CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

NOMBRES Y APELLIDO: VICTOR HUGO CONTRERAS

E-mail: vcontre@unsj-cuim.edu.ar

ESTUDIOS REALIZADOS

DE GRADO: Universitario incompleto, Carrera Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de San Juan.

CATEGORIA INVESTIGADOR CIENTIFICO: 3 (22/04/2013).-

CARGO ACTUAL: **Profesor Adjunto Exclusivo**, Instituto de Geología "Dr. Emiliano P. Aparicio", Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de San Juan, San Juan, Argentina.

CURSOS REALIZADOS

- "Los Antecedentes del Hombre". Departamento de Extensión Universitaria, Universidad Provincial Domingo F. Sarmiento. Dictado por el Dr. William D. Sill., 3-7-73 al 3-8-73. San Juan.
- *"Curso de Museología y Arte"*. Dirección General de Cultura, Museo de Bellas Artes Franklin Rawson, 18-26/10/76. San Juan.
- "Seminario sobre Didáctica de las Ciencias Naturales". Goethe Institut y Universidad Nacional de San Juan, 6-9/6/88. San Juan.
- *"El Proceso de Enseñanza-Aprendizaje en la Universidad"*. Taller Interfacultades de la Universidad Nacional de San Juan, 1-3/12/88. San Juan.
- "Magnetoestratigrafía". Organizado por FCEFN-UNSJ, dictado por el Dr. J. Reynolds (Norwich University, USA), 25-28/7/89. San Juan.
- "Historia de la Biosfera". Curso de posgrado dictado por el Dr. Osvaldo Bordonaro. FCEFN-UNSJ, Nov.-Dic. de 2002.

CURSOS Y CONFERENCIAS DICTADOS

- "Curso de Actualización en Ciencias Naturales para Maestros de Nivel Primario", parte: "Cambio y Evolución de los Seres Vivos". Organizado por el Instituto y Museo de ciencias Naturales (FCEFN, UNSJ) y auspiciado por la Subsecretaria de Educación de San Juan, Octubre de 1989. San Juan.
- "La Tierra en Acción", Primera Convocatoria Pública Nacional 1998 (RES. 1484 ME-98), Red Federal de Formación Docente Continua – Cabecera San Juan, Área Ciencias Naturales.
- "La Vida en el Pasado Geológico", curso de actualización para alumnos avanzados de la Carrera Biología (FCEFN, UNSJ). 26/04/03 - Organizado por el Departamento de Posgrado y el Departamento de Geofísica y Astronomía (FCEFN, UNSJ), Res. № 05/03-CD-FCEFN, UNSJ.
- "Geoparques y el Turismo Sustentable". Curso de perfeccionamiento para Funcionarios Gubernamentales Municipales, Docentes de la Carrera de Turismo

- (FFHA, UNSJ) y de la FCEFN (UNSJ). Organizado por el Departamento de Posgrado (FCEFN, UNSJ), Res. № 71/05, dictado 24-28/10/05.
- "Loma de Las Tapias, La Prehistoria a la Puerta de San Juan". Conferencia dictada en el IIº Ciclo de Conferencias de la Licenciatura en Bilogía, 27/06/05, FCEFN, UNSJ.
- IIº Curso del Personal de Custodia de las Áreas Protegidas. Organizado por la Dirección de Conservación y Áreas Protegidas, Subsecretaría de Medio Ambiente, Gobierno de San Juan. 26/02/08 a 10/03/08.
- "Loma de Las Tapias: La Prehistoria a la Puerta de la Ciudad de San Juan".
 Conferencia dictada en el Ciclo de Conferencias Bioecológicas III (FCEFN, UNSJ), 01/09/08.
- "1º Curso de Anfitriones del Área Natural Protegida Loma de Las Tapias", destinado a alumnos de la EPET Nº 9 "René Favaloro", Departamento Ullum, en el marco del Proyecto de Extensión: "Área Natural Protegida Loma de Las Tapias (Ullum y Albardón): Una Herramienta para la Educación, el Turismo y el Desarrollo Sustentable". Convocatoria CONEX 2009-2010. Resol. Nº 668- Rectorado-UNSJ.
- Curso de Posgrado: Introducción al análisis de las Trazas Fósiles. Aplicaciones en sedimentología y estratigrafía. Parte I. Res. 150/2014-CD-FCEFN.UNSJ. 1 al 05/08/2014.
- Curso de Posgrado de Capacitación: "Taller de Campo: Análisis de las Tazas Fósiles.
 Aplicaciones en Sedimentología y Estratigrafía. Parte II". Res. 45/2016-CD-FCEFN,
 UNSJ. 08-12/08/2016.

