japón, Sudáfrica) en comparación a la Unión Europea en las siguientes dimensiones: investigación e innovación de materias primas, educación y habilidades, comercio, exploración, explotación, procesamiento, reciclaje y sustitución.
2015-2017	Unión Europea, Programa Horizonte2020, Proyecto “Minerals Intelligence Capacity Analysis) (MICA – EU Project 689648) (con MinPol) Líder de PT y líder de tarea investigando aspectos de inteligencia de materias primas (herramientas, métodos y marcos de políticas).
2015-2017	Unión Europea, Programa Horizonte2020, Proyecto “Developing a concept for a European minerals deposit framework” (MINATURA2020 – EU Project 642139) (con MinPol) Colaboró brindando apoyo a la consultora MinPol (coordinadora del proyecto) en tareas de coordinación del proyecto y de investigación sobre actividades de planificación del uso de la tierra asociadas con políticas, leyes y estrategias de salvaguarda de minerales en Europa.
2014-2015	Adelphi/German Environmental Ministry (UBA) Consultoría e investigación para un proyecto sobre “Enfoques para reducir el impacto ambiental y los impactos sociales negativos vinculados con la extracción de materias primas metálicas”.
2011-2013	Proyecto UBACyT/Comisión de Estudios Ambientales (CESAM) Evaluación ambiental estratégica del sector minero metalífero en Argentina, proyecto UBACyT n° 2002010020004300, Director: Ing. E. Pirillo.
2008-2010	Comisión de Estudios Ambientales (CESAM), Facultad de Ingeniería, UBA Investigador en diversos proyectos de investigación sobre evaluación socioeconómica de impactos del sector minero metalífero en Argentina. Director: Ing. E. Pirillo.
2004-2007	Proyecto UBACyT F191/Geografía urbana Investigador junior en el proyecto UBACyT: “ <i>Buenos Aires entre la expansión económica y la profundización de la fractura socioterritorial. Lineamientos e instrumentos para el desarrollo económico-territorial metropolitano a principios del siglo XX</i> ”, Instituto de Geografía “Romualdo Ardissonne”, Director: Prof. Dr. P. Ciccolella.
2004-2006	Universidad Nacional de Quilmes (UNQui)/Historia de empresas Investigador junior en el proyecto de I+D de la UNQui: “ <i>Grandes empresas y territorio: los casos de la Cervecería Quilmes y la Cristalería Rigolleau en la Región Metropolitana sur de Buenos Aires</i> ” con lugar de trabajo en el Instituto de Geografía “Romualdo Ardissonne”, Facultad de Filosofía y Letras (UBA), Director: Mg. Cintia Russo (UNQui/UBA).
2002-2004	Proyecto UBACyT FI02/Geografía urbana Investigador junior en el proyecto UBACyT FI02 “ <i>Grandes Inversiones y Redefinición Territorial en la Región Metropolitana de Buenos Aires en los años noventa</i> ”, con lugar de trabajo en el Instituto de Geografía “Romualdo Ardissonne”, Facultad de Filosofía y Letras (UBA), Director: Prof. Dr. P. Ciccolella.

MEMBRESÍAS

2017 - Hoy	Cámara Argentina de Empresarios Mineros (CAEM) Miembro del primer Panel Interdisciplinario de Expertos para la implementación de la versión argentina del estándar canadiense “Hacia una Minería Sustentable”
2017 - Hoy	Alianza Europea para la Innovación en Materias Primas (EIP-RM) Miembro del Grupo Operacional para el período 2017-2020
2012 - 2015	Red de Científicos Argentinos en Alemania (RCAA) Miembro activo de la red
2014 - 2017	Miembro del Grupo de Trabajo “Environmental Governance, Cátedra de Política Forestal y Ambiental, Universidad Técnica de Múnich Investigador asociado. Investigación colaborativa con la Prof. K. Böhling en temas de informes de sostenibilidad corporativos y gobernanza de los recursos a partir del estudio de caso de la mina Bajo de la Alumbrera en Catamarca, Argentina.
2012 – 2014	ELLA Network – Investigación, intercambio y aprendizaje Sur-Sur Miembro de la red ELLA para el intercambio y aprendizaje de experiencias vinculadas a la actividad minera entre América Latina y África.

2011 - 2014 **Comisión de Estudios Ambientales (CESAM), Facultad de Ingeniería, UBA**
Responsable de la investigación relacionada con los impactos socioeconómicos y ambientales de las actividades relacionadas con la minería.

