



PROGRAMA DE POSTGRADO EN GESTIÓN URBANA

El Programa de Postgrado en Gestión Urbana (PPGTU) es un centro de estudios urbanos de carácter interdisciplinario, hace parte de la Escuela de Arquitectura y Diseño de la Pontificia Universidad Católica de Paraná (PUCPR). Estratégicamente ubicado en Curitiba y fundado en 2002, el PPGTU ofrece cursos en los niveles de maestría y doctorado, gratuitos para extranjeros. El enfoque del programa comprende las siguientes áreas de investigación: Planificación y Proyecto Urbano y Regional; Gestión y Tecnologías Ambientales; y Políticas Públicas.

El PPGTU también es responsable de la publicación de la revista URBE (scielo.br/urbe), una importante revista latinoamericana sobre estudios urbanos, indexada en el Scopus, Web of Science y SciELO.

**GESTÃO URBANA / PUCPR,
BLOCO 2 - 2º ANDAR
RUA IMACULADA CONCEIÇÃO, 1155
CEP: 80215-901
CURITIBA - PR - BRASIL
TEL.: +55 (41) 3271-2623
E-MAIL: gestaourbana@pucpr.br**





RODRIGO FIRMINO

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Actual Coordinador. Profesor Titular, Becario Productividad CNPq - Nivel 1C. Entre 2015 y 2016, actuó como Investigador Visitante en el Urban Lab de la University College London, en el Reino Unido. Entre 2004 y 2007, fue investigador del grupo e-urbano, en el IAU de la Universidad de São Paulo. Es doctor en Planificación Urbana y Regional de la Newcastle University, y magister en arquitectura y urbanismo de la Universidad de São Paulo. Rodrigo es editor jefe de la revista URBE (scielo.br/urbe) desde 2009 y miembro fundador de la red LAVITS (lavits.org).

TEMAS

Ciudades y Tecnologías; Vigilancia Urbana; Securitización Urbana; Smart Cities; Espacios ampliados; CTS; Tecnopolíticas de Datos; Movilidad urbana.

MÁS INFORMACIONES

ResearchGate: researchgate.net/profile/Rodrigo_Firmino
ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-0831-6603>
Lattes: <http://lattes.cnpq.br/1468237540261340>

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Firmino, R.; Cardoso, B.; Evangelista, R. (2019). Hyperconnectivity and (Im)mobility: Uber and Surveillance Capitalism by the Global South. *Surveillance and Society*, 17(1-2).
- Firmino, R.; Melgaço, L.; Kloza, D. (2018). The spatial bonds of WikiLeaks. *Government Information Quarterly*, 35(3).
- Firmino R.; Duarte F. (2016). Private Video Monitoring of Public Spaces: The Construction of New Invisible Territories. *Urban Studies*, 53(4).
- Firmino, R. (2016). Connected and Controlled: Surveillance, Security, and Cities. *LA+ Landscape Architecture Plus*, 03.
- Firmino, R.; Kanashiro, M.; Bruno, F.; Evangelista, R.; Nascimento, L. (2013). Fear, Security, and the Spread of CCTV in Brazilian Cities: Legislation, Debate, and the Market. *Journal of Urban Technology*, 20(3).

CONTACTO

- E-mail: rodrigo.firmino@pucpr.br
- Twitter: [@rodrigo_firmino](https://twitter.com/rodrigo_firmino)



CARLOS HARDT

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Graduado en Arquitectura y Urbanismo de la Universidad Federal de Paraná (1977) y Doctor en Medio Ambiente y Desarrollo de la Universidad Federal de Paraná (2004). Carlos es Profesor Titular y fue coordinador del PPGTU entre 2013 y 2016, así como del curso de Arquitectura y Urbanismo de 2006 a 2013. Fue coordinador del área estratégica de Ciudades de la PUCPR y es vice-líder del grupo de investigación Planificación y Diseño Espacios Urbanos y Regionales. En el ámbito profesional, fue miembro del Consejo y coordinador del Comité de Educación en Arquitectura y Urbanismo en el CAU / PR (2011-2017) y es actualmente coordinador del Colegio de Entidades Estatales de Arquitectos y Urbanistas del CAU / PR.

