

Evangelina A. Dardati

Centro de Estudios Públicos
Monseñor Sótero Sanz 162
Providencia, CP 7500011
Santiago, Chile

email: edardati@gmail.com
<https://sites.google.com/site/edardati/>

EDUCACION

Ph.D.	Economía, The University of Texas at Austin, USA Tesis: Essays in Environmental Economics and Firm Dynamics	2011
M.S.	Economía, The University of Texas at Austin, USA	2007
M.A.	Economía, CIDE, Mexico City, Mexico	2005
B.A.	Economía, Universidad de Buenos Aires, Argentina	2001

EMPLEO

Centro de Estudios Públicos (CEP) Investigadora <u>Áreas de Interés:</u> <i>Economía Ambiental, Energía, Recursos Naturales.</i>	2021-presente
Departamento de Economía - Universidad Alberto Hurtado (Santiago, Chile). Profesora Asociada Profesora Asistente <u>Cursos:</u> <i>Economía Ambiental, Microeconomía, Economía Pública.</i>	2018-2020 2012-2018
Centro de Economía Aplicada (CEA), Universidad de Chile. Post-Doctorado	2011-2012
The University of Texas at Austin, Departamento de Economía (USA). Ayudante, 2005-2011. <u>Cursos:</u> <i>Economía Pública, Microeconomía (Graduate), Economía Internacional, Finanzas Internacionales, Economía Pública, Estadística.</i>	2005-2011
Delphos Investment (Buenos Aires, Argentina). <i>Economista</i>	2001-2003
Universidad de Buenos Aires. Ayudante. <i>Curso: Macroeconomía.</i>	2001-2003

PROYECTOS DE INVESTIGACION

Welfare effects of Capital Controls (con E. Andreasen and S. Bauducco), *Proyecto seleccionado por FSD network Call for Proposals 2019 (BID) para ser tutorado por E. Mendoza.*

Capital Controls and Firm Performance (con E. Andreasen and S. Bauducco), *Revisión solicitada en Journal of International Economics.*

PUBLICACIONES

Are exporters cleaner? Another Look at the Trade-Environment Nexus (con M. Saygili), *Energy Economics*, 2021, 95(4).

Aggregate Impacts of Cap-and-Trade Programs con Heterogeneous Firms (con M. Saygili). *Energy Economics*, 2020, 92.

Foreign Production and the Environment: Does the Type of FDI Matter? (con M. Saygili). *International Review of Applied Economics*, 34(6), 721-733.

“Pollution Permit Systems and Firm Dynamics: How does the Allocation Scheme Matter?” *International Economic Review*, 2016, 57(1), pp 305-328.

“Cap-and-Trade and Financial Constraints: Is Investment Independent of Permit Holdings?” (con J. Riutort), *Environmental and Resource Economics*, 2016, 65(4), pp 841-864.

“Multinationals and Environmental Regulation: Are foreign firms harmful?” (con M. Saygili), *Environment and Development Economics*, 2012, 17(2), pp 163-186.

CAPÍTULO DE LIBROS Y OTRAS PUBLICACIONES

“Microdatos para el estudio de la productividad en América Latina” (con M. Eslava, B. Hurtado, N. Albis Salas, E. Andreasen, F. Carbajal, S. Guiñazu, D. Giulidori, B. Hurtado, B. López-Martín, J. Martínez Correa, A. Rodríguez, L. Rosich, F. Rovira, E. C. Sánchez Rodríguez, C. Urrutia), Documento de Trabajo. 2018, CAF.

“El Dilema de las Energías Renovables No Convencionales en Chile” (con R. de Elejalde and F. Fuentes). Capítulo de Libro en *Economía y Energía: la experiencia chilena*. Editorial Universidad Alberto Hurtado, 2015.

“La tarifa de generación en México estimada con el mecanismo de orden de mérito” (con V. Carreón), Working Paper 447, 2008, CIDE.

TRABAJOS PARA LA INDUSTRIA

Banco Interamericano de Desarrollo (BID), "Política Energética y regulación de energías renovables ante los desafíos del siglo XXI: Chile y España en una visión comparada", (con Álvarez Pelegrý, E., Corrales Llavona, J., de Elejalde, R., Larrea Basterra, M. y Ponce, C.)

ARTÍCULOS DE OPINIÓN

Revista Observatorio Económico, Facultad de Economía y Negocios-Universidad Alberto Hurtado

- Ley de Marco de Cambio Climático en Chile, 2020.
- Impuestos verdes, desafíos para el futuro, 2019.
- Dominga y las lecciones en evaluación de grandes proyectos, 2017.
- ¿Cuánto cuesta regular el medio ambiente?, 2017.
- Donald Trump y Cambio Climático, 2016.
- ¿Podrá respirar Santiago? Una mirada al nuevo plan de descontaminación atmosférica, 2016 (con M. Fulgueiras).
- Acuerdo de Clima en París: el primero paso hacia el futuro, 2016.
- El Sistema de evaluación de impacto ambiental en una disyuntiva para el futuro, 2016.