2008 – 2011 **International Association of Impact Assessment (IAIA)**
Miembro activo que trabaja en Evaluación Ambiental Estratégica para el sector minero metalífero en Argentina.

EVALUADOR

2016 – Hoy **En Revistas Académicas**
Revisor para las siguientes revistas: Mineral Economics, Land Use Policy, Resources Policy, Revista Pilquen, International Journal of Innovation and Sustainable Development

EXPERIENCIA EDITORIAL

2016 - Hoy **Editorial Springer/Editor de Sección**
Editor de la sección "Latin American Mineral Policy" para la "Encyclopaedia of Mineral and Energy Policy" editada por la Editorial Springer: <https://link.springer.com/referencework/10.1007/978-3-642-40871-7>.

DOCENCIA

2007-2009 **Universidad de Buenos Aires, Facultad de Filosofía y Letras, Departamento de Geografía** Buenos Aires, Argentina
Adscripto a la cátedra Ecología y Biogeografía (Prof. Claudio Daniele)

2004 - 2006 **Universidad de Buenos Aires, Facultad de Filosofía y Letras, Departamento de Geografía** Buenos Aires, Argentina
Adscripto a la cátedra de Geografía Industrial (Prof. Pablo Ciccolella)

2002 - 2003 **Universidad de Buenos Aires, Facultad de Filosofía y Letras, Departamento de Geografía** Buenos Aires, Argentina
Adscripto a la cátedra de Planificación y Ordenamiento Territorial (Prof. Federico Sabaté)

BECAS

2017 **CONICET-Universidad de Buenos Aires. Instituto Interdisciplinario de Economía Política de Buenos Aires** Buenos Aires, Argentina
Becario postdoctoral

2013 **Instituto Wuppertal para el Clima, el Medio Ambiente y la Energía** Wuppertal, Alemania
Beca para financiar costos de viaje al ZFL en Bonn (Alemania) durante período de confección del doctorado

2010 **Servicio Católico de Intercambio Académico (KAAD)** Buenos Aires, Argentina
Beca de manutención durante la cursada de la maestría en Manejo Sostenible de Recursos en la Universidad Técnica de Múnich

2009/2010 **Universidad Técnica de Múnich (TUM)** Múnich, Alemania
Beca "Oskar-Karl-Forster" para la compra de libros y material educativo

2007/2008 **Instituto Tecnológico de Buenos Aires (ITBA)** Buenos Aires, Argentina
Media beca de matrícula para la Especialización en Gestión Ambiental en el Instituto Tecnológico de Buenos Aires.

PUBLICACIONES E INFORMES

Artículos en revistas con referato

Murguía, D. (2019). La competitividad del sector minero metalífero Argentino en perspectiva: una comparación con Australia y Canadá. *Revista Cuyonomics* 2(3):50-79.

Galos, K., Tiess, G., Kot-Niewiadomska, A., **Murguía, D.** y Wertichová, B. (2018). Mineral Deposits of Public Importance (MDoPI) in relation to the Project of the National Mineral Policy of Poland. *Mineral Resources Management* vol. 34 (4), pp. 5-24. doi: 10.24425/122594

Böhling, K., **Murguía, D.** y Godfrid, J. (2017). Sustainability Reporting in the Mining Sector: Exploring its Symbolic Nature. *Business & Society* vol. 58, issue 1, pp. 191-225. doi: 10.1177/0007650317703658

Murguía, D. y Bringezu, S. (2016). Measuring the specific land requirements of large-scale metal mines for iron, bauxite, copper, gold, and silver, *Progress in Industrial Ecology*, Vol. 10, Nos2/3, 264-285.

Murguía, D., F. Brovko, M. Wenham, V. Correia y B. Bodo (2016). Fostering International Cooperation on Raw Materials – the INTRAW Project and the European International Observatory for Raw Materials, *European Geologist* 42: 5-9.

Murguía, D., Bringezu, S. y Schaldach, R. (2016). Global direct pressures on biodiversity by large-scale metal mining: spatial distribution and implications for conservation, *Journal of Environmental Management*, 180, 409-420. doi: 10.1016/j.jenvman.2016.05.040

Murguía, D. (2015). Las refineras y el negocio del oro en perspectiva: modelos internacionales, propuestas y tendencias en Argentina, *Revista Realidad Económica* 295, 1ro de Octubre –15 de Noviembre, pp. 106-131.