TEMAS

Planificación y gestión urbana y metropolitana; Plan Maestro; Paisaje urbano.

MÁS INFORMACIONES

ORCID: <http://orcid.org/0000-0003-2240-3436>
Lattes: <http://lattes.cnpq.br/5024605265137208>

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Hardt, L. P. A.; Hardt, C.; Hardt, M. (2020). Cidades e pandemias: uma história sem fim? Revista Políticas Públicas & Cidades, 6(esp).
- Hardt, L. P. A.; Pellizzaro, P. C.; Hardt, M.; Hardt, C. (2019). Metropolização: desigualdades regionais em duplo sentido. Contribuciones a las Ciencias Sociales, 12.
- Spínola, L.; Krama, M.; Hardt, C. (2018). Desenvolvimento Urbano baseado em Conhecimento e Ecossistemas de Inovação Urbanos: uma análise relacional em quatro cidades brasileiras. EURE, 44(131).
- Hardt, L.P.A.; Hardt, C.; Hardt, M. (2018). 'Forgotten' Open Spaces and 'Omitted' Social Groups. Mercator, 17.
- Pellizzaro, P. C. ; Hardt, L. P. A. ; Hardt, C. (2018). Protected Landscape: from predictions to realities. European Journal of Scientific Research, 149 (4).

CONTACTO

- E-mail: c.hardt@pucpr.br



ESCOLA DE
BELAS ARTES

PROGRAMA DE POSTGRADO EN
GESTIÓN URBANA / PUCPR



CARLOS MELLO GARCIAS

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Profesor Titular en gestión urbana. Ingeniero Civil de la Universidad Federal de Paraná (1975), Magíster en Recursos Hídricos y Saneamiento Ambiental de la Universidad Federal de Río Grande do Sul (1985) y Doctor en Ingeniería Urbana de la Universidad de São Paulo (1992).

Carlos tiene experiencia actuando en las siguientes disciplinas: gestión ambiental urbana, evaluación ambiental, gestión urbana, planificación urbana y residuos sólidos urbanos.

TEMAS

Sistemas de indicadores medioambientales; Revitalización de ríos urbanos; Evaluación de los impactos de las actividades antrópicas en el medio ambiente; Gestión de residuos de construcción y demolición.

MAS INFORMACIONES

Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6180344401571354>

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Messias, A. S.; Garcias, C. M. (2016). Theoretical Contribution towards an Environmental Marker Systemized By a Pressure, State, and Response Model in the Management of Urban Rivers. International Journal of Applied Science and Technology, 6.
- Garcias, C. M. (2007). Externalidades do Saneamento Urbano. OLAM, 7.
- Geus, L. M.; Garcias, C. M. (2016). Panorama da gestão de resíduos de construção e demolição. Revista de Engenharia e Tecnologia, 8.
- Pinheiro, E. G.; Garcias, C. M. (2014). Desastres: percepção comparativa do impacto econômico e financeiro sobre o Estado do Paraná em 2012. Revista Paranaense de Desenvolvimento, 35.
- Garcias, C. M.; Afonso, J. C. (2013). Revitalização de Rios Urbanos. Revista eletrônica de Gestão e Tecnologias Ambientais, 1.

CONTACTO

- E-mail: carlos.garcias@pucpr.br



CLOVIS ULTRAMARI

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Arquitecto, Profesor Titular del PPGTU/PUCPR y de la Universidad Federal de Paraná (Programa de Postgrado en Medio Ambiente y Desarrollo Urbano).

Cuenta con experiencia profesional en planes directivos y estratégicos en Brasil y en el exterior. Sus actividades están íntimamente relacionadas con el Estatuto de la Ciudad; En el sur del país, su actividad principal se refiere a la Región Metropolitana de Curitiba y a la implementación del Estatuto de las Metrópolis. Becario Productividad en Investigación del CNPq. Coordinador Nacional de Planificación Urbana y Regional y Demografía CAPES 2018-2022.

