

SUMÁRIO BIOGRÁFICO



TÉRCIO AMBRIZZI tem bacharelado em Meteorologia (IAG) e em Física (IF) da USP, mestrado pelo IAG e doutorado em Meteorologia pela Universidade de Reading, Inglaterra, em 1993. Foi Diretor do Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas da Universidade de São Paulo (período 2009-2013) e é Professor Titular do Departamento de Ciências Atmosféricas em Dedicção Integral no IAG/USP. Foi Presidente e Membro da Comissão de Pesquisa do IAG, e Chefe do Departamento de Ciências Atmosféricas em dois períodos (1997/1999 e 2001/2005). Foi membro da CERT (Comissão Especial de Regime de Trabalho) por mais de 6 anos, Conselheiro na CTI (Coordenadoria de Tecnologia de Informação - 30/06/09 a 29/06/2011). Assumiu a Vice Prefeitura do Campus USP da capital e, posteriormente, como Prefeito no período 2014-2015. Foi Editor Chefe da Revista Brasileira de Meteorologia (período 2002 - 2006), vinculada a Sociedade Brasileira de Meteorologia. Publicou mais de 100 artigos em periódicos especializados e trabalhos em anais de eventos e congressos. Possui vários capítulos de livros publicados e dois livros didáticos. É bolsista de produtividade do CNPq em nível 1A. Orientou várias dissertações de mestrado, teses de doutorado e pós-doutorado, além de ter orientado trabalhos de iniciação científica na área de Geociências. Tem coordenado projetos nacionais e internacionais de pesquisa. Atua na área de Ciências Atmosféricas, com ênfase em Meteorologia Dinâmica, Modelagem Numérica da Atmosfera, Climatologia e Mudanças Climáticas. Em suas atividades profissionais interagiu com numerosos colaboradores nacionais e internacionais em coautorias de trabalhos científicos. Coordenador do Grupo de Estudos Climáticos - GrEC no IAG/USP. Revisor do Relatório de Impactos do IPCC em

2007 e 2013. Coordenador do Grupo de Trabalho 1 - Base Científica das Mudanças Climáticas do Painel Brasileiro de Mudanças Climáticas pelo Governo Federal (Portaria interministerial dos Ministérios da Ciência e Tecnologia e do Meio Ambiente) compondo o Comitê Científico. É coordenador do INCLINE (INter-disciplinary CLimate INvestigation cEnter) Núcleo de Apoio a Pesquisa em Mudanças Climáticas da USP. Em 2012 foi agraciado com o *Prêmio Adalberto Serra*, Área Científica, pela Sociedade Brasileira de Meteorologia em reconhecimento as pesquisas desenvolvidas na área. *Membro Titular da Academia Brasileira de Ciências (ABC)*.