Murguía, D. (2015). Minería metalífera multinacional en Argentina: su costo de oportunidad económico-estatal y escenarios alternativos. *Revista Iberoamericana de Economía Ecológica* Vol. 24:57-70.

Murguía, D. (2015). Visiones de un desarrollo sostenible a largo plazo y ejes para una transición Latinoamericana. El caso Argentino. *DELOS magazine*, Vol. 8, N°23, Junio.

Murguía, D. y Böhling, K. (2013). Sustainability reporting on large-scale mining conflicts: the case of Bajo de la Alumbrera, Argentina. *Journal of Cleaner Production* 41:202-209.

Murguía, D. (2013). ¿Minería sostenible? Análisis del conflicto social en Bajo de la Alumbrera desde sus informes de sostenibilidad y actores locales críticos. *Revista Estudios Socioterritoriales*, N°13:69-100, Enero-Junio, Tandil, Argentina.

Pfeiffer, M.L. y **Murguía D.** (2010). Ecología y Sustentabilidad. El fantasma de la pobreza. *Revista Medicina y Humanidades*, Vol. II N° 1, Enero-Abril 2010, Facultad de Medicina Universidad de Chile, pp.41-57.

Libros

Murguía, D. (2014) "Sustainability Reporting in the Mining Industry: Revealing or Hiding Conflicts. The case of Bajo de la Alumbrera in Argentina". Libros en Red, Buenos Aires.

Artículos en Libro y Enciclopedia

Bastida, A.E. y **Murguía, D.** (2018). "Argentina: Mineral Policy" en: Tiess, G., Majumder, T. & Cameron, P. (eds), *Encyclopedia of Mineral and Energy Policy*, Springer, Heidelberg, Alemania. doi: 10.1007/978-3-642-40871-7_139-1

Murguía, D. (2010). "Biodiversity; Endangered Species; Climate Change; Ecosystems; Greenpeace" en Brosnan, K. (ed), *Encyclopedia of American Environmental History*, Facts on File, Nueva York, EE.UU.

Murguía, D. y Pfeiffer M.L. (2009). "Ética y Medio Ambiente. Consideraciones acerca de la pobreza y el consumo" en: A. Monjeau, (ed.), *Ideas en Ecofilosofía*, Fundacao O Boticario & Editora Universidade Federal do Paraná, Curitiba, Brasil.

Murguía, D. (2007). "Environmental Impact Statements" en Robbins, P. (ed), *Encyclopedia of Environment & Society*, Sage Reference Inc., California, EE.UU.

Murguía, D. (2006). "Industrial Pollution; Extractive Industries; National Parks System" en Leonard, T. (ed.). *Encyclopedia of the Developing World*, Routledge Taylor & Francis Group, Nueva York, EE.UU.

Murguía, D. Daniele, C., Dabas, M. y Frassetto, A. (2006). "Escenario ambiental de los ríos navegables de la Argentina: problemáticas actuales e iniciativas para su análisis y solución" en: Brown, A., Martínez Ortiz, U., Acerbi, M. & Corcuera, J. (eds). *La situación ambiental argentina 2005*, Fundación Vida Silvestre Argentina-WWF, Buenos Aires, Argentina, pp. 464-468.

Murguía, D. (2006). "Industrial Pollution; East Africa: International Relations; Extractive Industries; National Parks System; Libya; Maldives; Nepal, Nigeria, the Federal Republic of; Sukarno; Saudi Arabia, the Kingdom of;" en Leonard, T. (ed.). *Encyclopedia of the Developing World*, Routledge Taylor & Francis Group, Nueva York, EEUU.

Murguía D. y Ziliotto, V.M. (2006). "Environment: Government Policies" en Leonard, T. (ed.). *Encyclopedia of the Developing World*, Routledge Taylor & Francis Group, Nueva York, EEUU.

Documentos de trabajo

Murguía, D. y Godfrid, J. Continuidades y rupturas en la política económica y marco regulatorio del sector minero metalífero argentino (1990-2018). Documento de Trabajo del IIEP (a publicarse durante 2019).

Tesis académicas

Murguía, D. (2015). Global direct pressures on biodiversity by large-scale metal mining". Tesis de doctorado publicada en modo acceso abierto por la Kassel University Press, Universidad de Kassel. Disponible: <http://www.uni-kassel.de/upress/online/OpenAccess/978-3-7376-0040-8.OpenAccess.pdf>

Murguía, D. (2011). Copper and gold mining, sustainability reporting and socio-environmental conflicts in Argentina. The case of Bajo la Alumbrera mine and the Sustainability Report 2009. Tesis de maestría para el programa MSc Sustainable Resource Management, Universidad Técnica de Múnich.

