

CURRICULUM VITAE

❖ DATOS PERSONALES

Nombre y Apellido: HECTOR ALBERTO CEVINELLI

Lugar y Fecha de Nacimiento: SAN LUIS, 19 de Diciembre de 1950.

Documento Nacional de Identidad: DNI:8.314.743

Teléfono: 0264-4210890 e-mail cevinelli@unsj.edu.ar

❖ TITULOS OBTENIDOS

MAESTRO NORMAL SUPERIOR Y BACHILLER egresado de la Escuela Normal de Maestros JUAN PASCUAL PRINGLES, dependiente de la Universidad Nacional de Cuyo.

INGENIERO DE MINAS egresado de la UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN. 1980.

❖ ANTECEDENTES LABORALES MÁS RELEVANTES

Superintendente de Minas en la Exploración de Vetas Auríferas del Distrito Minero de Andacollo, provincia de Neuquén, en la Corporación Minera del Neuquén.

Docente-Investigador en el Instituto de Investigaciones Mineras de la Universidad Nacional de San Juan. (20-03-83 al 30-04-84).

Coordinador de Área de la Dirección Nacional de Minería y Geología de la Secretaría de Minería de la Nación.(02-05-84 al 01-08-85).

Jefe del Centro de Exploración San Juan de la Dirección de Minería y Geología de la Secretaría de Minería de la Nación (01-08-85 al 27-05-88).

Secretario de Investigaciones de la Universidad Nacional de San Juan. (al 21/05/90)

Secretario de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de San Juan.(Desde el 27-05-88 al 26/05/97.

Profesor Asociado Efectivo, dedicación simple en programas de investigación y transferencia de tecnología en el Instituto de Investigaciones Mineras de la UNSJ. Desde el 07/08/90 a la fecha.

Coordinador del Subcomponente A2 del PASMA Programa SINATEM- Sistema Nacional de Asistencia en Tecnología Minera. Julio de 1997 a Mayo de 2000.

A cargo de la Dirección del Instituto Nacional de Tecnología Minera del Servicio Geológico Minero Argentino desde el 12/10/2000 al 18/02/2004.

Profesor Asociado carácter efectivo de la cátedra "Transporte y Movimiento de Sólidos" de la carrera de Metalurgia Extractiva del Departamento de Ingeniería de Minas de la Universidad Nacional de San Juan desde Marzo de 2004 a la fecha.

❖ ACTUACION EN ORGANISMOS OFICIALES

Miembro de la Comisión de Evaluación de Proyectos Mineros de la Secretaría de Ciencia y Técnica de la Nación en representación de la Provincia de San Juan. 1985-1987

Presidente del Consejo de Investigaciones Científicas, Técnicas y de Creación Artística de la Universidad Nacional de San Juan. Desde el 27/05/88 al 26/05/97

Secretario del Consejo de Administración de la Fundación Universidad Nacional de San Juan Desde el 10/07/88 al 20/05/97.

Representante Titular de la Universidad Nacional de San Juan ante el Consejo Consultivo de la Provincia de San Juan de la Ley 23877 de Promoción y Fomento de la Innovación Tecnológica. Desde el 05/05/91 al 20/05/97.

Miembro de la Comisión del Consejo Interuniversitario Nacional creada para la reforma del Programa de Incentivos a la Investigación. Desde Febrero 1995 a Marzo 1997.

Miembro Titular de la Comisión Técnica Nacional del programa de Crédito Fiscal de la Ley 23.877 de Promoción de la Innovación Tecnológica. Abril de 1998-Agosto 2000.

Miembro de la Comisión de Recursos Naturales par la elaboración del Plan Plurianual de Ciencia y Tecnología. 2.003-2004.

Miembro Titular de la Comisión Asesora en Geología Minería e Hidrología de La Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires. Septiembre 2000- Marzo 2.004

Evaluador de Proyectos de la Agencia Nacional de Ciencia y Tecnología- 1997 a la fecha.

❖ PARTICIPACION EN PROYECTOS DE INVESTIGACION

Ha participado y dirigido numerosos proyectos de investigación tecnológica e innovación para empresas, formulado proyectos de innovación para empresas de la región y dictado cursos de formulación y evaluación de proyectos tecnológicos.

❖ PREMIOS Y DISTINCIONES

Premio Nacional Dr. José Balseiro otorgado por el Ministerio de Cultura y Educación de la Nación y el Foro de Ciencia y Tecnología para la Producción, por la destacada labor en la promoción de la vinculación tecnológica con el sector productivo, como responsable del área de transferencia de tecnología de la Universidad Nacional de San Juan. República Argentina 1995.

Ing. Héctor A Cevinelli

San Juan, Septiembre de 2010.