

CURRICULUM VITAE

(Febrero 2015)

A. DATOS PERSONALES

Apellido y nombres: *Ojeda Guillermo Enrique*



Lugar y fecha de nacimiento: *San Luis, 15 de Abril de 1962*

Nacionalidad: *Argentino*

Estado civil: *Casado*

DNI: *14.888.116*

C.U.I.L.: *20-14888116-3*

Domicilio real: *Av. Lafinur N° 435. San Luis (5700). Argentina.*

Dirección laboral: *Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Físico, Matemáticas y Naturales, Universidad Nacional de San Luis. Av. Ejército de los Andes 950 (Bloque II). Oficina N° 28. CP5700 - San Luis. Argentina. Te: 0266-4520300 Int. 2528.*

E-mail: ojeda@unsl.edu.ar

B. FORMACION ACADEMICA

B1. TÍTULOS DE GRADO

- b1.1) **Licenciado en Ciencias Geológicas. 1991.** Universidad Nacional de San Luis. Facultad de Ciencias Físico, Matemáticas y Naturales. Título de la Tesis: "*Estudio Geológico-Sedimentológico del piedemonte serrano al norte del río Nogolí-Prov. de San Luis*". Calificación: Distinguido.

B2. TÍTULOS DE POSGRADO

- b2.1) **Especialista en Sensores Remotos y Sistemas de Información Geográfica (SIG). 1993.** Centro de Investigaciones en Percepción Remota y Sistemas de Información Georeferenciada (CIPRES). Bogotá. Colombia. Título de la Tesis: "*Utilización de Sensores Remotos y SIG en la Zonificación de Amenaza a Deslizamientos en un Sector del Departamento del Tolima. Colombia*". Calificación: 1er. promedio.
- b2.2) **Profesional Master Degree in Geoinformation Science and Earth Observation. 2000.** International Institute for Aerospace Survey and Earth Sciences (ITC). Holanda. Título de la Tesis: "*Assessing Soil Erosion Susceptibility Using Simple Field Tests and GIS Techniques. A case study in Lom Sak – Lom Kao distric. Thailand*". Calificación: Distinguido.
- b2.3) **Doctor en Ciencias Geológicas. 2005.** Universidad Nacional de San Luis. Facultad de Ciencias Físico, Matemáticas y Naturales. Título de la Tesis: "*Estudio Geológico-Geomorfológico y evaluación de la erosión hídrica en el piedemonte austral de la Sierra de San Luis*". Calificación: Sobresaliente.

B3. CURSOS DE POSGRADO REALIZADOS

- b3.1) **1990. Técnicas Avanzadas de Computación para el Análisis de Imágenes Satelitarias.** Dictado por: Ing. Saturnino Leguizamón. CRICYT. Mendoza. CH: 20 horas.
- b3.2) **1991. Sistemas de Información Geográfica.** Dictado por: Dr. Amandio Texeira. Facultad de Ciencias Físico, Matemáticas y Naturales (FCFMyN). UNSL. CH: 30 h.
- b3.3) **1992. Introducción al Sistema de Información Geográfica Arc/Info.** Dictado por: Lic. Omar Baleani. Empresa Aeroterra S.A. Buenos Aires. CH: 37 h.
- b3.4) **1994. Evaluación de Impactos Ambientales.** Dictado por: Ing. Alberto Viladrich Morera. FCFMyN. UNSL. CH: 45 h.
- b3.5) **1994. Problemática Ambiental en Áreas Semidesérticas.** Dictado por: Lic. Fernando Díaz. FCFMyN. UNSL. CH: 45 h.
- b3.6) **1994. Introducción al Sistema de Información Geográfica ILWIS.** Dictado por: Dr. Ernst Schetselaar (ITC). FCFMyN. UNSL. CH: 40 h.
- b3.7) **1995. Asociaciones Geomórficas Pedemontanas.** Dictado por: Dr. Emilio González Díaz. FCFMyN. UNSL. CH: 30 horas.
- b3.8) **1995. Evaluación y Mapeo de los Riesgos Geológicos.** Dictado por: Dr. José Manuel Sayago. FCFMyN. UNSL. CH: 50 h.
- b3.9) **1996. Actualización en Didáctica de las Geociencias.** Dictado por: F. Anguita Virella. Dpto. de Geología y Minería. FCFMyN. UNSL. CH:10h.
- b3.10) **1996. Análisis de Cuencas Sedimentarias.** Dictado por: Dr. Ferran Colombo Piñol. FCFMyN. UNSL. CH: 40 horas.
- b3.11) **1997. GIS Map Production Procedures.** Dictado por: Dr. G. Young. Secretaría de Minería de la Nación. Córdoba. CH: 40h.
- b3.12) **1997. Posicionamiento Global Satelitario (GPS).** Dictado por: Ing. A. Mangiaterra. FCFMyN. UNSL. CH: 25 h.

- b3.13) **1997. Problemas de Tectónica Andina.** Dictado por: Dr. V. Ramos. FCFMyN. UNSL. CH: 12 h.
- b3.14) **1998. Análisis y diagnóstico ambiental para la planificación y gestión.** Dictado por: Dr. José González Lastra. X Cong. Lat. de Geología. Buenos Aires. CH: 12 h
- b3.15) **1999. Epistemología.** Dictado por: Lic. V. Guyot. Fac. Cs. Humanas. UNSL. CH: 90h.
- b3.16) **2000. Mejoramiento de la Enseñanza de la Geología para alumnos ingresantes.** Dictado por: Dr. H. Lacreu. FCFMyN. UNSL. CH: 25h.
- b3.17) **2002. La problemática del ingreso, la permanencia y el avance en los estudios de los alumnos de la UNSL".** Comité Académico de la UNSL. CH: 10h
- b3.18) **2002. Morfología fluvial y deslizamientos.** Dictado por el Dr. González Díaz. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. CH: 30h.
- b3.19) **2003. Rocas y procesos volcánicos: aspectos reológicos.** Dictado por el Dr. Eduardo Llambías. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. CH: 30h.
- b3.20) **2003. El Clima en Nuestro Planeta en el Siglo XXI.** Dictado por el Dr. Jorge Rabassa. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. CH: 24h.
- b3.21) **2004. Geomorfología de Paisajes Rocosos y su Datación con Nucleidos Cosmogénicos.** Dictado por: Dr. J. R. Vidal Romani y Dr. D. Fernández Mosquera. CRILAR. CONICET. La Rioja. CH: 50h.
- b3.22) **2004. Teoría y metodología de la Geología del Cuaternario.** Dictado por: Dr. Marcelo A. Zárate. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. San Luis. CH: 40h.
- b3.23) **2004. Temas Actuales en Geomorfología.** Dictado por: Dr. José M. Sayago (UNT). Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. San Luis. CH: 40h.
- b3.24) **2008. Curso ArcGis Introducción II (Avanzado).** Dictado por: GDSIG Ciampagna & Asociados. Córdoba. CH: 16h.
- b3.25) **2009. Análisis de Datos en Sistemas de Información Geográfica.** Dictado por: Dr. A. Vaisman. Dpto. de Informática. FCFMyN. UNSL. CH: 20h.
- b3.26) **2010. Aplicación de la Plataforma Informática de Enseñanza a Distancia MOODLE.** Dictado por: Lic. A. Cattapan. Fac. Cs. Exáctas. UNSJ. CH: 30h. 4 al 28 de mayo.
- b3.27) **2011. Erosión y transporte en sistemas montañosos desde una perspectiva neógena de gran escala espacial, hasta la evolución cuaternaria de los actuales sistemas fluviales.** Dictado por: Dr. R. Riquelme. Asociación Geológica Argentina. Bs. As. CH: 40h. 4 al 8 de Julio.
- b3.28) **2011. Modelos y sinergias de la Cartografía Digital.** Dictado por: Dr Héctor del Valle. 1er. Seminario-Taller Nacional de Cartografía digital. Merlo. San Luis CH: 8h. 9 al 11 de Noviembre.
- b3.29) **2012. Análisis de Ambientes Continentales.** Dictado por: Dr Oscar Limarino. Departamento de Geología. UNSL. San Luis CH: 40h. 26 al 30 de Noviembre. Res. R 166.
- B4.30) **2013. Metodología de estudio del Cuaternario.** Dictado por: Dr. Marcelo A. Zárate. Departamento de Geología. UNSL. San Luis CH: 40h. 24 al 28 de Junio.
- B5.31) **2014. El diálogo en la comunidad científica: hacia una mayor efectividad en la escritura de artículos de investigación en inglés.** Dictado por: Mag. Mariana Pascual y Esp. Carolina Andrea Mirallas. FCFMyN. UNSL. San Luis. CH: 60h. **Res.**
- B5.32) **2014. QGIS 2.4 Chugiak.** Dictado por: Instituto Mapping Gis.com. Tutor: Lic. Diego Alonso. España. <http://mappinggis.com/cursos/qgis/>. Desde el 11 de Septiembre al 11 de Octubre de 2014. CH: 60h.

B4. BECAS OBTENIDAS

- b4.1) **1987 - Beca Alumno Empresa Yacimiento Minerales Aguas de Dionisio (Y.M.A.D.) - Distrito Minero Farallón Negro**. Catamarca. Argentina. Periodo: 05-01-87 al 30-01-87
- b4.2) **1991 - Beca de Iniciación a la Investigación Secretaría de Ciencia y Técnica - UNSL**. Tema: "Estudio Sedimentológico de Afloramientos Terciario-Pleistocenos Presentes al Sur de la Sierra de San Luis". FCFMyN. UNSL. Resol. N° 287/91. Periodo: 30-10-91 al 30-10-92.
- b4.3) **1993 - Beca del Banco Interamericano de Desarrollo(BID) e Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC)**. Tema: "Curso de Especialización en Sensores Remotos y Sistemas de Información Geográfica (SIG)". Santafé de Bogotá. Colombia. Periodo: 01-05-93 al 17-12-93.
- b4.4) **1999 - Beca del Fondo para el Mejoramiento de la Enseñanza Universitaria (FOMECE)**- Ministerio de Educación de la Nación-UNSL. Tema: "Profesional Master Degree in Geoinformation Science and Earth Observation". Instituto Internacional para el Levantamiento Aeroespacial y Ciencias de la Tierra (ITC). Holanda. Periodo: 30-08-99 al 30-08-2000.