Murguía, D. (2005). La reestructuración industrial en el partido de Berazategui. Los casos de tres grandes empresas: Rigolleau, Ducilo y Safrar-Peugeot. 1974-1994. Tesis de grado (Licenciatura), Departamento de Geografía, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires.

Publicaciones en actas de congresos

Murguía, D. (2018). "Perspectivas de avance en la cadena de valor de los recursos minerales metalíferos argentinos" en Actas del LIII Encuentro Anual de la Asociación Argentina de Economía Política (AAEP), La Plata, Noviembre. <https://aaep.org.ar/anales/download/2018/LibroResumenes2018d.pdf>

Murguía, D. y Godfrid, J. (2017). "Inversión extranjera, minería metalífera y política pública: análisis del caso Argentino" en Memorias del Cuarto Congreso de Economía Política 2017: del modelo industrial con inclusión social al modelo financiero, América Latina y Argentina en una encrucijada / Martín Burgos et al., Buenos Aires, Argentina.

Murguía, D., Brovko, F., Wenham, M., Correia, V. y Bodo, B. (2016). "Fostering international cooperation in the field of raw materials – The INTRAW project and the European International Observatory for Raw Materials" en Actas del 24th World Mining Congress, Section "Innovation in Mining", Rio de Janeiro, Brasil, pp. 184-195.

Murguía, D., Cormont, A., van Eupen, M., Pérez-Soba, M., Verweij, P., van der Sluis, T., Carvalho, J., Lopes, C., Cowley, J., Sutton, G., Wårrel, L. y Tiess G. (2016). Participatory land use planning for safeguarding access to mineral deposits in Europe. en Actas del 24th World Mining Congress, Section "Sustainability in Mining", Rio de Janeiro, Brasil, pp. 379-388.

Böhling, K. y **Murguía, D.** (2015). "Sustainability reporting in the mining sector: Managing for legitimacy" Presentación en el 31st EGOS (European Group for Organizational Studies) Colloquium, Atenas, Grecia, Sub-tema 24: Critical Perspectives on Corporate Social Responsibility and Stakeholder Relations, 2-4 Julio.

Pirillo, E. y **Murguía, D.** (2014). "Treaty of Mining Integration and Complementation between Argentina and Chile. Analysis in relation to the natural resources" en Actas del 34th Annual Conference of the International Association for Impact Assessment, Viña del Mar, Chile, 8-11 Abril.

Pirillo, E., **Murguía, D.**, Cura, O. y Ramati, P. (2012). "The need for SEA of Metal Mining in Argentina" en Actas de 32nd Annual Conference of the International Association for Impact Assessment (IAIA), Porto, Portugal, Mayo 27 – Junio 1ro.

Daniele, C.; Passenheim, E; Dabas, M.; Frassetto, A.; **Murguía D.**; Fotti, M.; Mereb, J. y Daniele, A. (2006). "Plan de Gestión Ambiental de la Profundización a 34 / 25 pies de la vía navegable Santa Fe al Océano. República Argentina" en Actas del 4th Congress on Port Engineering, Buenos Aires, Argentina. Abril.

Murguía, D. y Pfeiffer, M.L. (2004). "Contaminación: ¿un futuro inevitable?" en Actas del VIII Encuentro Nacional de Comités de Bioética: "La salud de hoy y la vida de mañana: ¿derecho o mercancía?". Organizada por Bio&Sur, Diciembre 2004. Facultad de Medicina (UBA), Buenos Aires.

Murguía, D. (2004). "El inicio de la producción automotriz en Berazategui: el caso de Safrar-Peugeot" en Actas de las 2das Jornadas Histórico-Geográficas y Genealógicas de Berazategui, Asociación Orígenes de Berazategui, Berazategui, Octubre.

Doiny, M.J., González, M., Toledo, A., Fagalde, M. y **Murguía, D.** (2003). "El ascenso de las aguas subterráneas en el conurbano: un problema ético-político con serias consecuencias ecológicas y sociales" en Actas de las VI Jornadas Nacionales de Ética y IV Congreso Nacional Interdisciplinario de Ética Aplicada: "Problemas de la vida urbana contemporánea. Una perspectiva interdisciplinaria", Buenos Aires, ISBN 987-20894-0-X.