TEMAS

Grandes proyectos urbanos; Aspectos conceptuales de la ciudad; Proceso urbano brasileño; Producción académica en las ciudades; Aspectos metodológicos en los estudios urbanos.

MÁS INFORMACIONES

ResearchGate: researchgate.net/profile/Clovis_Ultramari

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-6441-3547>

Lattes: <http://lattes.cnpq.br/5999977664359723>

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Ultramari, Clovis (2019). Conceito de cidade: dificuldades e razões para formulá-lo. *Revista Brasileira de Gestão e Desenvolvimento Regional*, 15(6), 277-294.
- Cantarim, F.; Ultramari, C. (2019). Latin American Cities: From Subservient Reproductions to Intercontinental Dialogues. *Humanities*, 8(18).
- Ultramari, Clovis (2019). NYC, Chicago, Los Angeles: Mayoral Speeches as a Source of Information. *Urban and Regional Planning*, 4(3), 109-114.
- Ultramari, C.; Da Silva, R.; Meister, G. (2018). Idealizing Brazilian cities: Their master plans from 1960 through 2015. *Cities*, 83, 186-192.
- Ultramari, C. (2016). Beyond solidarity and losses in aid: strategic approaches towards adversity, *Development Policy Review*, 34(3), 323-344.

CONTACTO

- E-mail: ultramari@yahoo.com



D E N I S A L C I D E S R E Z E N D E

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Profesor Titular e Investigador en Gestión Urbana y Administración Pública. Post-Doctorado en Ciudad Digital Estratégica, 2013-2014 (DePaul University, EE.UU.). Post-Doctorado en Administración Pública Municipal, Universidad de São Paulo, Brasil. Doctorado en Tecnología de la Información y Planificación Estratégica Público-Privado, Universidad Federal de Santa Catarina. Maestría en Tecnología de la Información, Universidad Federal de Paraná. Bachiller en Administración. Becario de Productividad en Investigación del CNPq.

TEMAS

Ciudad digital estratégica; Smart Cities; Planificación estratégica; Sistemas de Información de la Ciudad; Gestión de Tecnología de la Información; Administración pública.

MAS INFORMACIONES

Website: www.DenisAlcidesRezende.com.br
Lattes: <http://lattes.cnpq.br/9202172197777351>
Instagram: www.instagram.com/denis.a.rezende

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Rezende, D. A.; Flores, C. (2018). Twitter information for contributing to the strategic digital city: Towards citizens as co-managers. *Telematics and Informatics*, 35.
- Rezende, D. A. (2016). Digital City Projects: information and public services offered by Chicago and Curitiba. *International Journal of Knowledge Society Research*, 7.
- Rezende, D. A. (2016). Digital City: Chicago and Schaumburg (USA) Information, Sustainability Indicators and Public Services Projects. *Revista de Gestão e Secretariado*, 7.
- Rezende, D. A.; Procopiuck, M.; Figueiredo, F. C. (2015) Public Policy and a Strategic Digital City Project: A Case Study of the Brazilian Municipality of Vinhedo. *The Journal of Urban Technology*, 22.
- Rezende, D. A.; et al. (2014) Information and Telecommunications Project for a Digital City: A Brazilian case study. *Telematics and Informatics*, 31.

CONTACTO

- E-mail: denis.rezende@pucpr.br
- Facebook: facebook.com/DenisAlcidesRezendeDr

**PROGRAMA DE POSTGRADO EN
GESTIÓN URBANA / PUCPR**



ESCOLA DE
BELAS ARTES



EDILBERTO NUNES DE MOURA

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero agrónomo, Profesor Titular de la PUCPR desde 2000. Edilberto obtuvo el título de doctor en ingeniería de la Universidad Estadual Paulista (UNESP) en 2002. Fue jefe del Programa de Postgrado en Sistemas de Información Geográfica (GIS) de 2010 a 2015. Actualmente es líder del Programa Hazus Brasil.