C. ANTECEDENTES DOCENTES Y FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

C1. CARGOS DOCENTES

- c1.1) **Auxiliar Alumno. 28-05-1991**. (5 meses). Carácter Interino. Dedicación Simple. Asignatura: Introducción a la Geología. Dpto. de Geología y Minería. FCFMyN. UNSL. Res. N° 136/91D.
- c1.2) **Auxiliar de Primera Categoría. 23-10-1991**. (2.5 años). Carácter Interino. Dedicación Semiexclusiva. Asignatura: Introducción a la Geología. Dpto. de Geología y Minería. FCFMyN. UNSL. Res. N°287/91, 268/92D y 264/93D.
- c1.3) **Auxiliar de Primera Categoría. 15-05-1994**. (2.7 años). Carácter Efectivo. Dedicación Exclusiva. Asignatura: Introducción a la Geología. Dpto. de Geología y Minería. FCFMyN. UNSL. Res. N° 077/94D.
- c1.4) **Jefe de Trabajos Prácticos. 20-10-1997**. (7 años). Carácter Temporario. Dedicación Exclusiva. Asignatura: Introducción a la Geología. Dpto. de Geología y Minería. FCFMyN. UNSL. Res.: 572/96D, 269/97D, 155/97D, 372/97D. Res. N°: 169/97D, 124/99D, 509/01D, 316-02D, 812-01D, 737-02D, 868-02D, 1035-02D, 265-03D, 522-03D, 902-03D, 365-04D, 788-04D.
- c1.5) **Profesor Adjunto. 09-05-2001**. (3 meses). Carácter Temporario. Dedicación Exclusiva. (Contrato). Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Asignatura Fundamentos de SIG y Teledetección. Res.: 069-01D.
- c1.6) **Profesor Adjunto. 01-06-2002**. (3 meses). Carácter Temporario. Dedicación Exclusiva. (Contrato). Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Asignatura Fundamentos de SIG y Teledetección. Res.: 373-02D.
- c1.7) **Jefe de Trabajos Prácticos. 08-11-2004**. (2 años). Carácter Efectivo. Dedicación Exclusiva. Asignatura: Introducción a la Geología: Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 157-04D.
- c2.8) **Profesor Adjunto. 01-10-2005**. (3 meses). Carácter Temporario. Dedicación Exclusiva. (Contrato). Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Asignatura Fundamentos de SIG y Teledetección. Res.: 977-05D.
- c1.9) **Jefe de Trabajos Prácticos. 20-11-2006**. (3 meses). Carácter Temporario. Dedicación Exclusiva. Asignatura: Geomorfología. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 049-06G.
- c1.10) **Profesor Adjunto. 19-02-2007**. (1.2 años). Carácter Temporario. Dedicación Exclusiva. Asignaturas: Fundamentos de SIG y Teledetección (Lic. en Cs. Geológicas) y Sistemas de Información Geográfica I (SIG I) (Tecnatura Universitaria en Geoinformática-TUG). Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 007-07G.

- c.1.11) **Profesor Adjunto. Desde 30-04-2008** (2 años). Carácter Interino. Dedicación Exclusiva. Asignaturas: Fundamentos de SIG y Teledetección (Lic. en Cs. Geológicas), SIG I y SIG II (TUG). Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 022-08G y 011-09G.
- c.1.12) **Profesor Adjunto. Desde 05-05-2010 a la actualidad.** Carácter Efectivo. Dedicación Exclusiva. Asignaturas: **Geomorfología** y **Geoinformática** (Lic. en Ciencias Geológicas) y **Sistemas de Información Geográfica I** e **Introducción a la Geoinformática** (Tecnicatura Universitaria en Geoinformática). Departamento de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. C.S. N°92.
- c.1.13) **Profesor Asociado. Desde 01-08-2014 al 31-03-2015.** Dedicación Simple. Asignatura **Sistemas de Información Geográfica.** Tecnicatura Superior en Gestión Ambiental. Universidad Nacional de Villa Mercedes. San Luis. Res. R. N°263/2014.

C3. TAREAS DE DOCENCIA POR EXTENSIÓN - *Dictado de Asignaturas Optativas*

1er. Cuatrimestre

- c.3.1) **“Fundamentos de SIG y Teledetección”.** Años 2001, 2002, 2005, 2006, 2007 y 2008. Lic. en Cs. Geológicas. Crédito horario: 50 horas.
- c.3.2) **“Fundamentos de ArcGIS”.** Año 2009. Lic. en Cs. Geológicas. Crédito horario: 50 horas.
- c.3.3) **“Mapeo mineral mediante imágenes muliespectrales”.** Año 2010. Lic. en Cs. Geológicas. Crédito horario: 50 horas.
- c.3.4) **“Sistemas de Información Geográfica I”.** Año 2012 hasta la actualidad. Lic. en Cs. Geológicas y Lic. En Cs. Biológicas. Crédito horario: 90 horas.

2do. Cuatrimestre

- c.3.4) **Unidad 12 del Programa de la Asignatura Levantamiento Geológico: Métodos modernos para la elaboración de cartografía geológica. Geomática. Conceptos básicos de SIG.** Desde el año 2005 a la actualidad.
- c.3.5) **Profesor Responsable de las Asignaturas Geomorfología (Lic. en Geología) y Geomorfología Aplicada (TUG).** Año 2009. (Ni-DGeo 069-09).

C4. CURSOS DE POSGRADO DICTADOS

- c4.1) **1997 - “Sistemas de Información Geográfica y Procesamiento Digital de Imágenes Satelitales relacionado a la Problemática Ambiental”.** Empresa “Geólogos Asociados S. A.” (GEA). Mendoza. 22 al 23 de Diciembre de 1997.
- c4.2) **1999 - “El Sistema de Información Geográfica ILWIS 2.1: Aspectos básicos y aplicaciones geológicas”.** Dpto. de Geología. Facultad de Cs. Físico, Mat. y Nat. UNSL. 2 al 6 del Agosto de 1999. Res. 450-99D.
- c4.3) **2010 - “Geomorfología y Fotointerpretación Aplicada a los Recursos Naturales, para el Beneficio de la Sociedad, en Regiones Áridas y Semiáridas”.** OEA-Fac. Cs. Exactas, Físicas y Naturales de la UNSJ. Curso semipresencial dictado en colaboración con la Dra. G. Suvires y A. Pittaluga entre el 1 de Junio y el 2 de julio de 2010. Res. 15/2010-CD-FCEFN.
- c4.4) **2011 - “Curso básico a intermedio sobre el Sistemas de Información Geográfica MAPINFO, DISCOVER y DISCOVER 3D”.** Empresa IRL S.A. Santa Cruz. 3 y 4 de Mayo de 2011.
- c4.5) **2011 – Dictado del módulo “Modelos Digitales de Elevación con fines hidrológicos”.** Curso de Posgrado “Información Geográfica y SIG” – FICES. UNSL. Villa Mercedes. (Res. 1086/2011)

- c4.6) **2012 - “Curso básico a intermedio SIG MAPINFO, DISCOVER y DISCOVER 3D”.** Empresa IRL S.A. San Luis. 6 y 7 de marzo de 2012.
- c4.7) **2013 - “Curso básico a intermedio SIG MAPINFO, DISCOVER 2D/3D y ENCOM DISCOVER PA”.** Empresa IRL S.A. San Luis. 14 y 15 de octubre de 2013.

C5. CURSOS DE CAPACITACIÓN DICTADOS

- c.5.1) **2007 - Curso de capacitación “Introducción a los Sistemas de Información Geográfica (SIG).** Tecnicatura Universitaria en Geoinformática. Dpto. de Geología. FCFMyN-UNSL. Res. N° 554-07F.
- c.5.2) **2008 - Curso de capacitación “Análisis Espacial con SIG”.** Tecnicatura Universitaria en Geoinformática. Dpto. de Geología. FCFMyN-UNSL. Res. N° 312-08G.

C6. DOCUMENTOS DIDÁCTICOS ORIGINALES ELABORADOS

- c.6.1) **Guías y Apuntes de Trabajos Prácticos para Introducción a la Geología.** Lacreu H., Ulacco H., Ojeda G., Colombino J., Ramonell C., Kromer R., y M. Sorba. (1991). Carrera: Licenciatura en Ciencias Geológicas. Dpto. de Geología. Facultad de Cs. Fscs. Mat. y Naturales. UNSL. 112 pág.
- c.6.2) **Guías y Apuntes de Trabajos Prácticos para Introducción a la Geología.** Ojeda G., Sosa G., Lacreu H. y H. Ulacco (1998). Carrera: Licenciatura en Ciencias Geológicas. Dpto. de Geología. Facultad de Cs. Fscs. Mat. y Naturales. UNSL. 116 pág.
- c.6.3) **Guía de ejercicios “El Sistema de Información Geográfica ILWIS 2.1.”.** Ojeda G. (1999). Curso de postgrado. Dpto. de Geología. Facultad de Cs. Fscs. Mat. y Naturales. UNSL. 34 pág.
- c.6.4) **Guías de trabajos prácticos y apuntes teóricos para la Asignatura Electiva “Fundamentos de SIG y Teledetección”.** Ojeda G. (2001). Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. 152 pág.
- c.6.5) **Guías y Apuntes de Trabajos Prácticos Introducción la Geología y Fundamentos de Geología.** Ojeda G., Sosa G. y H. Lacreu (2004). Dpto. de Geología. FCFMyN-UNSL. 115 pág.
- c.6.7) **Guías de Trabajos Prácticos para la Asignatura Sistemas de Información Geográfica I (SIG I)** .Ojeda G. (2007). Dpto. de Geología. FCFMyN-UNSL. 112 pág.
- c.6.8) **Guías de Trabajos Prácticos para la Asignatura SIG I.** Ojeda G. y G. Baldi (2008-2009). Dpto. de Geología. FCFMyN-UNSL. 123 pág.
- c.6.9) **Guías de Trabajos Prácticos para la Asignatura SIG II.** Ojeda G. y G. Baldi (2009). Dpto. de Geología. FCFMyN-UNSL. 97 pág.
- c.6.10) **Guías de Trabajos Prácticos para la Asignatura Levantamientos Geológicos- Unidad 12** . Ojeda G. (2009-2014). Dpto. de Geología. FCFMyN-UNSL. 22 pág.
- c.6.11) **Guías de Trabajos Prácticos para la Asignatura Geoinformática – Módulo III Sistemas de Información Geográfica. GIS Discover.** Ojeda G. (2013-2014). Dpto. de Geología. FCFMyN-UNSL. 72 pág.
- c.6.12) **Guías de Trabajos Prácticos - Asignatura SIG I.** Ojeda G. y D. Gómez (2015). Dpto. de Geología. FCFMyN-UNSL. 123 pág.

