

Brief Personal Description:

I am currently working in the "Centro Interdisciplinario de Respuesta al Cambio y Variabilidad Climática" (CIRCVC) as part of an interdisciplinary research team that provides integrated answers to complex problems related to climate change and climate variability. Through my work here I participated in several inter and trans-disciplinary projects, covering a range of subjects such as: national institutional and political climate change frameworks, national climate change capacities, agricultural adaptation to climate change, science-policy interphase in draught contexts, Conservation Institutional, Policy and Legal frameworks. My background is in International Relations and I am currently about to finish an Interdisciplinary Master's degree on Integrated Coastal Zone Management also from UdelaR and EI. This program has a hard focus on interdisciplinary approaches and team work. My thesis research project is funded by the Uruguayan Agencia Nacional de Investigación e Innovación (ANII) and integrates my main research interests, International Relations, Climate Change and Integrated Coastal Zone Management through the concept of International Public Policy Transfer and Epistemic Communities.

Educational Qualifications:

BA International Relations, M.Sc. Integrated Coastal Zone Management (in progress).

Employment History:

2011-2014	Research Assistant – Centro Interdisciplinario de Respuesta al Cambio y Variabilidad Climática, Espacio Interdisciplinario, Universidad de la República
2011-2014	International Relations Area – Unidad de Posgrados y Educación Permanente, Facultad de Agronomía, Universidad de la República.
2009-2011	Admin. Assistant - Unidad de Posgrados y Educación Permanente, Facultad de Agronomía, Universidad de la República.

Research Experience:

2013-2014	Tesis de Maestría - La transferencia internacional de políticas públicas y las comunidades epistémicas: el caso del Manejo Costero Integrado y el Cambio Climático en el Uruguay.
2013	Fortalecimiento de la efectividad del Sistema Nacional de Áreas Protegidas incluyendo el enfoque de paisaje en la gestión (Proyecto URU/12/G32). Institutional, legal and policy advisor.
2012-2013	Risk Assessment Methodological Trial: The Case of La Paloma Port, Uruguay.

Significant Publications:

Dieguez, F., Toranza, C., Caorsi, M.L., **García, M.**, (2013, in print). “Construyendo Interdisciplina en torno al Cambio y a la Variabilidad Climática: Reflexiones sobre el trabajo del CIRCVC” en “Cambio y variabilidad climática: vínculos ciencia-política y ciencia-sociedad”, Cap. 7.

García, M., Taks, J., (2013, in print). “Transferencia internacional de políticas públicas y Comunidades Epistémicas: el caso del Manejo Costero Integrado y el Cambio Climático en el Uruguay” en “Cambio y variabilidad climática: vínculos ciencia-política y ciencia-sociedad”, Cap. 5.