TEMAS

Modelamiento de inundaciones, sensores remotos, SIG, Hazus-MH, desastres.

CONTACTO

E-mail: edilberto.moura@pucpr.br

MAS INFORMACIONES

Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6118824914668916>

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Moura, E. N.; Procopiuck, M. (2020). GIS-based spatial analysis: basic sanitation service in Parana State, Southern Brazil. *Environmental Monitoring and Assessment*, 192(96).
- Procopiuck, M.; Rosa, A.; Bollmann, H. A.; Moura, E. N. (2020). Socially evaluated impacts on a technologically transformed urban river. *Environmental Impact Assessment Review*, 84, 106442.
- Moura, E. N.; Rozelle, J. (2019). Adaptação Internacional do hazus-MH para estimativa de perdas por inundações em Curitiba-PR. *Revista Brasileira de Gestão e Desenvolvimento Regional*, 15, 241-250.
- Bertolino, A.; Garcias, C.M.; Moura, E.N.; Castro, S.L.I. (2016). Medidas de baixo impacto para o controle de alagamentos e inundações aplicadas na bacia hidrográfica do rio Belém em Curitiba, Paraná. *Enciclopédia Biosfera*, 1.



FABIO DUARTE

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Profesor Titular del PPGTU y Director de Estudios e Investigaciones en el MIT Senseable City Lab. Obtuvo doctorado en Comunicación y grado en Arquitectura y Urbanismo en la Universidad de São Paulo. Fue Investigador Asociado en la Harvard Graduate School of Design. Duarte es consultor en movilidad urbana para el Banco Mundial. Becario de Productividad en Investigación del CNPq.

TEMAS

Ciudades y Tecnologías;
Movilidad Urbana.

MAS INFORMACIONES

ResearchGate: [researchgate.net/profile/Fabio_Duarte2](https://www.researchgate.net/profile/Fabio_Duarte2)
Lattes: <http://lattes.cnpq.br/3732954724195487>

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Duarte, F. & Firmino, R. (2018). Unplugging the City: the urban phenomenon and its sociotechnical controversies. London: Routledge.
- Duarte, F. (2017). Space, Place, and Territory. London: Routledge.
- Duarte, F. & Ratti, C. (2018). The impact of autonomous vehicles on cities: a review. *Journal of Urban Technology*.
- Duarte, F.; Gadda, Tatiana; Moreno Luna, C. A.; Souza, F. T. (2016). What to expect from the future leaders of Bogotá and Curitiba in terms of public transport: Opinions and practices among university students. *Transportation Research Part F: Traffic Psychology and Behaviour*, 38.
- Duarte, F.; Ultramari, C. (2011). Making public transport and housing match: Accomplishments and failures of Curitiba's BRT. *Journal of Urban Planning and Development* 138 (2).

CONTACTO

- E-mail: duarte.fabio@pucpr.br



F A B I O T E O D O R O

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Profesor en Gestión Urbana y miembro de ROUTES towards Sustainability. De 2008 a 2010, Fabio trabajó como becario de post-doctorado en la Universidad Tsinghua, en Pekín (China). En el 2004 obtuvo el doctorado en Ciencias de la Computación de la Universidad Federal de Río de Janeiro (COPPE / UFRJ) y la Maestría en Recursos Hídricos de la COPPE / UFRJ (1999). Fabio es Ingeniero Civil de la Universidad Estatal de Ponta Grossa (1995).

TEMAS

Transferencia de tecnologías ambientales; Fenómenos ambientales urbanos; Salud urbana: enfermedades respiratorias y dengue; Gestión y Tecnologías Ambientales.