C7. MONTAJE DE ASIGNATURAS Y CURSOS

- c.7.1) **Fundamentos de SIG y Teledetección.** Lic. en Cs. Geológicas. Asignatura Optativa 5to. Año. Años: 2001, 2002, 2005, 2006, 2007 y 2008. CH: 50 Horas
- c.7.2) **Sistemas de Información Geográfica I.** Tecnicatura Universitaria en Geoinformática. 1er. Año. Años: 2007-2014. CH: 100 Horas.
- c.7.3) **Sistemas de Información Geográfica II.** Tecnicatura Universitaria en Geoinformática. 2do. Año. Años: 2009. CH: 100 Horas.
- c.7.4) **Fundamentos de ArcGIS.** Lic. en Cs. Geológicas. Asignatura Optativa 5to. Año. Año: 2009. CH: 50 Horas
- c.7.5) **Mapeo mineral mediante imágenes multiespectrales.** Lic. en Cs. Geológicas. Asignatura Optativa 5to. Año. Año: 2010. CH: 50 Horas
- c.7.6) **Geoinformática:** Lic. En Cs. Geológicas. Asignatura Obligatoria 3er. Año. Plan Ord. 3/11. 60 hs.
- c.7.7) **Introducción a la Geoinformática:** Tecnicatura Universitaria en Geoinformática. Nuevo Plan de Estudio (Ord. 009/13). Primer año. 30 hs.
- c.7.8) **Sistemas de Información Geográfica:** Tecnicatura Superior en Gestión Ambiental. Universidad Nacional de Villa Mercedes. Plan de Estudio 2013. 90 hs.

C8. DIRECCIÓN y CODIRECCIÓN DE TESIS

- c8.1) **Co-dirección de Tesis de Licenciatura. Lic. Javier Gómez Figueroa.** 2006. Tema "Geología de la zona del Granito La Población y utilización de imágenes Aster para el mapeo de rocas del basamento en la zona norte de la Sierra de San Luis". Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 305-07-D.
- c8.2) **Dirección de Tesis de Licenciatura. Lic. Cecilia Izquierdo.** 2009. Tema: "Teledetección y Geología aplicada a la determinación de áreas de interés mineral en el distrito aurífero La Carolina, al norte de los 32°47'. Provincia de San Luis, Argentina". San Luis. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 430-09D.
- c8.3) **Dirección de Tesis de Licenciatura. Lic. Analía Delsouc.** 2009. Tema: "Teledetección y Geología aplicada a la determinación de áreas de interés mineral en el distrito aurífero La Carolina, al sur de los 32°47'. Provincia de San Luis, Argentina". San Luis. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 429-09D.
- c8.4) **Co-dirección de Tesis de Licenciatura. Lic. Alberto Basaez.** 2009. Tema: "Geología del Neógeno de la Cuenca del Río Quinto. San Luis". Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Resolución N° 574-09D.
- c8.5) **Dirección de Tesis de Ingeniería Ambiental. Ing. Luciano Andrade.** 2009. Tema: "Fragilidad Ambiental de Potrero de los Funes. San Luis. Argentina". Ing. en Recursos Naturales y Medio Ambiente. Facultad de Ciencias Ex. y Nat. UNLpA. Res. 520.
- c8.6) **Co-dirección de Tesis de Licenciatura. Sr. Juan Navío.** 2010. Tema: "Geología del Cenozoico del sector suroccidental de la Depresión Longitudinal Central". Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 727-09D..
- c8.7) **Dirección de Trabajo Final de Especialización. Lic. Daniel Gómez.** 2012. Tema "Caracterización geomorfológica y delimitación de subambientes de la planicie de inundación del río Desaguadero mediante herramientas de Teledetección y SIG, San Luis-Argentina". Carrera de especialización en Teledetección y Sistemas de Información Geográfica aplicados al estudio del medio ambiente. UNLU. Bs. As.
- c8.8) **Co-Dirección de Trabajo Final de Maestría. Lic. Andrea Videla.** 2012. Tema "Zonificación Ecológica del Parque Provincial Bajo de Veliz y directrices para su plan de manejo". Carrera de Maestría en Vida Silvestre. UNC. Córdoba.

- c8.9) **Co- Dirección de Tesis de Licenciatura. Sr. Lorenzo Garces. 2012.** Tema “*Sedimentología y Geomorfología de la Planicie del Río Desaguadero entre el arroyo Jarilla y la laguna El Tapón. Provincias de Mendoza y San Luis*”.
- c8.10) **Dirección de Trabajo Final de Aplicación. Tecnicatura en Geoinformática. Srta. Lorena Gaibazzi. 2012.** Tema “*Sistemas de Información Geográfico (SIG) aplicado al control del Vector Chagásico. San Luis. Argentina*”.
- c8.11) **Dirección de Trabajo Final de Aplicación. Tecnicatura en Geoinformática. Sr. Mjail Abdelahad. 2014.** *Aplicación de herramientas geoinformáticas para la evaluación de áreas de desmontes en la Provincia de San Luis.*
- c8.12) **Dirección de Tesis de Licenciatura. 2014. David Candia.** Tema “*Geomorfología del piedemonte Nororiental de la Sierra de Las Quijadas. San Luis. Argentina.*”
- c8.13) **Co-Dirección Tesis de Licenciatura. 2014. Tomas Fernández.** Tema: “*Geología del Cuaternario del valle del río Quinto y áreas circunvecinas entre Fraga y Villa Mercedes*”.
- c8.14) **Co-Dirección Tesis Doctoral. Lic. Jael Aranda.** Tema “*Geomorfología del piedemonte suroccidental de la sierra de San Luis*”. **En realización**
- c8.15) **Co- Dirección de Tesis Doctoral. Lic. María Laura Gomez Vinassa.** Tema: “*Análisis de los patrones espaciales en el uso de hábitat de la mara y el puma en el Parque Nacional Sierra de las Quijadas*”. **En realización**

C9. DIRECCIÓN DE PASANTÍAS DE GRADO Y DE POSGRADO

- c9.1) **2002 - Lic. Martín Rodríguez.** Tema: “*Teledetección y SIG aplicado a la evaluación de recursos naturales*”. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 423/02-D y 763/03-D.
- c9.2) **2003 - Lic. Liliana Moreno.** Tema: “*Teledetección aplicada a la cartografía de materiales superficiales*”. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 394/04-D.
- c9.3) **2003 - Lic. Sara Niemetz.** Tema: “*Teledetección aplicada a la cartografía de materiales superficiales.* Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 394/04-D.
- c9.4) **2004 - Sr. Pablo Lizana.** Alumno de la Licenciatura en Geografía de la Universidad Nacional de Cuyo. Tema: “*Introducción al SIG ILWIS*”. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 359-05-F
- c9.5) **2004 - Sr. Juan F. Rojas.** Alumno de la Licenciatura en Geografía de la Universidad Nacional de Cuyo. Tema: “*Introducción al SIG ILWIS*”. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Resol: 359-05-F
- c9.6) **2004 - Sr. Emmanuel Jurado.** Alumno de la Licenciatura en Geografía de la Universidad Nacional de Cuyo. Tema: “*Introducción al SIG ILWIS*”. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Resol: 359-05-F
- c9.7) **2006 - Lic. Gabriel Ramos.** Tema: “*Utilización del SIG ILWIS para el procesamiento básico de imágenes y mapeo geológico*”. Dpto. de Geología. FCFMyN. Res. 844-05-F.
- c9.8) **2007 - Lic. Daniel Gómez.** Tema: “*El SIG Arcview*”. Dpto. de Geología. FCFMyN. Res. 144-05D.
- c9.9) **2008 - Lic. Sergio Dieguez.** Tema: “*El SIG ArcGis 9.x*”. Dpto. de Geología. FCFMyN. Res. 527-09D.
- c9.10) **2009 - Lic. Carla Rueda.** Tema: “*Fundamentos de ArcGIS*”. Dpto. de Geología. FCFMyN. Res. 528-09D.
- c9.11) **2009 - Ing. Silvina I. Ballesteros.** Tema: “*Fundamentos de ArcGIS*”. Dpto. de Geología. FCFMyN. Res. 260-10D.

- c9.13) **2011 - Lic. Diego Pagano.** Tema: "Arcgis aplicado al procesamiento de datos geológicos".
Lugar de desarrollo: Dpto. de Geología. FCFMyN. Res. 873-11D.

C10. DIRECCIÓN Y CODIRECCIÓN DE BECARIOS

- c10.1) **2006 - Co-dirección Beca de Iniciación.** Sr. Pablo Grosso. CyT. FCFMyN. UNSL. Res. 027-06D.
- c10.2) **2006 - Co-dirección de Beca de Iniciación.** Sr. Javier Gómez. CyT. FCFMyN. UNSL. Res. 027-06D.
- c10.3) **2007- Co-dirección de Beca de Iniciación.** Sr. Alberto Basaez. CyT. FCFMyN. UNSL. Res. 029-07D.
- c10.4) **2008- Dirección de Beca de Iniciación.** Srta. Cecilia Izquierdo. CyT. FCFMyN. UNSL. Res.
- c10.5) **2009-2012- CoDirección de Beca Tipo I - CONICET.** Lic. Jael Aranda.
- c10.6) **2012 - CoDirección de Beca CyT Rectorado.UNSL.** Lic. María Laura Gomez Vinassa.
- c10.7) **2012 - Dirección de Beca CIN a las Vocaciones Científicas.** Sr. David Candia.

