

CURRÍCULUM VITAE

Ing. Víctor Hugo Sánchez

Estudios y títulos

Licenciado en Ciencias Geológicas Matrícula N° J-004 Consejo Profesional de Geología de San Juan,

Sumario de experiencia

Desde 1977 hasta la actualidad cumple funciones en el Centro Regional de Aguas Subterráneas (C.R.A.S) del Instituto Nacional del Agua (INA). Las funciones que cumple son la de efectuar estudios especializados de geología, geomorfología y geofísica, como apoyo a las investigaciones de alta especialización hidrogeológica que efectúa el organismo en distintos sitios y provincias de Argentina.

Desempeñó funciones docentes desde 1982 hasta 1984 en la Cátedra de “Geomorfología” y desde 1986 hasta 1994 en las Cátedras de “Hidrogeología y Geotermia y Física de Reservorios” en el Departamento de Geología y Geofísica (respectivamente) de la Universidad Nacional de San Juan.

Paralelamente y como tareas de extensión, participa como miembro del equipo interdisciplinario de investigación del Museo de Ciencias Naturales dependiente de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la UNSJ. En los años 1983, 1986, 1989 y 1997 se desempeñó como docente de distintos Cursos Internacionales que patrocinó la UNESCO y organizó la Secretaría de Recursos Hídricos de la Nación.

Como profesional senior ha desarrollado diversos trabajos en la actividad privada, principalmente estudios geomorfológicos e hidrogeológicos. También en aspectos relacionados con desertificación y riesgos geológicos, para empresas privadas en San Juan, La Rioja y Catamarca.

Antecedentes laborales y académicos

1977 – a la fecha: Centro Regional De Aguas Subterráneas, San Juan, Argentina.

Profesional / Profesional especializado / Coordinador de Proyectos

1986: Responsable cartografiado geomorfológico del Convenio CRAS - CNEA en Sierra Pintada, San Rafael, Prov. de Mendoza

1989: Asesor y responsable del cartografiado geomorfológico e hidrogeológico en apoyo del Proyecto Evaluación de la Desertificación en el Gran Bajo Oriental, Valle Fértil, Prov. de San Juan - Museo de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de San Juan

1993: Responsable del Proyecto Malargüe, convenio CRAS - CNEA

1994: Responsable investigación geológica, geomorfológica y geofísica del Proyecto Aimogasta-Bañado de los Pantanos, Prov. de La Rioja.

1999: Responsable investigación geológica, geomorfológica y geofísica del Convenio CRAS - CNEA en Malargüe, Prov. de Mendoza.

2000/01: Responsable del cartografiado geomorfológico y corresponsable de la Interpretación Geofísica-geológica y evaluación del potencial hidrogeológico de la Provincia de San Luis Fase 1.

2000/2001: Responsable del Proyecto: Investigación de los Recursos Hídricos de la Cuenca del Río Bermejo (áreas Vinchina-Villa Unión) – Prov. De La Rioja.

2002/03: Responsable del cartografiado geológico geomorfológico y corresponsable de la Interpretación Geofísica-geológica y evaluación del potencial hidrogeológico del área centro de la Provincia de San Luis en su Fase 2.

2004/05: Responsable investigación geológica, geomorfología y geofísica del Proyecto Estudio Hidrogeológico del Cono de La Rioja, Provincia de La Rioja.

2004/05/06: Responsable del cartografiado geológico geomorfológico y corresponsable de la Interpretación Geofísica de los Proyectos de Investigación Hidrogeológica en los Llanos Occidentales y Orientales de La Rioja.

2006/07: Responsable del cartografiado geológico geomorfológico y corresponsable de la Interpretación Geofísica-geológica del Proyecto Investigación Hidrogeológica de La Puna Jujena.

2006: Responsable del Proyecto Investigación Hidrogeológica en Guadacol – Santa Clara de la Provincia de La Rioja.

2007: Responsable de la Supervisión Técnica de perforaciones para Obras Sanitarias de San Juan (OSSE) en distintos sitios de la Provincia.

2008: Análisis de Riesgos Geológicos e Hidrológicos en Andacollo Provincia del Neuquén.

2008: Responsable del Proyecto de Estudios Hidrogeológicos y Riesgos Geológicos e Hidrológicos de las Obras de Interconexión Eléctrica del Dpto. Calingasta del E.P.R.E. Provincia de San Juan

2009: Estudios de Riesgos Geológicos e Hidrológicos para el desvío del Arroyo Canito Sur en Yacimiento Veladero.

2010: Responsable del cartografiado geológico, geomorfológico y corresponsable de la Interpretación Geofísica-geológica del Proyecto Investigación Hidrogeológica del área Quines – Pcia. De San Luis.

2010/11: Responsable del cartografiado geomorfológico del Proyecto Estudio Hidrogeológico de los Recursos Hídricos de las áreas: Ancasti, Salar de Pipananco y Acuenca del Abaucán-Colorado en la Provincia de Catamarca.

2010/11: Responsable del cartografiado geomorfológico y de Riesgo Geológico del Proyecto: Estudio hidrológico y geomorfológico del Arroyo Pequenco, Dpto. Malargüe, Provincia de Mendoza.

Publicaciones

1980/2011: Autor y Coautor de unos 120 trabajos de Hidrogeología en el C.R.A.S.; en el I.N.A.S.; el I.N.A.; en la U.N.S.J. y en la actividad privada y de 15 publicaciones nacionales e internacionales relacionadas con la especialidad.