



Victor BURGOS

INVESTIGADOR EN HIDRÁULICA ALUVIONAL
Subgerencia Centro Regional Andino Subgerencia Centro



INGENIERO CIVIL

- Especialista en Hidrología, Hidráulica y sistemas de información geográfica
- Docente de grado en Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Mendoza (UTN FRM)
- Docente de postgrado en UTN FRM y Universidad Nacional de Cuyo, Facultad de Ingeniería



- INSTITUTO NACIONAL DEL AGUA (INA) Desde 2002 a la fecha
2018 a la actualidad

Jefe de Área Reducción de Riesgos a Desastres Hídricos – SCRA

2007 – 2018

Investigador Inicial en Programa de Hidrología Superficial – SCRA

Responsable de Proyectos en más de 10 estudios.

Participación en más de 20 estudios y proyectos en el INA.

Coordinador de asistencias técnicas internacionales para el Fondo Argentino de Cooperación FO.AR.

Participación en Congresos y Seminarios, con publicaciones y ponencias en temas relacionados a la hidrología de montaña, hidráulica aluvional y reducción de riesgo a desastres hídricos.

Capacitador de extensionistas y en cursos de diplomaturas.

Responsable de conducción de becarios y pasantes.

Formación en curso:

Maestría en Gestión Integrada de los Recursos Hídricos. Univ. Nac. del Litoral, Univ. Nac. de Cuyo, Univ. Nac. de Córdoba. (2012 – 2015) (curso completo, en elaboración de tesis)



- Distinciones y becas obtenidas

Beca por concurso del Centro Latinoamericano de Formación Interdisciplinaria (CELFI). Año 2017

Mención de Honor. Centro Argentino de Ingenieros. Año 2008

1º Premio Jóvenes Autores. Congreso Nacional del Agua, Premio INA. Año 2005