

Horacio Campaña es Ingeniero Químico (1977) egresado de la Universidad Nacional del Sur (Argentina), Máster en Ecosistemas terrestres, uso sostenible e implicaciones ambientales y Doctor en Ciencias del Suelo y Producción Vegetal (2011), egresado de la Universidad de Vigo (España). Actualmente se desempeña como Director del Grupo GEAQB (Grupo de Estudio Ambiente, Química y Biología) de la Facultad Regional Bahía Blanca de la Universidad Tecnológica Nacional, realizando tareas de investigación en tratamientos naturales de efluentes y residuos, actualmente trabajando en digestión anaeróbica de residuos agroindustriales con proyectos tanto en la Facultad Bahía Blanca, como en la Facultad Trenque Lauquen de UTN y en la Universidad del Comahue. Es Profesor Asociado con dedicación exclusiva a cargo de las cátedras Ingeniería Sanitaria (Departamento de Ingeniería Civil), y Gestión Ambiental (Ingenierías Civil, Mecánica, Eléctrica y Electrónica).

Se desempeñó como personal del CONICET, trabajando en investigación aplicada en el área de Ingeniería de Procesos, con experiencia en proyectos de petróleo, gas y petroquímica, tanto a nivel nacional como internacional. Desarrolló actividades como Ingeniero de Procesos en las industrias metalúrgica, petróleo, petroquímica, minería y refinerías de azúcar.

Ex miembro del AIChE, American Institute of Chemical Engineers, y de IWA, International Water Association. Participa y representa a Argentina en la Red Latinoamericana de Biohidrógeno y dirigió proyectos de cooperación internacional en Digestión anaeróbica con Brasil, Cuba y Portugal, y actualmente dirige un Proyecto de PNUD cooperación Sur-Sur con Brasil y Cuba. Es autor y coautor de más de 40 trabajos presentados en congresos nacionales e internacionales.

Bahía Blanca, octubre de 2016