C11. INTEGRANTE TITULAR DE COMISIONES ASESORAS EN CONCURSOS DOCENTES

- c11.1) 1997 – Llamado para cubrir DOS cargos de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORIA ALUMNO, dedicación Simple, carácter Temporario, con destino al Área II, Geología Básica y Regional del Dpto. de Geología y Minería. FCFMyN. UNSL. Res. N° 249/97.
- c11.2) 1998 - Llamado para cubrir UN cargo de JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, dedicación Exclusiva, con destino al Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. 1998. Res. N° 168/98.
- c11.3) 1999 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORIA ALUMNO, dedicación Simple, carácter Temporario, con destino Área de Geología. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 296/99.
- c11.4) 2000 - Llamado para cubrir DOS cargos de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORIA ALUMNO, dedicación Simple, carácter Temporario, con destino al Área de Geología. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 569/00.
- c11.5) 2000 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORIA ALUMNO, dedicación Simple, carácter Temporario, con destino al Área de Geología. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 801/00.
- c11.6) 2002 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE PRIMERA CATEGORÍA con destino al Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 821/02.
- c11.7) 2004 - Llamado para cubrir DOS cargos de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORIA ALUMNO con destino al Dpto. de Física. FCFMyN. UNSL. Res. N° 033-04-F.
- c11.8) 2005 - Llamado para cubrir DOS cargos de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORIA ALUMNO con destino al Área de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 009-05-G.
- c11.9) 2006 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORIA ALUMNO con destino al Dpto. de Física. FCFMyN. UNSL. Res. N° 055-06.
- c11.10) 2007 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORÍA SIMPLE, con destino al Dpto. de Física. FCFMyN. UNSL. Resol. N° 034-07.
- c11.11) 2007 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORIA ALUMNO con destino al Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Resol. N° 039-07-G.
- c11.12) 2008 - Llamado para cubrir UN cargo de JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS, Dedicación Semi-Exclusiva, Carácter Interino, con destino al Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Resol. N° 007-08-G.

- c11.13) 2008 - Llamado para cubrir DOS cargos de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORIA ALUMNO, con destino al Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 013-08-G.
- c11.14) 2008 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE 1RA. DEDICACIÓN EXCLUSIVA, Carácter Interino, con destino al Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 062/08-F.
- c11.15) 2009 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE PRIMERA CATEGORIA, dedicación SIMPLE, carácter TEMPORARIO con destino a la TECNICATURA UNIVERSITARIA EN GEOINFORMÁTICA del Departamento de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 023/09G.
- c11.16) 2009 - Llamado para cubrir TRES cargos de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORIA ALUMNO, dedicación Simple, carácter Temporario, con destino al Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 036-09G.
- c11.17) 2009 - Llamado para cubrir UN (1) cargo de PROFESOR ADJUNTO, dedicación SIMPLE, carácter INTERINO con destino a la TECNICATURA UNIVERSITARIA EN GEOINFORMÁTICA (para los cursos "Cartografía Digital y Servidores de Mapas") del Departamento de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 038/09G.
- c11.18) 2009 - Llamado para cubrir UN cargo de PROFESOR ADJUNTO, dedicación SIMPLE, carácter INTERINO con destino a la TECNICATURA UNIVERSITARIA EN GEOINFORMÁTICA (para los cursos "Sistemas de Información Geográfica II" y "Teledetección II") del Departamento de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 039/09G.
- c11.19) 2010 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE PRIMERA CATEGORÍA, dedicación Exclusivo, carácter Interino, con destino al Área de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 010-10G.
- c11.20) 2011 - Llamado para cubrir UN cargo de PROFESOR ADJUNTO, dedicación SIMPLE, carácter INTERINO, con destino al Área de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 030-11G. Clase de oposición sobre CARTOGRAFÍA DIGITAL Y SERVIDORES DE MAPAS
- c11.21) 2011 - Llamado para cubrir UN cargo de PROFESOR ADJUNTO, dedicación EXCLUSIVA, carácter EFECTIVO, con destino al Departamento de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 227-CS. Clase oposición sobre temas de las Asignaturas TELEDETECCIÓN I, TELEDETECCIÓN II Y GEOLOGÍA AMBIENTAL Y RIESGO GEOLÓGICO.
- c11.22) 2011 - Llamado para cubrir UN cargo de JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS, dedicación SIMPLE, carácter INTERINO, con destino a la Tecnicatura Universitaria en Geoinformática de Departamento de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 013-11-G. Clase de oposición sobre temas de la asignatura SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA II.
- c11.23) 2011 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE PRIMERA CATEGORÍA, dedicación SIMPLE, carácter INTERINO, con destino al Área Única de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 031-11-G. Clase de oposición sobre temas de GEOMORFOLOGÍA APLICADA y SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA I.
- c11.24) 2011 - Llamado para cubrir UN cargo de PROFESOR ADJUNTO, dedicación EXCLUSIVA, carácter INTERINO, con destino al Área Única de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 032-11G. Clase de oposición sobre SUELOS.
- c11.25) 2011 - Llamado para cubrir UN cargo de PROFESOR ADJUNTO, dedicación EXCLUSIVA, carácter INTERINO, con destino al Área Única de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 035-11G. Clase de oposición sobre GEOTECNICA.
- c11.26) 2012 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE PRIMERA CATEGORÍA, dedicación EXCLUSIVA, carácter INTERINO, con destino al Área Única de Geología del

- Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 004-12-G. Clase de oposición sobre temas de GEOMORFOLOGÍA Y GEOMORFOLOGIA APLICADA.
- c11.27) 2012 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE SEGUNDA CATEGORÍA - ALUMNO, dedicación SIMPLE, carácter TEMPORARIO, con destino al Área Única de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 000-12-G. Clase de oposición sobre temas de GEOMORFOLOGÍA Y GEOMORFOLOGIA APLICADA.
- c11.28) 2013 - Llamado para cubrir UN cargo de PROFESOR ADJUNTO, dedicación EXCLUSIVA, carácter REEMPLAZANTE, con destino al Área Única de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 05-13-G. Clase de oposición sobre temas de GEOLOGIA ESTRUCTURAL.
- c11.29) 2013 - Llamado para cubrir DOS cargos de AUXILIAR DE PRIMERA, dedicación SEMIEXCLUSIVA, carácter TEMPORARIO, con destino al Área Única de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 0513-CDG.
- c11.30) 2014 - Llamado para cubrir UN cargo de AUXILIAR DE PRIMERA CATEGORÍA, dedicación EXCLUSIVA, carácter INTERINO, con destino al Área Única de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 017-14-G. Clase de oposición sobre temas de GEOMORFOLOGÍA y GEOMORFOLOGIA APLICADA.
- c11.31) 2014 - Llamado para cubrir UN cargo de JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS, dedicación SIMPLE, con destino al Departamento HIDROLOGÍA. Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas. UNL. Res. N° 017-14-G. Clase de oposición sobre temas de GEOMORFOLOGÍA.

C12. INTEGRANTE DE COMISIONES ASESORAS - CONCURSOS TECNICOS

- c12.1) 1995 - Llamado para cubrir un cargo de técnico con destino al proyecto N° 348901 "Mapa Geológico de la Provincia de San Luis". Dpto. de Geología y Minería. FCFMyN. UNSL. Res. N° 253/95.
- c12.2) 2002 - Llamado para cubrir un cargo de Técnico con destino al proyecto N° 348901. "Mapa Geológico de la Provincia de San Luis". Dpto. de Geología y Minería. FCFMyN. UNSL. Res. N° 169/02.
- c12.3) 2002 - Llamado para cubrir un cargo de Técnico con destino al proyecto N° 348901. "Mapa Geológico de la Provincia de San Luis". Dpto. de Geología y Minería. FCFMyN. UNSL. Res. N° 332/02.
- c12.4) 2005 - Llamado para cubrir dos cargos técnicos equivalentes a Auxiliar de Primera Categoría Simple con destino al Laboratorio de Geoinformática. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. N° 033-05-G.
- c12.5) 2005 - Llamado para cubrir un cargo técnico equivalente a Auxiliar de Primera Categoría, dedicación Semiexclusiva, con destino a los proyectos de Investigación 340103, 340203 y 340303. FCFMyN. UNSL. Res. N° 110-05.
- c12.6) 2006 - Llamado para cubrir un cargo técnico equivalente a Auxiliar de Primera Categoría Semiexclusiva con destino al Área de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Resol. N° 025-06-G.
- c12.7) 2006 - Llamado para cubrir un cargo técnico equivalente a Auxiliar de Primera Categoría Semiexclusiva con destino al Área de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Resol. N° 029-06-G.
- c12.8) 2006 - Llamado para cubrir un cargo técnico equivalente a Auxiliar de Primera Categoría Semiexclusiva con destino al Área de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Resol. N° 044-06.

- c12.9) 2006 - Llamado para cubrir un cargo técnico equivalente a Auxiliar de Primera Categoría Semiexclusiva con destino a los proyectos de investigación N° 340103, 340203 y 340303. FCFMyN. UNSL. Resol. N° 737-06.
- c12.10) 2007 - Llamado para cubrir un cargo técnico equivalente a Auxiliar de Segunda Categoría con destino al Área de Electrónica y Microprocesadores. Dpto. de Física. FCFMyN. UNSL. Resol. N° 034-07-F.
- c12.11) 2010 - Llamado para cubrir un cargo técnico equivalente a Auxiliar de Primera Categoría, dedicación Semiexclusiva a los proyectos de investigación N° 340103, 340203 y 340303. FCFMyN. UNSL. Resol. N° 092-10.
- c12.12) 2010 - Llamado para cubrir un cargo técnico equivalente a Auxiliar de Primera Categoría, Dedicación Exclusiva con destino al Área de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Resol. N° 029-10.
- c12.11) 2010 - Llamado para cubrir un cargo técnico equivalente a Auxiliar de Primera Categoría, dedicación Semiexclusiva a los proyectos de investigación N° 340103, 340203 y 340303. FCFMyN. UNSL. Resol. N° 056-13.
- c12.13) 2013 - Llamado para cubrir un cargo técnico equivalente a Auxiliar de Primera Categoría, Dedicación Exclusiva con destino al Área de Geología del Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Resol. N° 029-10.

