

Curriculum Vitae Basaez, Alberto Cesar

Datos Personales:

Nombres y Apellido: Alberto Cesar Basaez

DNI: 29.821.331

Lugar de Nacimiento: Tunuyán – Mendoza – Argentina

Fecha: 17 de Enero de 1983

Edad: 31 años

Domicilio: Campamento de las Chacras 1675, Juana Koslay, San Luis (5701).

Estado Civil: Unión de Hecho

Teléfono: +54-2664-639588

E-mail: ACBasaez@gmail.com

Antecedentes de Formación

- *2012 al presente.* Doctorado en Ciencias Geológicas (En desarrollo). Facultad de Ciencias Físico, Matemáticas y Naturales. Universidad Nacional de San Luis. Res. N° 242/12. En el marco del ProIco-CyT-UNSL 3-4-0203.

- *03/2001 – 08/2009.* Licenciado en Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Físico, Matemáticas y Naturales. Universidad Nacional de San Luis. San Luis. Argentina. Promedio General de la Carrera: Sin Aplazo: 7,49 – Con Aplazo: 7,09.

Cursos de Posgrado

- *2014.* Suelos y Geomorfología: Casos de estudios en Paleopedología, Geo-Ecología y Medio Ambiente. Universidad Nacional de Río Cuarto, Río Cuarto, Argentina. Dictado por el Dr. Pablo Bouza. Condición: Aprobada. Calificación: 7 (siete). C: Horario: 40 hs.

- *2014.* Geomorfología y Sedimentología de Ambientes Fluvio-Eólicos Cuaternarios Pampeanos. Universidad Nacional de Río Cuarto, Río Cuarto, Argentina. Dictado por las Dras. Susana Degiovanni y Alfonsina Tripaldi. Condición: Aprobada. Calificación: 7,25 (siete veinticinco). C. Horario: 40 hs.

- *2013.* Carbonatos Continentales: Caracterización y significado paleoambiental. INGEIS, Universidad de Buenos Aires. Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina. Dictado por la Dra. Ana María Alonso Zarza. Condición: Cursado. C. Horario: 32 hs.

- *2013.* Elementos Básicos de Estadística con Aplicación a la Investigación. Centro REDES - CONICET. Dictado por el Lic. Pablo Andrés Salgado. Modalidad: Virtual. Condición: Aprobado. Calificación: 9 (nueve). C. Horario: 96 hs.

- *2013.* Teoría y Metodología de la Geología del Cuaternario. Facultad de Ciencias Físico, Matemáticas y Naturales. Universidad Nacional de San Luis, San Luis, Argentina. Dictado por el Dr. Marcelo Zárate. Protocolizado según Res.. N° 024 – 13. Condición: Aprobado. Calificación: 8,5 (ocho cincuenta). C. Horario: 40 hs.

Curriculum Vitae Basaez, Alberto Cesar

- 2012. Análisis de Ambientes Continentales. Facultad de Ciencias Físico, Matemáticas y Naturales. Universidad Nacional de San Luis, San Luis, Argentina. Dictado por el Dr. Carlos Oscar Limarino. Condición: Aprobado. Calificación: 10 (diez). C. Horario: 45 hs.
- 2012. Estratigrafía Genética. Facultad de Ciencias Físico, Matemáticas y Naturales. Universidad Nacional de San Luis, San Luis, Argentina. Dictado por la Dra. Marian Fregenal Martínez. Condición: Aprobado. Calificación: 9 (nueve). C. Horario: 40 hs.
- 2012. El Clima en Sudamérica. Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba. Dictado por el Dr. René Garreaud Salazar. Condición: Aprobado. Calificación: 8 (ocho). C. Horario: 30 hs.
- 2011. Epistemología. Facultad de Ciencias Humanas, Universidad Nacional de San Luis. Dictado por las Dras. Violeta Guyot y Marcela Becerra Batán. Condición: Aprobado. Calificación: 7 (siete). C. Horario: 80 hs.
- 2011. Análisis de Paleosuelos en el registro sedimentario. Museo Argentino de Ciencias Naturales. Asociación Argentina de Sedimentología, Buenos Aires, Argentina. Dictado por los Dres. Marcelo Krause y Eduardo Bellosi. Condición: Aprobado. Calificación: 9 (nueve). C. Horario: 35 hs.
- 2011. Estudios de campo y de gabinete sobre la sedimentología y los paleoambientes de sistemas áridos y semiáridos cuaternarios de la llanura pampeana. Departamento de Geología. Facultad de Ciencias Exactas, Fco.-Qcas. y Naturales. Universidad Nacional de Río Cuarto. Dictado por la Dr. Alfonsina Tripaldi. Condición: Aprobado. Calificación: 9 (nueve). C. Horario: 40 hs.

