

Felipe Vásquez Lavín:

Investigador de la FEN UDD participa en estudios sobre recursos hídricos

El académico de la Facultad de Economía y Negocios de la UDD, Felipe Vásquez Lavín, publicó en conjunto con otros autores diversos estudios relacionados con el recurso hídrico durante el año 2020, los cuales han tenido difusión internacional.

Felipe Vásquez es doctor en Agricultural and Resource Economics de la Universidad de California Berkeley y colabora con distintas organizaciones internacionales enfocadas en temas de economía y recursos naturales. Es miembro del Comité Científico del Latin America and Caribbean Environmental Economics Program (LACEEP), asesor técnico senior de Conservation Strategy Fund (CSF) e investigador asociado en el Environment for Development (EFD) Center in Environmental and Resource Economics. (<https://efdinitiative.org/about-efd/people/vasquez-lavin-felipe>)

EfD es una red global de centros de investigación en economía ambiental que se centran en los desafíos ambientales y de desarrollo más urgentes del mundo, y desde allí se han difundido varias publicaciones en las que participa Vásquez, entre ellas: *Environmental costs of water transfers* (abril 2020), publicada *Nature Sustainability* (<https://efdinitiative.org/publications/environmental-costs-water-transfers>); *Water demand in the Chilean manufacturing industry: Analysis of the economic value of water and demand elasticities*. (<https://efdinitiative.org/publications/water-demand-chilean-manufacturing-industry-analysis-economic-value-water-and-demand>); *Ocean Acidification, Consumers' Preferences, and Market Adaptation Strategies in the Mussel Aquaculture Industry* (<https://efdinitiative.org/publications/ocean-acidification-consumers-preferences-and-market-adaptation-strategies-mussel>); y *Policy Responses to Ensure Access to Water and Sanitation Services During COVID-19* (<https://efdinitiative.org/publications/policy-note-policy-responses-ensure-access-water-and-sanitation-services-during-covid>). Esta última publicación proporciona una instantánea de las medidas de agua y saneamiento implementadas por los gobiernos en respuesta a la pandemia de COVID-19 en 14 países del Sur Global: Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Chile, Colombia, Ghana, Kenia, Nigeria, Panamá, Sudáfrica, Uganda y Vietnam.

Felipe Vásquez ha enfocado su investigación en la economía del cambio climático, específicamente en cómo los desafíos ambientales afectan el bienestar de las personas y la sustentabilidad de las empresas. En particular, ha estudiado el impacto de las sequías en la producción agrícola y en la capacidad de las empresas sanitarias para satisfacer la demanda de agua residencial e industrial, en el impacto de la acidificación del océano en la sustentabilidad de las empresas del sector acuícola, y en el impacto de estresores ambientales en la salud de los ecosistemas y de la población. <https://www.udd.cl/persona/felipe-vasquez-lavin#!/page=1>

