

Maximiliano Campos



Graduate in earth sciences and Meteorology from Millersville University of Pennsylvania, United States, and the University of Costa Rica. Mr. Campos worked at the Ministry of Environment-National Meteorological Institute of Costa Rica, as head of the climate area where he established one of the first climate change programs in Latin America. He represented Costa Rica as a Scientific Advisor for the Ministry of Foreign Affairs for the process of the Earth Summit, Brazil 1992, the creation of the United Nations Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) and the Intergovernmental Negotiations Committee (INC) that lead to the Kyoto Protocol and Conferences of Parties for the UN-FCCC. He was Regional Project manager for the first regional Project on climate change in the Americas "Central America Program on Climate Change", supported by the United States Country Study Program. For ten years, he was the Secretary of Water Resources for Central America as part of the Central America Integration System (CRRH-SICA). Subsequently, he served for 11 years as Water Senior Specialist and Division Chief on Integrated Water Resources Management at the Organization of American States (OAS) in Washington D.C. Mr. Campos has been an active member of IPCC. He is part of the IPCC team who obtained the Peace Nobel Prize in 2007 for their contributions to the science of climate change.

Licenciado en Ciencias de la Tierra y Meteorología de la Universidad Millersville de Pennsylvania, Estados Unidos, y la Universidad de Costa Rica. El Sr. Campos trabajó en el Ministerio de Ambiente-Instituto Meteorológico Nacional de Costa Rica, como jefe del área climática donde estableció uno de los primeros programas de cambio climático en América Latina. Representó a Costa Rica como Asesor Científico del Ministerio de Relaciones Exteriores para el proceso de la Cumbre de la Tierra, Brasil 1992, la creación del Panel Intergubernamental de Cambio Climático de las Naciones Unidas (IPCC) y el Comité de Negociaciones Intergubernamentales (INC) que llevaron a el Protocolo de Kyoto y las Conferencias de las Partes de la CMNUCC. Fue Gerente de Proyecto Regional para el primer Proyecto regional sobre cambio climático en las Américas "Programa Centroamérica sobre Cambio Climático", apoyado por el Programa de Estudios de País de Estados Unidos. Durante diez años fue Secretario de Recursos Hídricos de Centroamérica como parte del Sistema de Integración Centroamericana (CRRH-SICA). Posteriormente, se desempeñó durante 11 años como Especialista Senior en Agua y Jefe de División de Gestión Integrada de Recursos Hídricos en la Organización de los Estados Americanos (OEA) en Washington D.C. El Sr. Campos ha sido un miembro activo del IPCC. Forma parte del equipo del IPCC que obtuvo el Premio Nobel de la Paz en 2007 por sus contribuciones a la ciencia del cambio climático.