Becas Obtenidas

- 2014/2016. Beca de Postgrado tipo II (2 años) CONICET. Resolución D N° 4761.
- 2011/2014. Beca de Postgrado tipo I (3 años) CONICET. Resolución D N° 0328.
- 2007/2008 Beca Estimulo en la Investigación. Otorgada por concurso, por la Facultad de Ciencias Físicos-Matemáticas y Naturales (UNSL). Resolución CD N° 029-07 del Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Físicas Matemáticas y Naturales.

Participación en Proyectos de Investigación

- 2013 *al presente*. Integrante del Proyecto de Investigación Consolidado (ProlCo 3-2-0514, CyT-UNSL) "Geología del Neógeno y Cuaternario de San Luis. Resolución en trámite.

Curriculum Vitae Basaez, Alberto Cesar

- 2011/2013 Integrante del Proyecto de Investigación Consolidado (ProIco 3-4-0203, CyT-UNSL) "Geología del Neógeno y Cuaternario de San Luis. Resolución CS-Nº: 115.

Antecedentes docentes

- 2014 – 2015. Auxiliar de Primera Categoría, carácter Interino, dedicación Simple, Área única de Geología. Resol. N°.. 053– 14^G.

- 2013 – 2014. Auxiliar de Primera Categoría, carácter Interino, dedicación Simple, Área única de Geología. Resol. N°.. 050 – 13.

- 2013. Auxiliar de Primera Categoría, carácter Interino, dedicación Semiexclusiva, cátedra de "Introducción a la Geología". Resol. N°.: 047 – 13.

- 2012. Colaboración en la organización y coordinación del curso de posgrado "Análisis de Ambientes Continentales", dictado por el Dr. Carlos Limarino y organizado por el Dr. Jorge Chiesa, durante el mes de noviembre de 2012.

- 2011 – 2013. Colaboración Ad-Honorem en las materias de "Sedimentología" y "Estratigrafía", con el dictado de una clase sobre el Terciario de la cuenca del Río Quinto, San Luis y coordinación de un viaje de campo al área correspondiente.

Otros antecedentes

- 18/06/2013. Vocal de Mesa 2 en Acto Eleccionario para la renovación de Cuerpos Colegiados de Gobierno y Autoridades unipersonales de la Universidad Nacional de San Luis.

- 26/06/2012. Segundo en Orden de Mérito, del llamado a Inscripción de Aspirantes de AUXILIAR DE PRIMERA CATEGORIA, dedicación SIMPLE, carácter REEMPLAZANTE, del ÁREA DE GEOLOGIA, DEPARTAMENTO DE GEOLOGIA, según resolución Nro. EXP-USL.: 028 - 12

Formación de Recursos Humanos

- 2013-2015. Co-dirección del Trabajo Final de Licenciatura del alumno Diego Benegas.

- 2013-2014. Colaboración en el desarrollo del Trabajo Final de Licenciatura del alumno Tomás Fernandez.

Antecedentes de Investigación Científica

Resúmenes:

_ Basaez, A., Benegas, D., Chiesa, J. y Ojeda, G. (Aceptado). Estratigrafía de las terrazas cuaternarias del Río Quinto, San Luis, Argentina. VI Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología. Ushuaia, Argentina. (2015)

Curriculum Vitae Basaez, Alberto Cesar

_ Basaez, A., Fernández, T., Benegas, D., Chiesa, J. y Ojeda, G. (Aceptado). Depósitos fluviales Pleistocenos de alta energía en la cuenca del Río Quinto, San Luis, Argentina. VI Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología. Ushuaia, Argentina. (2015)

_ Chiesa, J., Basaez, A. y Benegas, D. 2014. Análisis de Facies de la Fm. Los Filtros (Holoceno). Río Quinto, San Luis, Argentina. XIV Reunión Argentina de Sedimentología, R: 75/76. Chubut, Argentina.

_ Chiesa, J., Basaez, A. y Ojeda, G. 2014. Unidades Sedimentarias y Geomorfología Cenozoica del Piedemonte Austral de la Sierra de San Luis, Argentina. XIV Reunión Argentina de Sedimentología, R: 77/78. Chubut, Argentina.

_ Basaez, A. y Chiesa, J. 2014. Análisis de Facies de la Fm. Paso de las Carretas (San Luis, Argentina). XIX Congreso Geológico Argentino. R: 28/29. Córdoba, Argentina.

_ Chiesa, J., Lucero, N. y Basaez, A. 2012. Bioestratigrafía del Mioceno – Pleistoceno de la cuenca de Río Quinto, San Luis, Argentina. I Simposio del Mioceno – Pleistoceno del Centro y Norte de Argentina. R: 15. Tucumán, Argentina.

_ Basaez, A. 2012. Análisis microscópico de las sedimentitas de la Formación Paso de Las Carretas (Mioceno, San Luis, Argentina). XIII Reunión Argentina de Sedimentología, R: 21/22. Salta, Argentina.

_ Basaez, A. y Chiesa, J. 2012. Estratigrafía del Cenozoico en la cuenca media del río Quinto, San Luis. XIII Reunión Argentina de Sedimentología, R: 23/24. Salta, Argentina.