D. ANTECEDENTES SOBRE ACTIVIDAD Y PRODUCCION CIENTIFICA

D2. PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- d2.1) **1991-1993: Integrante del Proyecto "Litoestratigrafía y Petrología de las Sedimentitas Fanerozoicas de la Provincia de San Luis".** PID-CONICET 3-010.000/88 y CyT N°349201. FCFMyN. UNSL. Dirección: Dra. Elda Di Paola.
- d2.2) **1994-2002: Integrante del Proyecto. "Mapa Geológico de la Sierra de San Luis y Regiones Circunvecinas"** CyT 348901. FCFMyN. UNSL. Directores: Dr. E. Llambías-Dr. C. Costa.
- d2.3) **2003-2005: Integrante del Proyecto "Geología del Neógeno y Cuaternario de la Sierra de San Luis y Cuencas Periféricas.** CyT 340203. FCFMyN. UNSL. Director: Dr. J. Chiesa. Res. 455-R-04/Res 656-R-05.
- d2.4) **2002-2005: Integrante del Proyecto "Recursos Geoambientales y Formación Ciudadana"** .CyT 439604a. FCFMyN. UNSL. Director. Dr. H. Lacreu. Res. 454-R-04.
- d2.5) **2005-2007: Integrante del Proyecto "Formación Geoambiental"**. CyT 439604. FCFMyN. UNSL. Director. Dr. H. Lacreu. Res. 656-R-05.
- d2.6) **2005-2011: Director de la Línea de Trabajo 2 "Geomorfología y Riesgo Geológico-Ambiental". Proyecto "Geología del Neógeno y Cuaternario de San Luis"**. CyT 320514. FCFMyN. UNSL. (22F613). Programa de Incentivos a la Investigación – SPU). Res. 25-R-07/140-R07/149-R-08.
- d2.6) **2011-2016: Co-Director Proyecto "Geología del Neógeno y Cuaternario de San Luis"**. CyT 320514. Director de la Línea de Trabajo 2 "Geomorfología y Riesgo Geológico-Ambiental". FCFMyN. UNSL. (22F613). Programa de Incentivos a la Investigación – SPU). Res. 25-R-07/140-R07/149-R-08.

D3. CAPITULOS DE LIBROS

- d2.1) **Costa, C., Gardini, C., Ortiz Suárez, A., Chiesa, J., Ojeda, G., Rivarola, D., Strasser, E., Morla, P., Ulacco, J., Tognelli, G., Carugno Durán, A., Vinciguerra, H. y Sales, D. 1999.** *Hoja Geológica 3366-II, San Francisco del Monte de Oro. Provincias de San Luis, Mendoza y San Juan.* Convenio UNSL-SEGEMAR. SEGEMAR, Boletín 293.
- d2.2) **Costa, C., Gardini, C., Chiesa, J., Ortiz Suárez, A., Ojeda, G., Rivarola, D., Tognelli, G., Strasser, E., Carugno Durán, A., Morla, P. y Guerstein, P., 2000.** *Hoja Geológica 3366-III, San Luis, provincias de San Luis y Mendoza.* Convenio UNSL-SEGEMAR. SEGEMAR, Boletín 295.
- d2.3) **Costa, C., Ortiz Suárez, A., R. Miró, Chiesa, J., Gardini, C., Carugno Durán, A., Ojeda, G., Guerstein, P., Tognelli, Morla, P. y E. Strasser. 2004.** *Hoja Geológica 3366-IV, Villa Mercedes, Provincias de San Luis y Córdoba.* Convenio UNSL-SEGEMAR. SEGEMAR, Boletín 348.
- d2.4) **Costa, C., Ortiz Suárez, A., R. Miró, Chiesa, J., Gardini, C., Ojeda, G., Ulacco, H., Tognelli, Morla, P. y E. Strasser.** *Hoja Geológica 3366-I, Santa Rosa, Provincias de San Luis y Córdoba.* SEGEMAR. Convenio UNSL-SEGEMAR. (en revisión).
- d2.5) **Ojeda G., H. Lacreu y G. Sosa, 2007.** *Atlas de Recursos Geoambientales - Municipio de Potrero de los Funes.* Ed. Laboratorio de Alternativas Educativas (LAE). <http://lae.unsl.edu.ar/>. ISBN 978-987-23360-5-9.
- d3.2) **Ojeda G., H. Lacreu, G. Sosa, D. Gómez y D. Dueñas. 2008.** *Atlas de Recursos Geoambientales - Municipio de Juana Koslay.* Proyecto de Extensión Convocatoria 2006. Res. C.S. N°43/07. (Inédito)
- d3.2) **Ortiz Suárez A. y Ojeda G., 2008.** *El Morro: La migración del vulcanismo andino.* Sitios de Interés Geológico de la República Argentina. CSIGA (Ed.) Instituto de Geología y Recursos Minerales, Servicio Geológico Minero Argentino, Anales 46, I, 446 págs, Ns. As. Pág. 311-319.
- d3.3) **Candiani, J. C., H. Ulacco y G. Ojeda. 2008.** Hoja Geológica 3366-ii "Santa Rosa del Conlara" Provincias de Córdoba y San Luis. SEGEMAR, Instituto de Geología y Recursos Minerales. En preparación.
- d3.4) **Ojeda G. y G. Sosa. 2009.** Tendencias Climáticas y Riesgos Geomorfológicos Asociados en la Región Central de la Provincia de San Luis. Publicación especial del Instituto de Geociencias y Medio Ambiente (INGEMA) Geomorfología y Cambio Climático, Cap. 4: 47-61. UNT. (Eds.) Dr. J.M. Sayago y Dra. M.M. Collantes. ISBN 978-987-9390-36-2.

D2. PUBLICACIONES EN REVISTAS ESPECIALIZADAS CON REFERATO

- d2.1) **Sozzi H., G. Ojeda y E. Di Paola. 1995.** *Estratigrafía y Sedimentología de Abanicos Aluviales Cenozoico en el área de Nogolí. San Luis. Argentina. Revista de la Asociación Geológica Argentina (RAGA).* T50, N°1-4. Pág. 165-174.
- d2.2) **Ojeda G., 2002.** *Utilización de fotografías aéreas y SIG para el mapeo geomorfológico detallado.* Revista de Geología Aplicada a la Ingeniería y Medio Ambiente. N° 17. Pág 119-127. Buenos Aires.
- d2.3) **Cerdeño E., J. Chiesa y G. Ojeda, 2007.** Presence of Oxydontherium (Macraucheniiidae, Litopterna) in the Río Quinto Formation, San Luis (Argentina). *Journal of South American Earth Sciences* 25 (2008) 217–226.
- d2.4) **Ojeda G. 2010.** *Geoinformática Aplicada al Análisis Multitemporal del Carcavamiento en el Piedemonte Sur de la Sierra de San Luis.* Revista ASAGAI. N°24. 2010. Pág. 83-89. ISSN 1851-7838

- d2.5) **Chiesa, J. O., Basaez, A.C., Navío, J.J., Lucero, N.P., Ojeda, G.E., and Strasser, E.N.**, 2011. *Miocene-Pliocene stratigraphy of the San Luis Province, Argentina*, in Salfity, J.A., and Marquillas, R.A., eds., *Cenozoic geology of the Central Andes of Argentina: Salta*, SCS Publisher, p. 75-89.
- d2.6) **Chiesa J., Lucero N., Cerdeño E., Ojeda G. y Prado J.** 2011. Bioestratigrafía del Neógeno de San Luis. En *Paleontología y Dinosaurios desde América Latina*. Calvo J. Porfiri J., Riga B, y Dos Santos D. Eds. Editorial de la Universidad Nacional de Cuyo (EDIUNC). Mendoza. Pág. 89-96.
- d2.7) **Ojeda G., Gómez D. y Chiesa J.**, 2013. Dunas lunetas en el ambiente del río Desaguadero y su implicancia paleoambiental. Mendoza. Argentina. *Acta Geológica Lilloana* 24 (1-2): 123–128.
- d2.8) **Ojeda G., J. Chiesa y D. Gómez.** 2014. Depósitos eólicos del ambiente del río Desaguadero. Mendoza. Argentina. *Latin American Journal Of Sedimentology And Basin Analysis* | Vol. 20 (2) 2013, 105-128 © Asociación Argentina de Sedimentología - ISSN 1851-4979
- d2.9) **Sosa G. y Ojeda G.** 2014. Morfometría comparada de tres cuencas hídricas en la ladera occidental de la Sierra de Comechingones. San Luis, Argentina. *Revista de la Asociación Argentina de Geología Aplicada a la Ingeniería (ASAGAI)*. En prensa.

D3. PUBLICACIONES EN CONGRESOS

- d3.1) **Sozzi, H. y G. Ojeda.** 1992. *Zonación de Depósitos Cenozoicos Mediante Minerales pesados. Nogolí. Prov. de San Luis*. Actas del IV Congreso Sedimentológico Argentino. La Plata. Argentina. T1, Pág. 259-265.
- d3.2) **Rivarola, D., Ojeda G. y E. Di Paola.** 1994. *Relación entre el Sustrato Rocoso y la Contaminación por Infiltración en el Embalse Potrero de Los Funes. San Luis. Argentina. Actas del I Simposio de Municipio y Medio Ambiente. San Luis. Argentina. Pág. 93-95.*
- d3.3) **Ulacco, H., Ojeda G. y A. O. Suárez.** 1994. *Utilización de un SIG en la selección de áreas para la ubicación de desechos de la explotación de lajas en la zona de Pampa del Tamboreo – Balde de La Isla. San Luis. Actas del I Simposio de Municipio y Medio Ambiente. San Luis. Argentina.*
- d3.4) **Ojeda G.** 1994. *Proyecto para la Utilización de un SIG en el Estudio de la Erosión en Cárcavas en los Municipios de Juana Koslay y Potrero de Los Funes. San Luis. Argentina. Actas I Simposio de Municipio y Medio Ambiente. San Luis. Argentina. Pág. 96-98.*
- d3.5) **Ciuffo L. y G. Ojeda,** 1995. *Teleobservación y SIG como Herramientas para el Análisis de Vegetación Considerando Variables Ambientales. Experiencia Piloto en un Área Protegida de la Provincia de San Luis, Argentina. Actas VII Simposio Latinoamericano de Percepción Remota. Puerto Vallarta. México. T1, Pág. 3-7.*
- d3.6) **Ortiz Suárez, H. Ulacco y G. Ojeda,** 1997. *Geología del Granito El Hornito, Provincia de San Luis, Argentina. Actas VIII Congreso Geológico Chileno. Antofagasta. Chile. Vol. II. Pág. 1413-1417.*
- d3.7) **Barbosa O., G. Tognelli, F. Solari, G. Ojeda y C. Lartigue,** 1997. *Land Use for a Section of Río El Chorrillo (San Luis, Argentina).* 13th International Congress on Agricultural Engineering. Rabat. Marruecos. Proceeding Volume I. Pág. 457-465.
- d3.8) **Ojeda G., H. Ulacco y L. Ciuffo.** 1997. *Educación sobre Sensores Remotos y Sistemas de Información Geográfica (SIG) en Ciencias Geológicas y Biológicas.* Universidad Nacional de San Luis. Argentina. Actas I Jornadas de Educación en Sensores Remotos en el Ámbito del Mercosur. Camboriú. Brasil. Pág. 76-78.

