

Saúl Pérez Montaña

Reseña

Docente contratado a tiempo completo en la Universidad Católica San Pablo. Coordinador de Química del Departamento de Ciencias Naturales. Presidente del capítulo nacional del International Association for Geoethics (IAGETH), Investigador invitado en Arizona State University. Coordinador de la Sociedad Científica de Astrobiología del Perú. Asesor del Grupo de Inmunología (GII-UNSA). En el 2007 seleccionado por el programa NASA/PBI (Planetary Biology Internship) para participar en la Investigación sobre orígenes de la vida en SIO-UCSD. Realizo sus estudios de maestría en Química con énfasis en Físico-Química donde se evaluó la formación de aerosoles ácidos en la alta troposfera/baja estratosfera en San Jose State University-USA, proyecto de Investigación financiado por NASA-Ames. Investigador asociado en Scripps Institution of Oceanography (SIO- UCSD) donde realiza estudios en la búsqueda de los orígenes de la vida en rocas sedimentarias de 3.8- 2.8 billones de años y NASA Ames donde se investiga desiertos hiperáridos análogos a Marte. Investigador Visitante en Caltech y Lawrence Berkeley National Laboratory y consultor externo en SETI Institute. Investigador Visitante en la Universidad Complutense de Madrid IGEO para ambientes análogos a Marte. Actualmente realiza sus actividades académicas y de investigación en la ciudad de Arequipa-Perú