_ Basaez, A., Lucero, N. y Chiesa, J. 2011. The neogene sedimentary record of the Rio Quinto Basin, San Luis, Argentina. *Climate changes, bioevents and geochronology in the Atlantic and Mediterranean over the last 23 Myr.*, R: 72-73. Salamanca, España.

_ Lucero, N., Basaez, A. y Chiesa, J. 2011. Stratigraphy of The Mulitas Formation, Neogene, Beazley Basin, San Luis, Argentina. *Climate changes, bioevents and geochronology in the Atlantic and Mediterranean over the last 23 Myr.*, R: 161-162. Salamanca, España.

_ Basaez, A., Chiesa, J., Navío, J., Lucero, N. y Strasser, E. 2010. Chalky deposits of the Rio Quinto basin, San Luis, Argentina. XVIII International Sedimentological Congress, R: 156. Mendoza, Argentina.

_ Navío J., Chiesa J., Basaez A., Lucero N. y Strasser E. 2010. The Neogene sedimentites of the Northwest of basin of Beazley, San Luis, Argentina. XVIII International Sedimentological Congress, R: 639. Mendoza, Argentina.

Curriculum Vitae Basaez, Alberto Cesar

_ Chiesa, J., Basaez, A., Navio, J., Strasser, E. y Ojeda, G. 2010. Estratigrafía del Neógeno de la Provincia de San Luis (Argentina). VI Congreso Uruguayo de Geología. R: 41.

Resúmenes en Revistas

_ Chiesa, J., Lucero, N. y Basaez, A. 2012. Bioestratigrafía del Mioceno a Pleistoceno de la cuenca Río Quinto, San Luis, Argentina. Revista de la Asociación Paleontológica Argentina "Ameghiniana". R7. Buenos Aires.

Capítulos de Libros

_ Chiesa, J., Basaez, A., Navío, J., Lucero, N., Ojeda, G. y Strasser, E. 2011. Stratigraphy of the Neogene of San Luis, Argentina. Cenozoic Geology of the Central Andes of Argentina. Salfity J.A. y Marquillas R.A. (Eds.). Instituto del Cenozoico. Universidad Nacional de Salta. Argentina. ISBN: 978-987-26890-0-1.

Trabajos publicados en revistas periódicas

_ Basaez, A., Chiesa, J. y Lucero, N. 2013. Estratigrafía y paleontología del sector medio de la cuenca Río Quinto (Mioceno superior-Pleistoceno tardío), San Luis, Argentina. Acta Geológica Lilloana 25(1-2): 37-48.

Otros Antecedentes Relevantes

Experiencia Laboral

_ 15/02/10–31/03/11. Geólogo Jr. Loggeo y Tareas de campo (ubicación de plataformas, alineación y control de hasta cinco máquinas de perforación con diamantina). Minera Argenta, Proyecto Navidad. Chubut. Argentina.

_ 02/05/2008–30/10/2008. Geólogo Jr. Loggeo, con manejo de datos en formato digital. Campañas de muestreo selectivo. Colaboración en tareas de campo varias (mapeos regionales, ubicación de plataformas). Minera Argenta, Proyecto Navidad. Chubut. Argentina.

Conocimiento de Idiomas

Inglés: Nivel Intermedio, cursado hasta 3º año, Instituto William Shakespeare. San Luis, Argentina.

Conocimientos en Computación

De uso general: Office

Interfases gráficas: Corel Draw y Corel Photo Paint

Procesadores de imágenes: Ilwis, ArcGIS y Surpac Basico 6.0.3.

Otros: Logmate

Otros Cursos Realizados

Curriculum Vitae Basaez, Alberto Cesar

_ 07/12/291. Curso de Capacitación Teórico – Práctico de Primeros Auxilios y RCP. Proyecto Navidad, Minera Argenta, Chubut, Argentina.

_ 25/11/2010 – 26/11/2010. Jornada de Capacitación Teórica y Práctica de Conducción 4X4 Nivel II. Proyecto Navidad, Minera Argenta, Chubut, Argentina. C. Horaria: 20 hs.

_ 07/2008. Clínica de Manejo Defensivo. Proyecto Navidad, Minera Argenta, Chubut, Argentina.

_ 11/10/2007 – 14/10/2007. II Congreso Argentino de Estudiantes de Geología en carácter de asistente. Tanti, Córdoba.

_ 11/10/2007. Curso Pre- Congreso: Usando Elementos Mayoritarios, Traza e Isótopos en Rocas Ígneas. II Congreso Argentino de Estudiantes de Geología. Dictado por el Dr. Juan A. Dahlquist. Tanti, Córdoba.

_ 17/10/2007 – 21/10/2007. XIII Reunión de Tectónica, en carácter de asistente.

_ 21/09/2006 – 23/09/2006. I Congreso Argentino de Estudiantes de Geología, en carácter de expositor.

_ 08/1997. Curso de Orientación y Medios en la Montaña, en carácter de asistente.