- d3.9) **Ciuffo L. y G. Ojeda**, 1998. *Remote Sensing and GIS for monitoring the vegetation covering in the semi-arid environment*. Proceedings of the International Seminar "Indicators for assessing desertification in the Mediterranean. Porto Torres. Italy. pág. 328-330.
- d3.10) **Ojeda G.**, 1998. *Evaluación de la Erosión Hídrica Mediante Modelos Cualitativos y Sistemas de Información Geográfica (SIG)*. Cuenca del Lago Potrero de Los Funes. San Luis. Argentina. Actas del X Congreso Geológico Latinoamericano. Buenos Aires. Argentina. Volumen III. Pág. 372-377.
- d3.11) **Ojeda G. y L. Lacreu**. 1998, "Sensores Remotos y SIG en la Enseñanza de las Ciencias Geológicas de la Universidad Nacional de San Luis. Actas de las II Jornadas de Educación en Percepción Remota en el Ámbito del Mercosur. Buenos Aires. Argentina. Pág. 25.
- d3.12) **Ojeda G.**, 2002. *Características geomorfológicas y rasgos erosivos de la cuenca del A° El Durazno. Provincia de San Luis. Argentina*. Actas del XV Congreso Geológico Argentino. Calafate. Santa Cruz. Actas en CD. Artículo N° 180. 6pp.
- d3.13) **Ojeda G.**, 2003. *Geomorfología aplicada a la evaluación de la erosión hídrica. Cuenca del A° La Petra. Provincia de San Luis. Argentina*. Actas del II Congreso de Cuaternario y Geomorfología. Tucumán. Argentina. 22-24 Sep. 2003. Pág. 323-332.
- d3.14) **Ojeda G.**, 2004. *Distribución de las unidades litoestratigráficas del Cuaternario en el piedemonte sur de la Sierra de San Luis*. Argentina. Actas del IV Congreso Uruguayo de Geología. Actas en CD. Trabajo N° 23. 11 pág.
- d3.15) **Ojeda G. y H. Gómez**, 2004. *Construcción de un Modelo Digital de Elevaciones (MDE) para el extremo sur de la Sierra de San Luis*. Actas del Congreso de la Ciencia Cartográfica. Córdoba. Actas en CD. 12 pág.
- d3.16) **Ojeda G. y J. Chiesa**. 2004. *El Neógeno en la Cuenca del Río Quinto, San Luis, Argentina*. Actas del X Reunión Argentina de Sedimentología. Página 118
- d3.17) **Ojeda G., Sosa G. y H. Lacreu**. 2004. *Cartografía temática de la cuenca del río Potrero de los Funes: Un recurso aplicado a la Formación Geoambiental*. San Luis. Argentina. Actas de Sinergia 2004. Actas en CD. Publicación Electrónica de las Memorias. ISBN:987-21767-0-1. 18 pág. Córdoba. Argentina.
- d3.18) **Sosa, G., H. L. Lacreu y G. E. Ojeda**. 2004. *Guía de Geositios de Potrero de los Funes (San Luis)*. Actas del II Congreso Iberoamericano de Ambiente y Calidad de Vida. Catamarca. Argentina. Actas en CD, 14 pág.
- d3.19) **Ojeda G.** 2005. *Características Geomorfológicas de la Planicie Loessoides en el extremo Sur de la Sierra de San Luis*. Argentina. Actas del XVI Congreso Geológico Argentino. La Plata.
- d3.20) **Ojeda G.**, 2005. *Teledetección Aplicada a la Evaluación de la Erosión en Cárcavas. Piedemonte Austral de la Sierra de San Luis*. Argentina. Actas del XVI Congreso Geológico Argentino. La Plata. Argentina.
- d3.21) **Chiesa J., Ojeda G. y N. Lucero**. 2006. *Bioestratigrafía del Neógeno en la Cuenca del Río Quinto (San Luis, Argentina)*. Actas del XI Congreso Geológico Chileno. 7 y el 11 de agosto. Pág. 42-44.
- d3.22) **Ojeda G. y Sosa G.**, 2006. *Cartografía de los Recursos Naturales: Atlas Geoambiental de Potrero de los Funes*. San Luis. Argentina. Actas del Tercer Congreso de la Ciencia Cartográfica. 26-29 Junio. Bs. As. Argentina. Actas en CD. 7 pág.
- d3.23) **Ojeda G.**, 2006. *Predicciones de pérdida de suelo por erosión frente a diferentes escenarios de cambio climático en el piedemonte austral de la Sierra de San Luis*. Actas del III Congreso de Geomorfología y Cuaternario. Córdoba. Argentina. Pág. 55-64.

- d3.24) **Ojeda G., Costa C. y Ricci W.**, 2006. *Evidencias geomorfológicas del sistema de fallas de San Luis en la periferia serrana*. Actas de la XIII Reunión de Tectónica. San Luis. Argentina. Actas en CD.
- d3.25) **Ojeda G.**, 2007. *Nueva Carrera en la Universidad Nacional de San Luis (Argentina): Técnica Universitaria en Geoinformática*. Actas en CD VI Jornadas de Educación en Percepción Remota en el Ámbito del MERCOSUR. Uruguay. Noviembre 2007.
- d3.26) **Ojeda G.**, 2008. *Imágenes SRTM y SIG en la detección de rasgos morfotectónicos. Piedemonte Occidental de la Sierra de San Luis*. Argentina. XVII Congreso Geológico Argentino. Jujuy. Actas en CD. Pág. 415-416.
- d3.27) **Sosa G. y Ojeda G.** 2008. *Determinación de áreas inundables en la cuenca baja del Río Potrero, San Luis, Argentina*. XVII Congreso Geológico Argentino. Jujuy. Actas CD. Pág. 1167-1168.
- d3.28) **Ojeda G.** 2009. *Degradación del suelo por erosión hídrica en el piedemonte austral de la Sierra de San Luis. Cuenca del arroyo La Barranquita. San Luis. Argentina*. IV Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología. UNLP. La Plata. Actas en CD. Pág. 448-456.
- d3.29) **Suvires G. , Ojeda G. y Pittaluga M.**, 2011. Experiencia pionera en enseñanza de posgrado mediante educación a distancia de la percepción remota en América. VIII Jornadas de Educación en Percepción Remota en el Ámbito del MERCOSUR. Actas en CD.
- d3.30) **Ojeda G., Chiesa J. y Gómez D.**, 2012. Rasgos Geomorfológicos del Ambiente del Río Desaguadero al Norte del Arroyo Jarilla. Limite Interprovincial San Luis-Mendoza. Actas del V Congreso de Cuaternario y Geomorfología. Río Cuarto. Córdoba. Actas. Pág. 213-222.

D5) RESÚMENES Y POSTERS

- d5.1) Ojeda G., 1998. ***Geomorphological survey and GIS techniques as a tool for predictive erosion mapping***. Journal Annales Geophysicae, Supplement of Volume 16. 23rd General Assembly of the European Geophysical Society. Nice, Francia.
- d5.2) Ojeda G., 1999. ***Geomorfología y riesgo erosivo de la cuenca del Arroyo el Durazno. San Luis. Argentina***. XIV Congreso Geológico Argentino. Salta. Argentina. Actas I, pág.83.
- d5.3) Ojeda G., 2001. ***Aplicación de fotografías aéreas y SIG para el mapeo geomorfológico detallado. VII Simposio de Geología Aplicada a la Ingeniería y al Medio Ambiente y Cuarta Reunión sobre Preparación y Uso de Mapas Temáticos***. Bahía Blanca. Argentina. Actas: Pág. 44.
- d5.4) Ojeda G., Sosa G. y E. Strasser. 2002. ***Caracterización preliminar de los suelos en la Planicie Loessoide. Cuenca del A° El Durazno. San Luis. Argentina***. Actas del XV Congreso Geológico Argentino CD-ROM. Artículo N° 181. 1pp. Calafate, Santa Cruz. 2002
- d5.5) Ojeda G. y G. Sosa, 2002. ***Erosión y formación de un delta lacustre en el dique Paso de las Carretas. Provincia de San Luis. Argentina***. III Taller de Sedimentología y Medio Ambiente. La Plata. Actas en CD-ROM. Pág. 17.
- d5.6) Cerdeño E., Chiesa J. y G. Ojeda, 2005. ***Presencia de macrauquénido Oxydontherium (Litopterna) en la Formación Río Quinto, San Luis (Argentina)***. Ameghiniana 42(4) Suplemento.
- d5.7) Chiesa, J., Lucero N. y G. Ojeda. 2006. ***Descripción de la falange ungueal de Tardigrada. Cuaternario de San Luis. Argentina***. Actas XXII Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. San Juan.
- d5.8) Chiesa, J., Ojeda G. y E. Strasser. 2008. ***Sedimentitas neógenas de la cuenca del Río Quinto. San Luis, Argentina***. XI Reunión Argentina de Sedimentología.