MAS INFORMACIONES

ResearchGate: <http://bit.ly/teodororg>
ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-5976-7156>
Google Scholar: <http://bit.ly/teodorogoogle>
Lattes: <http://lattes.cnpq.br/8336038202048887>

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Souza, FT (2018). Morbidity Forecast in Cities: A Study of Urban Air Pollution and Respiratory Diseases in the Metropolitan Region of Curitiba, Brazil. *Journal of Urban Health, AOP*.
- Pinzón, DFDB, & Souza, FT (2016). A data based model as a metropolitan management tool: The Bogotá-Sabana region case study in Colombia. *Land Use Policy, 54*.
- Souza, F. T., Koerner, T. C., & Chlad, R. (2015). A data-based model for predicting wildfires in Chapada das Mesas National Park in the State of Maranhão. *Environmental Earth Sciences, 74(4)*.
- Souza, F. T. (2014). A data-based model to locate mass movements triggered by seismic events in Sichuan, China. *Environmental monitoring and assessment, 186(1)*.
- Souza, F. T., & Ebecken, N. F. (2012). A data based model to predict landslide induced by rainfall in Rio de Janeiro city. *Geotechnical and geological engineering, 30(1)*.

CONTACTO

- E-mail: fabio.teodoro@pucpr.br



ESCOLA DE
BELAS ARTES



HARRY BOLLMANN

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Civil, Magister en Ingeniería Hidráulica y Saneamiento, Doctor en Ingeniería de Recursos Hídricos y Saneamiento Ambiental. Profesor titular en Ingeniería Ambiental, Líder del Grupo Gestión y Tecnologías Ambientales, enseña en el Curso de Pregrado en Ingeniería Ambiental. Participa en el LEAD Institute International desde 1994, trabajando en cuestiones relacionadas con el Medio Ambiente y el Desarrollo Sostenible.

TEMAS

Metodologías de planificación ambiental integrada; Monitoreo de recursos hídricos en ríos urbanos pequeños; Contaminación y calidad del aire en las ciudades; Sostenibilidad urbana; Resiliencia urbana con enfoque en Ciudad, Medio Ambiente y Salud.

MAS INFORMACIONES

ResearchGate: researchgate.net/profile/Harry_Bollmann
Lattes: <http://lattes.cnpq.br/6168934991476108>

PROGRAMA DE POSTGRADO EN GESTIÓN URBANA / PUCPR

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Procopiuck, M.; Rosa, A.; Bollman, H.A.; Moura, E.N. (2020). Socially evaluated impacts on a technologically transformed urban river. *Environmental Impact Assessment Review*. 84.
- Barcellos, D.S.; Helwig, K.; Teedon, P.; Posseti, G.; Gervazoni, R.; Bollmann, H.A. (2020). Priority pharmaceutical micropollutants and feasible management initiatives to control water pollution from the perspective of the stakeholders. *Integrated Environmental Assessment and Management*, AOP.
- Barcellos, D.S.; Bollmann, H.A.; Azevedo, J.C.R. (2019). Prioritization of pharmaceuticals in urban rivers: the case of oral contraceptives in the Belém River basin, Curitiba / PR, Brazil. *Revista Ambiente e Água*, 14(3).
- Pasqual, J.C.; Bollmann, H.A.; Scott, C.; Edwiges, T.; Baptista, t.C. (2018). Assessment of Collective Production of Biomethane from Livestock Waste for Urban Transportation Mobility in Brazil and the United States. *Energies*, 11(4).
- Pasqual, J. C.; Bollmann, H.A.; Scott, C (2016). Water-Energy-Food Nexus: Background and Perspectives for Brazil and the United States by 2050. *Journal of Agricultural Science and Technology B*, 6(2).

CONTACTO

- E-mail: harry.bollmann@pucpr.br



ESCOLA DE
BELAS ARTES



LETICIA HARDT

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Arquitecta y Urbanista, Doctora en Ingeniería Forestal (Paisaje Urbano). Líder del Grupo de Investigación CNPq Planificación y Diseño en Espacios Urbanos y Regionales. Ex presidente y consejera consultiva de la Asociación Brasileña de Arquitectos de Paisajes (ABAP-BR) y presidente de ABAP-Paraná. Ex-Coordinadora del Colegio Brasileño de Arquitectos y Urbanistas y ex Secretaria Ejecutiva del Colegio Permanente de Entidades de Arquitectura y Urbanismo del CAU-BR y del Colegiado de Entidades de Arquitectos y Urbanistas del CAU / PR. Becaria de Productividad en Investigación del CNPq.