Conference papers & presentations

Cabello, J., Tiess, G., Hamadová, B. y **Murguía, D.** (2018). "Access to Mineral Resources in the EU and Latin America: Some Mineral Policies Comparison" Presentado en la EU-LA Mining & Exploration Convention (METS 2018), Madrid, España, 10-12 Abril.

Böhling, K. y **Murguía, D.** (2015). "Sustainability reporting to avoid government regulation? Evidence from Argentina's metal mining sector" Presentación en el Workshop Internacional "Corporate (Ir-) Responsibility and its Consequences in a Globalized World", Ruhr University of Bochum, Bochum, Alemania, 20-21 Febrero.

Böhling, K. y **Murguía, D.** (2014). "Sustainability reporting in the mining sector: why institutional dynamics of reporting disappoint beliefs in its potentials for increased corporate accountability" Presentación en la Conferencia "Regulatory Governance between Global and Local", Barcelona, 25-27 Junio.

Murguía, D. (2014). "The global footprint of the large-scale iron ore mining industry. Status quo and possible futures" Presentación en la Conferencia GeoFrankfurt 2014: Earth System Dynamics Conference, Frankfurt, Alemania, 22-24 Septiembre.

Murguía, D. (2014). "Large-scale surface mining and land use: the global footprint of the iron ore mining industry". Presentado en la Conferencia Global Land Project, 2nd Open Science Meeting: "Land transformations: between global challenges and local realities". Berlín, 19-21 Marzo.

Murguía, D. (2012). "Re-visiting the critical minerals concept: pressures on the environment measured by land requirements of mining". Presentación en la Conferencia Seccional MFA ConAccount, Darmstadt, Alemania, 26-28 Septiembre.

Murguía, D. (2012). "Global mining of environmentally critical minerals: pressures on ecosystems and socio-environmental conflicts" Presentado en la 32nd International Geographical Congress, Cologne, Alemania, 26-30 Agosto.

Murguía, D. (2010). "Revising the sustainable development concept in the extractive industries sector. A comparative analysis of practices in developed and developing countries", Presentado en la Conferencia Humboldt's Student Conference (*Generation Nachhaltigkeit oder nach uns die Sintflut?*), Berlín, 19 Junio.

Murguía, D. (2010) "Is sustainable mining possible in South America? Argentina's case", Seminarios de Geografía 2010, University of Canterbury, Christchurch, Nueva Zelanda. Mayo 7.

Informes Técnicos (publicados)

Tiess, G., **Murguía, D.** y Hamadová, B. (2018). "Report on (voluntary) standards, policies and regulatory frameworks in Europe relevant to CRMs". Proyecto SCRREEN - Solutions for Critical Raw Materials – a European expert network. Entregable D7.2.

Tiess, G., **Murguía, D.** y Wertich, V. (2018). "Report on relevant business and policy issues for Europe pertinent to CRMs". Proyecto SCRREEN - Solutions for Critical Raw Materials – a European expert network. Entregable D7.1.

Tiess, G., **Murguía, D.** y Hamadová, B. (2017). "Global Raw Materials Policy Context Report". Proyecto FORAM. Entregable D.3.1.

Tiess, G., **Murguía, D.** y Hamadová, B. (2017). "Harmonized mapping framework". Proyecto MINATURA2020. Entregable 2.3.

Tiess, G. y **Murguía, D.** (2017). "Study – Legal framework for mineral extraction and permitting procedures for exploration and exploitation in the EU".

W.E. Falck, G. Tiess, **Murguía, D.**, Machacek, E., Domenech, T. y B. Hamadová (2016). "Raw Materials Intelligence Tools and Methods". Proyecto MICA. Entregable D5.1.

Tiess, G. y **Murguía, D.** (2016). "Exploring options for a harmonized mapping framework". Proyecto MINATURA2020. Entregable 2.1.