- d5.9) Andrade L. y G. Ojeda G. 2009. **Zonificación de la cuenca hídrica del lago Potrero de los Funes aplicando un índice de fragilidad ambiental mediante un Sistema de Información Geográfica, San Luis, Argentina.** II Jornadas Argentinas de Ecología de Paisajes. Córdoba.
- d5.10) Ojeda G., Cisneros H., Baldi G. y D. Gómez. 2009. **Tecnicatura Universitaria en Geoinformática. Carrera de pre-grado en la Universidad Nacional de San Luis, Argentina.** Resúmenes del Seminario: Tecnología de Información en Geociencias (CGI-IUGS Seminar)- Primera Reunión Latinoamericana de Especialistas en Geoinformación en Organizaciones Geocientíficas. SEGEMAR. Bs. As. Pág. 20.
- d5.11) **Delsouc A. y G. Ojeda. 2011. Aplicación de imágenes Aster para la detección de áreas con alteración hidrotermal en La Carolina. San Luis, Argentina. XVIII Congreso Geológico Argentino. Neuquén. Actas en CD.**
- d5.12) **Ojeda G., Gómez D. y Chiesa J. 2011. Paleodunas litorales en el ambiente del río Desaguadero. Provincia de Mendoza. Argentina. XVIII Congreso Geológico Argentino. Neuquén. Actas en CD.**
- d5.13) **Aranda J., Ojeda G. y Suvires G. 2011. Caracterización geomorfológica de la Depresión Longitudinal Central, San Luis, Argentina. XVIII Congreso Geológico Argentino. Neuquén. Actas en CD.**
- d5.14) **Sosa G. Ojeda G. y Dueñas D., 2011. Caracterización Morfométrica de la Cuenca del Río Seco, Ladera Occidental de La Sierra de Comechingones, San Luis, Argentina. XVIII Congreso Geológico Argentino. Neuquén. Actas en CD.**
- d5.15) **Ojeda G. , Aranda J. y Gómez D., 2011. Cartografía Digital Geomorfológica Mediante Aproximaciones Jerárquicas para la Provincia De San Luis, Argentina. 1er. Seminario-Taller Nacional sobre Cartografía Digital. Merlo. San Luis. Actas CD.**
- d5.16) **Aranda J., Ojeda G. y Suvires G., 2012. Abanicos Aluviales en el sector de Suyuque, San Luis, Argentina. V Congreso de Cuaternario y Geomorfología. Río Cuarto. Córdoba. Actas CD.**
- d5.17) **Ojeda G. y Chiesa J. 2014 Características Geomorfológicas del “Gran Conoide del Tunuyán”. Mendoza. Argentina. Simposio Geología Del Cuaternario, Geomorfología y Cambio Climático. XIX Congreso Geológico Argentino. Córdoba. 2 al 6 de Junio 2014. Actas en CD.**
- d5.19) **Font, E., Chiesa, J. y Ojeda, G. 2014. Paleoambiente Pleistoceno Superior-Holoceno Inferior de la Cuenca Desaguadero-Bebedero. San Luis, Argentina. XIX Congreso Geológico Argentino. Córdoba. 2 al 6 de Junio 2014. Actas en CD.**
- d5.20) **Aranda, J. y Ojeda, G. 2014. Análisis Morfométrico de las cuencas hídricas asociadas a la ladera occidental de la sierra de San Luis, Argentina. XIX Congreso Geológico Argentino. Simposio Geología del Cuaternario, Geomorfología y Cambio Climático. Córdoba. 2 al 6 de Junio 2014. Actas en CD.**
- d5.21) **Maidana N. I., Traverso, V. , Chiesa J. y Ojeda G. 2014. El Holoceno superior en la zona de la laguna Nassau, San Luis, Argentina. XIX Congreso Geológico Argentino. Córdoba. 2 al 6 de Junio 2014. Actas en CD.**
- d5.22) **Sosa G. y G. Ojeda, G. 2014. Morfometría comparada de tres cuencas hídricas en la ladera occidental de la Sierra de Comechingones. San Luis, Argentina. XIX Congreso Geológico Argentino. Córdoba. 2 al 6 de Junio 2014. Actas en CD.**
- d5.23) **Heider G., Tauber A., Ojeda G. y Chiesa J., 2014. Paleontología y paleoambiente del Pleistoceno superior en el sur de San Luis y Córdoba. XIX Congreso Geológico Argentino. Córdoba. 2 al 6 de Junio 2014. Actas en CD.**

- d5.24) **Basaez, A., Ojeda, G. y Chiesa, J. 2014.** Unidades Sedimentarias y Geomorfología Cenozoica del Piedemonte Austral de la Sierra de San Luis, Argentina. XIV Reunión Argentina de Sedimentología. Puerto Madryn. 1 y 5 de Septiembre de 2014. (Aceptado)
- d5.25) **Ojeda, G.** Teledetección y SIG para la delimitación de unidades geomorfológicas: megabanico del río Tunuyán, Mendoza, Argentina. VI Congreso de Cuaternario y Geomorfología. Ushuaia. Tierra del Fuego. 1 y 5 de Septiembre de 2015. (Aceptado)
- d5.26) **Piovano E., Chiesa J., Córdoba F., Cuña C., Font E., García-Rodríguez F., Guerra L., Ojeda G.** Reconstrucciones hidroclimáticas entre el tardiglacial y el antropoceno en el subtrópico de Sudamerica. desde el este de Uruguay al centro-oeste de argentina (25° - 37°s ; 53° -68°o). VI Congreso de Cuaternario y Geomorfología. Ushuaia. Tierra del Fuego. 1 y 5 de Septiembre de 2015. (Aceptado)
- d5.27) **Aranda, J. y Ojeda, G.** Unidades geomorfológicas aluviales del piedemonte suroccidental de la Sierra de San Luis. San Luis, Argentina. VI Congreso de Cuaternario y Geomorfología. Ushuaia. Tierra del Fuego. 1 y 5 de Septiembre de 2015. (Aceptado)
- d5.49) **Chiesa J., Ojeda G y Font E.** El Holoceno tardío en las cuencas de Desaguadero y Bebedero, San Luis, Argentina. VI Congreso de Cuaternario y Geomorfología. Ushuaia. Tierra del Fuego. 1 y 5 de Septiembre de 2015. (Aceptado)
- d5. 50) **Coria, W., Font, E., Chiesa, J., Ojeda, G., Gardini, C..** Evidencias morfológicas y sedimentológicas de la transición Pleistoceno-Holoceno en el norte de la Salina del Bebedero, San Luis, Argentina. Congreso de Cuaternario y Geomorfología. Ushuaia. Tierra del Fuego. 1 y 5 de Septiembre de 2015. (Aceptado)

D6. TRABAJOS INÉDITOS

- d6.1) Ojeda G., 1991. *Estudio Geológico y Sedimentológico del Piedemonte Serrano al Norte del Río Nogolí*. Tesis de Licenciatura. Dpto. de Geología y Minería. FCFMyN. UNSL. 152 Pág.
- d6.2) Ojeda G., 1992. *Estudio Sedimentológico de Afloramientos Terciario-Pleistocenos del Sur de la Sierra de San Luis. Localidades Río Quinto, Donovan y Juan W. Gez*. Informe Beca de Iniciación a la Investigación. Secretaría de Ciencia y Técnica. UNSL. 44 Pág.
- d6.3) Ojeda G., 1993. *Utilización de Sensores Remotos y SIG en la Zonificación de Amenaza a Deslizamientos en un Sector del Departamento del Tolima. Colombia*. Proyecto Final de Especialización. Instituto Geográfico Agustín Codazzi (IGAC). 66 Pág.
- d6.4) Ojeda G., 2000. *Assessing Soil Erosión Susceptibility Using Simple Field Tests and GIS Techniques. A case study in Lom Sak – Lom Kao distric. Thailand*. Individual Final Assignment. International Institute for Aerospace Survey and Earth Sciences (ITC). Holanda. 47 Pág.
- d6.5) Ojeda G., 2005. *“Estudio Geológico-Geomorfológico y Evaluación de la erosión hídrica en el piedemonte austral de la sierra de San Luis”*. Tesis Doctoral. FCFMyN. UNSL. 203 Pág.

D7. ASISTENCIA A REUNIONES CIENTÍFICAS

- d7.1) *VI Simposio Latinoamericano de Percepción Remota, Sensores Remotos y SIG para el Medio Ambiente*. Cartagena de Indias. Colombia. 3 al 8 de octubre de 1993.
- d7.2) *I Simposio "Los SIG para la Problemática Ambiental*. Universidad Distrital “Francisco J. De Caldas”. Santafé de Bogotá. Colombia. 27 al 29 de octubre de 1993.
- d7.3) *Primer Simposio sobre Municipio y Medio Ambiente*. Colegio de Geología. UNSL. San Luis. Argentina. 26 al 29 de abril de 1994.

- d7.4) *III Simposio Argentino de Teledetección*. UNC. Córdoba. Argentina. 8 al 11 de junio de 1994.
- d7.5) *VII Simposio Latinoamericano de Percepción Remota*. Puerto Vallarta. México. 5 al 10 de Noviembre de 1995.
- 6c.6) *VIII Reunión de Campo del Cuaternario (CADINQUA)*. Escuela de Geología. Fac. Cs. Ex., Fis. Y Naturales. UNC. Córdoba. Argentina. 6 y 7 de junio de 1996.
- d7.7) *Taller Sub-Regional San Luis. Región Centro-oeste del Programa de Acción Nacional de Lucha contra la Desertificación*. San Luis. Argentina. 14 y 15 de agosto de 1996.
- d7.8) *1ª Jornadas de Educación en Sensoriamento Remoto en el Ambito del Mercosur*. Sociedad de Especialistas Latinoamericanos en Percepción Remota (SELPER). 20 al 23 de mayo de 1997. Camboriú. Brasil.
- d7.9) *Muestra Ciencia, Educación y Medio Ambiente*. Secretaria de CyT. Universidad Nacional de San Luis. Junio 1997. San Luis.
- d7.10) *1º Reunión Nacional Sociedad Latinoamericana de Percepción Remota y Sistemas de Información Espacial (SELPER)*. 7 al 9 de Octubre de 1997. Departamento de Cs. Básicas. Universidad Nacional de Luján. Luján. Buenos Aires.
- d7.11) *IX Reunión de Campo del Cuaternario (CADINQUA)*. Universidad Nacional del Centro (UNC). Olavarria. Argentina. 8 al 10 de Octubre de 1997.
- d7.12) *II Jornadas de Educación en Percepción Remota en el Ambito del Mercosur*. Sociedad de Especialistas Latinoamericanos en Percepción Remota (SELPER).. Instituto Geográfico Militar. Capital Federal. Buenos Aires. 26 al 28 de Octubre de 1998
- d7.13) *Seminario sobre Sensores Remotos aplicados a geología y minería*. SEGEMAR. 6/05/86. Buenos Aires. 6 de mayo de 1996.
- d7.14) *I Congreso Nacional de Cuaternario y Geomorfología*. Universidad Nacional de La Pampa. Santa Rosa. La Pampa. Argentina. 27 al 29 de Mayo de 1999.
- d7.15) *XII Reunión de Campo del Cuaternario (CADINQUA)*. CRICYT. Mendoza. Argentina. 8 al 10 de Noviembre 2000.
- d7.16) *XIII Reunión de Campo de Geología del Cuaternario y III Taller de Sedimentología y Medio Ambiente*. Fac. Cs. Naturales y Museo. UNLP. La Plata. 28,29 y 30 de Noviembre 2002.
- d7.17) *Taller "La Problemática del Ingreso, la permanencia y el avance regular en los estudios de los alumnos de la Universidad Nacional de San Luis"*. Universidad Nacional de San Luis. 30 Julio 2002. Res. R710.
- d7.18) *II Jornadas sobre Ambientalización Curricular de los Estudios Superiores*. Universidad Nacional de San Luis. 30 y 31 de octubre de 2003. CH:6 horas. Res. R612/03.
- d7.19) *XVI Congreso Geológico Argentino. La Plata. Argentina. 22 al 23 de Septiembre de 2005*.
- d7.20) *III Congreso de la Ciencia Cartográfica*. Centro Argentino de Cartografía. Instituto Geográfico Militar (IGM). Buenos Aires. Argentina. 27-29 de Junio de 2006.
- d7.21) *III Congreso de Geomorfología y Cuaternario*. Córdoba. Argentina. 9-13 de Octubre de 2006.
- d7.22) *XIII Reunión de Tectónica*. San Luis. Argentina. 17-21 de Octubre de 2006.
- d7.23) *VI Jornadas de Educación en Percepción Remota en el Ámbito del MERCOSUR*. Uruguay. Noviembre 2007.

