

José Antonio Bassan

Consultor Independiente

<https://www.patagoniageosciences.com/>

Profesión	Geólogo
Educación	<p>Licenciado en Geología, Universidad Nacional de La Pampa, Argentina. 1990-1996</p> <p>Diploma en Geoestadística Aplicada Universidad de Chile. Departamento de Ingeniería de Mina. 2004</p> <p>Maestría en Administración de Negocios, (Fundación del Tucumán-Universidad del Norte Santo Tomás de Aquino-Universidad Católica de Valparaíso, Chile), 2003-2005</p> <p>Maestría en Economía de Minerales. <i>Curtin University of Technology. Perth, Australia.</i> 2006-2009</p>
Registro Profesional	<p><i>AusIMM Fellow (CP) # 227922.</i></p> <p><i>CIM Membership # 151726.</i></p> <p><i>SEG Fellow # 919300 (Industry Advisor for the SEG Student Chapter Universidad Nacional del Cordoba.)</i></p>

Especialización	Geología Económica, Geoestadística Aplicada, Recurso/Reserva estimación, modelamiento geológico, exploración y evaluación de recursos minerales.
------------------------	--

Expertise	<p>Sr. José Bassan tiene más de 27 años de experiencia en la industria minera. Desde 1997 a 2008 el Sr. Bassan trabajo en exploración y explotación de varias empresas mineras en Argentina, Chile, Perú, Australia y Finlandia como geólogo de exploración, geólogo de control mineral y geólogo de recursos y reservas. Desde fines del año 2008 a la actualidad, el Sr. Bassan trabaja como consultor independiente en la industria minera, desarrollando proyectos en base a metales preciosos y depósitos de Litio. La experiencia clave comprende la generación de proyectos direccionados a la evaluación de proyectos, mapeo geológico, diseño de programas de perforación, desarrollo y supervisión, programas de QA / QC, modelado geológico de análisis de bases de datos y estimación de recursos / reservas. El Sr. Bassan es autor de más de siete publicaciones internacionales con otros profesionales de recursos / reservas de gran reputación. Ha diseñado y dictado cursos sobre estimación de recursos / reservas a nivel de posgrado y estudiantes avanzados de ingeniería minera en la Universidad Nacional de San Luis, Argentina. Actualmente es docente en ITS Ingeniero Jacobacci y UNSL. Jurado Tesis Doctoral de Geología. Universidad de Buenos Aires; Ciencias Exactas y Naturales. UBA Buenos Aires, Argentina.</p>
------------------	---