- Rumbo a París: Estados Unidos y su nueva política ambiental, 2015.
- ¿Cómo funciona el mercado de certificados verdes en Chile?, 2015, (con R. de Elejalde).
- Licitaciones eléctricas e inversiones en energías renovables, 2015, (con R. de Elejalde).
- Chile y la facilidad para hacer negocios. ¿Estamos realmente peor?, 2014, (con R. de Elejalde).
- El impuesto ambiental de la reforma tributaria, 2014, (con R. de Elejalde).
- El Transantiago y su efecto sobre la contaminación, 2013, (con R. de Elejalde).
- España y las subvenciones a las energías renovables: las buenas intenciones no alcanzan, 2013, (con R. de Elejalde).
- NIMBY: En el jardín de mi casa no, por favor, 2013, (con R. de Elejalde)
- Protocolo de Kyoto: ¿vale la pena reducir nuestras emisiones de CO₂?, 2013, (con R. de Elejalde).

Otras revistas

- Impuestos medioambientales en la nueva reforma, 2014, La Tercera, (con R. de Elejalde).
- ¿Debemos reducir nuestras emisiones de CO₂?, 2013, El Mercurio, (con R. de Elejalde).

PRESENTACIONES: SEMINARIOS Y CONFERENCIAS

2020: Banco Central de Chile, Universidad Adolfo Ibáñez (Chile).

2019: Ridge Forum: Environmental Economics; LACEA-LAMES, Puebla, México; SECHI (Santiago); VI Taller en Economía Ambiental y de Recursos Naturales (Chile); CORE Annual Meetings (Córdoba, Argentina); Pontificia Universidad Católica de Chile; Universidad de Chile; Universidad de los Andes (Chile); Universidad Diego Portales; Universidad San Andrés (Argentina); Universidad Católica Argentina.

2018: 6th World Congress of Environmental and Resource Economists (Gothenburg, Sweden); Society for Computational Economics (Milan, Italy); Midwest Macroeconomics Meetings (Wisconsin, USA); Universidad de Talca.

2017: Eastern Economic Association Annual Conference (USA); Universidad de Chile; Universidad Diego Portales; Universidad de Santiago; Banco Central de la República Argentina; CAF (Argentina).

2016: Ridge Forum: Environmental Economics (Uruguay); LACEA-LAMES (Medellín); SECHI (Viña del Mar); Econworld (UK); Universidad Torcuato di Tella (Argentina).

Past: Pontificia Universidad Católica de Chile; Universidad de Santiago de Chile; 8th CEPR/JIE School on Applied Industrial Organization (Tel Aviv, Israel); SECHI 2011; LAMES 2011; Cuarto Taller de Organización Industrial TOI 4 (Chile); University of Arizona (Tucson, USA); Copenhagen Business School (Denmark); Umea University, (Sweden); Central Bank of Chile; Universidad Adolfo Ibañez (Chile); Universidad de Chile (Santiago, Chile); Southern Economic Association 79th Annual Meetings (San Antonio, USA); 10th and 11th CU Environmental and Resource Economics Workshop (Colorado, Vail, USA); 4th Institute of Computational Economics, University of Chicago.

PREMIOS, DISTINCIONES Y FONDOS OBTENIDOS

- Fondecyt Regular (USD 85,000) 2020-2023
Proyecto: Welfare effects of capital controls.

- CAF: Marco Regulatorio y Productividad en América Latina (USD 15,000) 2017
Proyecto: Capital Controls and Misallocation: The case of the Chilean Encaje (con E. Andreasen and S. Bauducco)
- Fondecyt Iniciación (Chile) (USD 65,000) 2013-2016
Proyecto: Cap-and-trade, permit allocation and aggregate productivity.
- Beca de Mérito Académico, CIDE, México 2003-2005
- Magna Cum Laude, Universidad de Buenos Aires 2001

SERVICIO

Editora: Revista de Análisis Económico (RAE), Universidad Alberto Hurtado. (2020)

Referatos: Journal of Environmental Economics and Management, Environmental and Resource Economics, Environment and Development Economics, Journal of International Economics, Journal of Applied Economics, Estudios de Economía, Economic Bulletin, Bulletin of Economic Research, Resource and Energy Economics, Revista de Análisis Económico.

Evaludadora: Becas Anid Chile (ex Conicyt), máster y doctorado nacional y en el extranjero, Fondecyt (Chile).

TUTORA DE TESIS:

- Valentina Herrera, "Efecto de la contaminación sobre la tasa de mortalidad: un análisis aplicado a la RM de Santiago", Ingeniería Comercial mención Economía, 2020, UAH.
- Álvaro Piaggio, "Misiones Jesuíticas en Bolivia y la Transmisión de Capital Humano", Maestría en Economía, 2020, UAH.
- Catalina Bravo, "Evaluación del Impacto Ambiental del Plan de Prevención y Descontaminación Atmosférica, Santiago Respira, sobre los Índices de Material Particulado: Un Análisis con Diferencias y Diferencias", Ingeniería Comercial mención Economía, 2019, UAH.
- Fadel Ugarte, "Impacto del Cambio Climático en la Producción Agrícola en Nicaragua", Maestría en Economía, 2017, UAH.
- Noel Berrios, "Efecto de la Contaminación del Aire por PM10, CO y O3 en el Peso de los Niños al Nacer", Maestría en Economía, 2017, UAH.
- Alejandro Córdova, "Análisis Comparativo del Nivel de Contaminación de Empresas Nacionales y Multinacionales en Chile", Maestría en Economía Aplicada a las Políticas Públicas, 2014, UAH.

INFORMACION PERSONAL

Ciudadanía: Argentina, Italia, residencia permanente Chile.

Language: Español (nativo), Inglés (avanzado), German (intermedio)

REFERENCIAS: por solicitud.