



### Guillermo Moncecchi

Subsecretario de Industria, Energía y Minería

Guillermo Moncecchi es Ingeniero en Computación y Doctor en Informática. Nació en la República Oriental del Uruguay, el 13 de julio de 1972. Está en pareja y tiene tres hijos. Egresó como Ingeniero en Computación de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República de Uruguay, en 1997.

Es Magister en Informática de la Universidad de la República / Pedeciba Informática, y Doctor en Informática del Pedeciba Informática y de la Université Paris Ouest de Francia, desde el año 2012.

#### Trayectoria

Desde 2001 es docente e investigador de la Universidad de la República, en las áreas de Procesamiento de Lenguaje Natural y Aprendizaje Automático. Actualmente es Profesor Adjunto Efectivo. Ha participado en varios proyectos internacionales y cuenta con varias publicaciones en eventos regionales e internacionales. Es además Investigador Activo Grado 3 del Proyecto de Apoyo a las Ciencias Básicas.

Desde 2010 es responsable del curso “Introducción al Procesamiento de Lenguaje Natural”, dictado en la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República, habiendo participado previamente como docente en varios cursos de grado y posgrado.

Tiene casi 20 años de experiencia en desarrollo de software. Desde el año 2011 hasta el 2015 fue Jefe de Desarrollo en la Intendencia de Montevideo, habiendo liderado proyectos relacionados con información geográfica y servicios a los ciudadanos. Llevó adelante las iniciativas de software libre, datos y servicios abiertos de la institución, convirtiéndola en una referencia regional e internacional en estos temas. Es también un referente en el área de Conocimiento Abierto, habiendo publicado varias notas y expuesto en diversos eventos sobre el tema, y ha impulsado fuertemente iniciativas de colaboración entre el gobierno y la sociedad civil.

Lideró además el proyecto de renovación de la infraestructura central de la Intendencia de Montevideo en los años 2013-2014.

En 2013 publicó el libro “Learning Scikit-Learn: Machine Learning in Python”, en coautoría con Raúl Garreta, también uruguayo.

Desde el 1º de marzo de 2015 es el Subsecretario del Ministerio de Industria, Energía y Minería.