TEMAS

Planificación y Gestión Urbana y Regional; Arquitectura del paisaje; Morfología y Diseño Urbano; Ambiente y Áreas Protegidas Naturales; Preservación del patrimonio paisajístico; Estudios Temáticos sobre Paisaje.

CONTACTO

E-mail: l.hardt@pucpr.br; lpahardt@gmail.com

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Hardt, L.P.A.; Hardt, C.; Hardt, M. (2020) Cidades e pandemias: uma história sem fim? Políticas Públicas & Cidades, 6(esp).
- Hardt, L.P.A.; Pellizzaro. P.C.; Hardt, C.; Hardt, M. (2019) Metropolização: desigualdades regionais em duplo sentido. Contribuciones a las Ciencias Sociales, 12.
- Hardt, L.P.A.; Hardt, C.; Hardt, M. (2018) 'Forgotten' open spaces and 'omitted' social groups. Mercator, 17.
- Lapchensk, A.; Hardt, L.P.A. (2018) Profilaxia Reversa: o estigma da lepra do hospital para a cidade. Saúde e Sociedade, 27(4).
- Pellizzaro, P.C.; Hardt, L.P.A.; Hardt, C. (2018) Protected Landscape: from predictions to realities. European Journal of Scientific Research, 149(4).

MÁS INFORMACIONES

- ResearchGate: <http://bit.ly/lhrg>
- ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-6661-0050>
- Lattes: <http://lattes.cnpq.br/0732134873966902>



MARIO PROCOPIUCK

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Administrador (UFPR), Magister en Gestión Urbana (PUCPR) y Doctor en Administración (PUCPR). En el campo académico, es profesor asociado del PPGTU. En el campo profesional, trabaja con actividades de planificación y Administración Judicial.

TEMAS

Políticas públicas y sistemas de gobernanza; Gestión urbana; Tecnología y Sociedad; Economía creativa y ciudades creativas; Ecosocioeconomía.

MAS INFORMACIONES

ResearchGate: <http://bit.ly/marioprg>
Lattes: <http://lattes.cnpq.br/2464341539930740>

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Procopiuck, M.; Segovia, Y.N.S.; Procopiuck, A.P.V. (2020). Urban cycling mobility: management and urban institutional arrangements to support bicycle tourism activities - case study from Curitiba, Brazil. *Transportation*, 1.
- Procopiuck, M.; Rosa, A.; Bollman, H.A.; Moura, E.N. (2020). Socially evaluated impacts on a technologically transformed urban river. *Environmental Impact Assessment Review*, 84.
- Moura, E.N.; Procopiuck, M. (2020). GIS-based spatial analysis: Basic sanitation services in Brazil. *Environmental Monitoring and Assessment*, 192(96).
- Silva, M.V.G.; Procopiuck, M. (2019). A produção científica sobre gestão urbana: análise bibliométrica 2010 a 2017. *EURE*, 45.
- Procopiuck, M. (2018). Information technology and time of judgment in specialized courts. *Government Information Quarterly*, 35(3).

CONTACTO

- E-mail: mario.p@pucpr.br



ESCOLA DE
BELAS ARTES

PROGRAMA DE POSTGRADO EN
GESTIÓN URBANA / PUCPR



PAULO NASCIMENTO NETO

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Arquitecto y urbanista, con especialización en legislación urbana y ambiental, Magister y Doctor en gestión urbana. Investigador vinculado al YBY - Land Studies Group, Urban Policies and Space Production. Paulo cuenta con experiencia profesional en planificación urbana. Entre 2011 y 2018, trabajó en el Departamento de Urbanismo del Ayuntamiento Municipal de Curitiba.