Murguía, D. Falck, W.E. y Akhouri, U. (2015). "INTRAW. Fostering International Raw Materials Cooperation. Republic of South Africa. Contextual analysis of the reference countries". Proyecto INTRAW. Disponible: <https://inraw.eu/reports-factsheets/>

Murguía, D. (2015). "INTRAW. Fostering International Raw Materials Cooperation. Australia. Contextual analysis of the reference countries". Proyecto INTRAW. Disponible: <https://inraw.eu/reports-factsheets/>

Murguía, D. (2015). "INTRAW. Fostering International Raw Materials Cooperation. Canada. Contextual analysis of the reference countries". Proyecto INTRAW. Disponible: <https://inraw.eu/reports-factsheets/>

Murguía, D. (2015). "INTRAW. Fostering International Raw Materials Cooperation. Japan. Contextual analysis of the reference countries". Proyecto INTRAW. Disponible: <https://inraw.eu/reports-factsheets/>

Murguía, D. (2015). "INTRAW. Fostering International Raw Materials Cooperation. United States of America. Contextual analysis of the reference countries". Proyecto INTRAW. Disponible: <https://inraw.eu/reports-factsheets/>

Murguía, D. (2015). "UmSoRess Steckbrief Ramsar-Konvention", UmSoRess Project (UBA - German Environment Ministry), Adelphi, Berlín. Disponible: <https://www.adelphi.de/en/publications/list?page=36>

Wittmer, D. y **Murguía, D.** (2015). "UmSoRess Steckbrief. The Berlin Guidelines I and II" UmSoRess Project, financiado por el Ministerio Alemán de Medio Ambiente (UBA), encargado por Adelphi, Berlín. Disponible: <https://www.adelphi.de/en/publications/list?page=36>

Wittmer, D. y **Murguía, D.** (2015). "UmSoRess Steckbrief UVP: Umweltverträglichkeitsprüfung; SUP: Strategische Umweltprüfung", financiado por el Ministerio Alemán de Medio Ambiente (UBA), encargado por Adelphi, Berlín. Disponible: <https://www.adelphi.de/en/publications/list?page=36>

White papers y entradas en blogs

Pütter, F., Kremers, A., **Murguía, D.** et al. (2012). "White Paper of the Winter School on Limits to Growth Revisited". Volkswagen Foundation, Visselhövede, Hanover, Alemania.

Murguía, D. (2011). "Conflict as a powerful change maker" The Broker Online, Octubre 4 2011. Disponible: <http://www.thebrokeronline.eu/Blogs/Bellagio-Initiative/Conflict-as-powerful-change-maker>

Murguía, D. (2010). "Applying ecological economics" The Broker Online, Agosto 27 2010. Disponible: <http://www.thebrokeronline.eu/en/Online-discussions/Blogs/Global-green-economics/Applying-Ecological-Economics-ISEE>

Murguía, D. (2010). "Concepts for a radical change towards sustainability?" The Broker Online, Agosto 25 2010. Disponible: <http://www.thebrokeronline.eu/en/Online-discussions/Blogs/Global-green-economics/Concepts-for-a-radical-change-towards-sustainability-ISEE-2010>

INFORMES NO PUBLICADOS

Murguía, D. (2016). "Documento de Análisis de Buenas Prácticas y Estándares Internacionales. Proyecto Au Min". Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (UNOPS).

Murguía, D. (2010) "Impacto Socio-económico y Ambiental de la Producción de Vegetales y Flores en Invernaderos de la Cuenca Alta del Río Yaqué del Norte", Sociedad Alemana de Cooperación Técnica (GIZ), Santo Domingo, República Dominicana, Enero.

Murguía, D. (2009). "El largo camino hacia la sostenibilidad en el manejo de las cuencas hídricas argentinas. Análisis de conflictos, debilidades y desafíos a futuro". Ensayo para el concurso Adriana Schiffrin organizado por la Fundación FARN, Buenos Aires, Septiembre. 21pp.

Murguía, D. et al. (2006). "Estudio de impacto ambiental de una planta celulósica (Botnia SA)". Informe Final del curso de posgrado en Evaluación de Impacto Ambiental. Facultad de Ingeniería (UBA). 172pp.

Murguía, D. (2005). "Conflictos mineros en la provincia de Río Negro: el caso Calcatreu" Informe Final del curso de posgrado "Conflictos Ambientales: Planificación, Negociación y Mediación", FLACSO. 14 pp.

Murguía, D. (2003). "El consorcio internacional Quilmes Industrial S.A. y sus estrategias territoriales en el cono sur a comienzos del siglo XXI". Instituto de Geografía, UBA. Informe interno de investigación. Octubre. 34pp.

Murguía, D. (2003) "Las vicisitudes de armar una tesis" en Geonautas, Boletín del Claustro de los Estudiantes de Geografía N°7, Buenos Aires, Octubre-Noviembre.