- d7.24) Encuentro de Atlas Geográficos Digitales. Universidad de la Punta. San Luis. Argentina. Julio de 2008.
- d7.25) Seminario "Tecnología de Información en Geociencias (CGI-IUGS Seminar)" - Primera Reunión Latinoamericana de Especialistas en Geoinformación en Organizaciones Geocientíficas. SEGEMAR. Bs. As. Junio de 2009.
- d7.26) II Congreso Nacional de Catastro. Gobierno de la Provincia de San Luis. San Luis Argentina. Octubre de 2010.
- d7.27) 1er. Seminario-Taller Nacional sobre Cartografía Digital. UNSL. Merlo. San Luis. 8-11 Noviembre de 2011
- d7.28) V Congreso Argentino de Cuaternario y Geomorfología. UNRC. Río Cuarto. 2-5 de octubre de 2012.
- d7.29) XIX Congreso Geológico Argentino. Córdoba. 2-6 de Junio de 2014.

D8 CATEGORIZACIÓN PROGRAMA DE INCENTIVOS A LA INVESTIGACIÓN

- d8.1) **Docente-Investigador Categoría III .**

E. ANTECEDENTES SOBRE ACTIVIDADES DE EXTENSION

E1. EXTENSIÓN UNIVERSITARIA

- e1.1) **2007 - Director del Proyecto de Extensión "Atlas Digital de la Localidad de Juana Koslay"**. Fac. Cs., Fco., Mat. y Naturales. UNSL. Res. C.S. N° 43

E2. ORGANIZACIÓN DE CURSOS

- e2.1) **1994 – Co-Coordinador del Curso de Post-Grado de Actualización "Problemática Ambiental en Areas Semidesérticas"**. Responsable: Lic. Fernando Díaz. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res. 545-R.
- e2.2) **1994 – Coordinador del Curso de Post-Grado de Capacitación "Introducción al Sistema de Información ILWIS"**. Responsable: Dr. Ernst M. Schetselaar (ITC). Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. 1994. Res. 95-R.
- e2.3) **2004 – Coordinador del Curso "Temas actuales de Geomorfología"**. Responsable: Dr. J. Sayago. Dpto. de Geología. FCFMyN. UNSL. Res 642-R.

E3. CONFERENCIAS DE DIVULGACIÓN

- e3.1) *"Educación sobre Sensores remotos y SIG en Ciencias Geológicas y Biológicas"*. Muestra Ciencia, Educación y Medio Ambiente. Día mundial del Medio Ambiente. Sec. CyT-UNSL. Junio de 1997.
- e3.2) *"Teledetección y SIG como herramienta para el análisis de vegetación considerando variables ambientales"*. Muestra Ciencia, Educación y Medio Ambiente. Día mundial del Medio Ambiente. Sec. CyT-UNSL. Junio de 1997.
- e3.3) *"Los Sensores Remotos aplicados a la exploración minera"*. Dpto. de Geografía. Cátedra de Teledetección. UNCU. Noviembre de 2001.
- e3.4) *"Geoinformática"*. Ciclo de charlas del Departamento de Geología. 2005.
- e3.5) *"Aplicaciones de la Geoinformática en las Ciencias Geológicas"*. Semana de Oferta Educativa de la UNLS". 2006

- e3.6) *“Geoinformática: Aplicación de imágenes satelitales para el estudio de la tierra”*- V Semana de la Ciencia y la Tecnología. UNSL. Julio de 2007.
- e3.7) *“Tecnicatura Universitaria en Geoinformática”*. Inicio Ciclo Lectivo 2007. FCFMyN. UNSL. Agosto de 2007.
- e3.8) *“Nueva Carrera en la UNSL: Tecnicatura Universitaria en Geoinformática”*. Semana de oferta Educativa de la UNSL. Septiembre de 2007
- e3.9) *“Tecnicatura Universitaria en Geoinformática. Carrera de pre-grado en la Universidad Nacional de San Luis. Argentina. Seminario “Tecnología de Información en Geociencias (CGI-IUGS Seminar)”*. SEGEMAR. Bs. As. Junio de 2009.

E4. SERVICIOS ESPECIALES Y DE ASISTENCIA TÉCNICA

- e4.1) *Evaluación de Impacto Ambiental para las Canteras de Áridos “María Auxiliadora” y “San Bernardo”*. Ulacco H. y G. Ojeda. Cerrillada de La Cabra. San Luis. Año:1998.
- e4.2) *Elaboración de cartografía digital para la hoja geológica 1:250.000: 3366-II San Francisco del Monte de Oro; Convenio UNSL-SEGEMAR. Años 1996-1998*
- e4.3) *Elaboración de cartografía digital para la hoja geológica 1:250.000: 3366-III San Luis; Convenio UNSL-SEGEMAR. Años 1997-1999.*
- e4.3) *Elaboración de cartografía digital para la hoja geológica 1:250.000: 3366-IV Villa Mercedes; Convenio UNSL-SEGEMAR. Años 1998-2000.*
- e4.4) *Elaboración de cartografía digital para la hoja geológica 1:250.000: -I Santa Rosa; Convenio UNSL-SEGEMAR. Años 1998-2000.*
- e4.5) *Asistencia técnica Lic. Matías Elissonde. Aplicación de imágenes ASTER al mapeo de minerales de alteración. Año 2011.*

F. ANTECEDENTES DE GESTION Y GOBIERNO UNIVERSITARIO

F1. CARGOS DE GESTIÓN Y GOBIERNO

- f1.1) **Consejero Alumno del Departamento de Geología y Minería.** Facultad de Cs. Fscs. Mat. y Naturales. UNSL. Periodo: 1985-1987.
- f1.2) **Consejero por el Claustro de Auxiliares del Departamento De Geología.** Facultad de Cs. Fco. Mat. y Naturales. UNSL. Periodo: 1997-2000.
- f1.3) **Coordinador del Laboratorio de Geoinformática del Dpto. De Geología.** UNSL. Periodo: desde 1996 a la fecha. Res. D-367/05.
- f1.4) **Integrante de la Comisión de Posgrado del Dpto. De Geología.** Periodo: desde 2005-2006. Res. R-677-05.
- f1.5) **Consejero Titular Claustro de Auxiliares. Consejo Directivo de la Facultad de Ciencias Fco., Mat. y Naturales.** UNSL. Desde 1/11/2007 al 13/09/2010.
- f1.6) **Director de Carrera. Tecnicatura Universitaria en Geoinformática. Dpto. de Geología-UNSL.** Desde Agosto de 2007 al 2013. Res. 141/08-CD y 160/10-CD.
- f1.7) **Consejero Titular por el Claustro Docente del Departamento de Geología.** UNSL. Desde Septiembre de 2013 hasta Septiembre de 2016.

F2. PARTICIPACION EN COMISIONES ASESORAS AD-HOC Y OTRAS

- f2.1) 1996 - Comisión para el diseño e implementación del Laboratorio de Geoinformática del Departamento de Geología. Programa para el Mejoramiento de la Calidad Educativa (FOMECA). Facultad de Cs. Fco. Mat. y Naturales (FCFMyN). UNSL.
- f2.2) 2005 - Coordinador de la comisión de elaboración del anteproyecto para la creación de la Tecnicatura Universitaria en Geoinformática.
- f2.3) 2007- Integrante de la comisión del Anteproyecto de Ordenanza para la creación de la Tecnicatura Universitaria en Geoinformática. (Ordenanza CD 001-07).
- f2.4) 2007 - Integrante del Proyecto para el mejoramiento de la enseñanza en las Tecnicaturas Informáticas en la UNSL, Secretaría de Políticas Universitarias (SPU) del Ministerio de Educación de la Nación. .
- f2.5) 2007-2009. Integrante de la Comisión de Asuntos Académicos. Consejo Directivo. Facultad de Cs. Fco. Mat. y Naturales. UNSL.
- f2.6) 2009. Integrante de la Comisión de Acreditación de Posgrado. Dpto. de Geología. Facultad de Cs. Fco. Mat. y naturales. UNSL.
- f2.7) 2010. Apoderado de lista por el Dpto. de Geología. Elecciones generales 2010.
- f2.8) 2012. Integrante del Consejo Urbanístico Municipal de la ciudad de San Luis. (Res. R.1684)
- f2.9) 2012. Integrante Comisión Evaluación Pasantía de Posgrado – Mg. Costa Briguenti. Res. 658-12D.
- f2.10) 2013. Integrante Comisión Asesora Tesis de Licenciatura. Sr. Carlos Moreno.
- f2.11) 2013. Integrante Comisión Asesora Tesis de Licenciatura. Sr. Andrés Richard (Ord. 016/13).
- f2.12) 2013. Integrante Comisión Asesora Pasantía Universitaria de Grado de las estudiantes Lucia Samaniego y Sofía Pascual. Res. F 047/13.

G. OTROS ANTECEDENTES

G1. CONOCIMIENTO DE IDIOMAS

g1.1) Inglés: Lectura: Avanzado. Escrito: Intermedio. Oral: Intermedio.

G2. ASOCIACIONES A LAS QUE PERTENECE

g2.1) Miembro Vocal y Delegado por San Luis de la Asociación Argentina de Cuaternario y Geomorfología (AACYG)

g2.3) Asociación Argentina de Geología (AGA).

G3. MIEMBRO TITULAR DEL CONSEJO URBANÍSTICO DE LA MUNICIPALIDAD DE SAN LUIS POR PARTE DE LA UNSL.