TEMAS

Políticas de vivienda;
Gestión metropolitana;
Cooperación municipal.

MÁS INFORMACIONES

ResearchGate: <http://bit.ly/paulonnrg>

ORCID: <http://orcid.org/0000-0002-8518-9978>

Lattes: <http://lattes.cnpq.br/2399713645596610>

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Nascimento Neto, P.; Moreira, T. (2017). The metropolitan dimension of Housing Policy. *Mercator*, 16(e16027).
- Nascimento Neto, P.; Moreira, T.; Hardt, C.; Schussel, Z. (2015). Análise de políticas públicas: entre a modelagem e a realidade da política habitacional brasileira. *Revista de Administração Pública*, 49(4).
- Nascimento Neto, P.; Moreira, T. (2013). Desafíos y oportunidades sociales en la valorización de la tierra en Brasil. *Bitacora Urbano Territorial*, 22(1).
- Nascimento Neto, P. (2013). Resíduos sólidos urbanos: perspectivas de gestão intermunicipal em Regiões Metropolitanas. São Paulo: Ed. Atlas.
- Nascimento Neto, P.; Moreira, T.; Schussel, Z. (2012). Conceitos divergentes para políticas convergentes: descompassos entre a Política Nacional de Habitação e o Programa Minha Casa, Minha Vida. *Revista Brasileira de Estudos Urbanos e Regionais (ANPUR)*, 14(1).

CONTACTO

- E-mail: paulo.neto@pucpr.br



RODRIGO REIS

CUERPO DOCENTE

PERFIL PROFESIONAL

Profesor Asociado de Salud Pública y Coordinador de Diseño Urbano y Salud Pública de la Universidad de Washington en St. Louis. Ha publicado extensivamente en revistas de alto impacto, y también forma parte de The Lancet Physical Activity Series (2012 y 2016) y The Lancet Urban Design, Transport and Health Series (2016). Actúa en los consejos editoriales de la Revista Internacional de Salud Pública e en el Journal de Actividad Física y Salud, así como en el consejo de la Sociedad Internacional de Actividad Física y Salud.

TEMAS

Salud pública; Salud urbana; Salud global; Diseño urbano y salud; Transporte y salud.

MÁS INFORMACIONES

ResearchGate: [researchgate.net/profile/Rodrigo_Reis3](https://www.researchgate.net/profile/Rodrigo_Reis3)

ORCID: orcid.org/0000-0002-9872-9865

Lattes: <http://lattes.cnpq.br/8870526451601926>

PUBLICACIONES SELECCIONADAS

- Leão, A. L. F.; Abonizio, H. Q.; Reis, R. S.; Kanashiro, M. (2020). Walkability variables: an empirical study in Rolândia - PR, Brazil. *Ambiente Construído*, 20, 475-488.
- Yang, S.; Eyler, A.; Brownson, R.; Samuels, L.; Kyung, G.; Reis, R. S. (2019). Developing livable cities: do we have what it takes?. *Cities & Health*, 1.
- Giles-Corti, B., A. Vernez-Moudon, R. Reis, G. Turrell, A. L. Dannenberg, H. Badland, S. Foster, M. Lowe, J. F. Sallis, M. Stevenson and N. Owen (2016). "City planning and population health: a global challenge." *Lancet* 388 (10062): 2912-2924.
- Reis, R. S., Salvo, D., Ogilvie, D., Lambert, E. V., Goenka, S., Brownson, R. C., & Lancet Physical Activity Series 2 Executive, C. (2016). Scaling up physical activity interventions worldwide: stepping up to larger and smarter approaches to get people moving. *Lancet*, 388(10051).
- Alberico, C. O., Schipperijn, J., & Reis, R. S. (2016). Use of global positioning system for physical activity research in youth: ESPACOS Adolescentes, Brazil. *Prev Med*.

CONTACTO

- E-mail: reis.rodrigo@wustl.edu



ESCOLA DE
BELAS ARTES