ANTECEDENTES EN INVESTIGACIÓN

- Investigador, Área Paleontología, Proyecto 033: "Relevamiento Bioestratigráfico del Yacimiento Fosilífero de Ullum, San Juan", correspondiente al Programa Nacional SECYT nº 60, Año 1980. Instituto y Museo de Ciencias Naturales, FCEFN, UNSJ.
- Investigador, Área Paleontología: "Revisión de los Rhynchosauridae (Reptilia, Rhynchocephalia) de la secuencia triásica de Ischigualasto (San Juan) y revalorización de los mismos como indicadores bioestratigráficos y paleoecológicos". Instituto y Museo de Ciencias Naturales (FCEFN, UNSJ). 1987-1990.
- Investigador, proyecto: "Análisis del contenido de Rhynchosauridae (Reptilia) en los niveles cuspidales de la Formación Los Rastros (Ischigualasto, San Juan)", CICITCA, Programación 1990-1991, Res. № 277/90-CS-UNSJ.
- Coordinador del Programa de Investigación "Neógeno de San Juan", Instituto y Museo de Ciencias Naturales, Res. № 7/92-CD-FCEFN (UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Determinación de la distribución y variación de los rincosaurios (Reptilia, Rhynchosauria) en la base de la Formación Ischigualasto (Triásico) y su relación con el momento tectónico de la cuenca (Ischigualasto, San Juan)". CICITCA, Programación 1993-94, Res. № 146/93-Cs-UNSJ. Instituto y Museo de Ciencias Naturales (FCEFN, UNSJ).
- Codirector e investigador, proyecto: "Estudio biocronoestratigráfico de las unidades neógenas de la Sierra de Mogna (Grupo Pontón Grande), San Juan,

- Argentina. Parte I: Áreas Planicie de Huachipampa y Río Colorado". Res. Nº 74/94-CD-FCEFN (UNSJ). Instituto de Geología Emiliano P. Aparicio e Instituto y Museo de Ciencias Naturales, FCEFN, UNSJ.
- Investigador, proyecto: "Facies de Lutitas Negras del Ordovícico de la Precordillera de Cuyo: biocronología, paleoambientes y mineralizaciones asociadas". CICITCA, Res. № 170/96-CS-UNSJ. Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Estudio del Ordovícico superior y Silúrico inferior de la Sierra de la Trampa, SO. de Jáchal, Precordillera de San Juan". PMT/PICT 0468 CONICET, Instituto de Geología Emiliano P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Interacciones climáticas y tectónicas en la generación de secuencias aluviales neógenas de los valle de Calingasta-Iglesia". Res. № 85/97-CD-FCEFN. (1998-1999). Instituto de Geología Emiliano P. Aparicio, FCEFN, UNSJ.
- Investigador, proyecto: "Estudio estratigráfico y paleontológico de los depósitos triásicos del Cerro Rajado, provincia de La Rioja, Argentina". Res. № 86/97-CD-FCEFN (UNSJ), Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Trazas fósiles del Triásico de San Juan". Fundación Antorchas, A-135332/1-13. J. Genise (CONICET). Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Relevamiento de los Recursos Naturales de la Reserva Nacional Estricta El Leoncito, Departamento Calingasta, San Juan". Convenio marco UNSJ-Administración de Parques Nacionales. Res. № 265/95-CS-UNSJ y Res. № 540/99-CD-FCEFN (UNSJ). Instituto y Museo de Ciencias Naturales, FCEFN, UNSJ.
- Investigador, proyecto: "Ichnology of the Triassic Ischigualasto-Villa Unión basin".
 PICT 99 6156, Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica. G. Genise (CONICET). Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Estratigrafía y estructura del Silúrico de la quebrada de Los Algarrobos, Precordillera de San Juan, Argentina". CICITCA, Res. № 555/98-CD-FCEFN y Res. № 1643/98-CS-UNSJ. Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Estratigrafía y estructura del Ordovícico y Silúrico de la Quebrada de La Dehesa, Precordillera Central de San Juan, Argentina". CICITCA, (21 E 136). Res. № 71/99 CD-FCEFN y Res. № 2270/99 Rectorado (UNSJ). Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Geología y paleontología del sector Loma de Las Tapias, Precordillera Oriental, San Juan". CICITCA, (21 E 142). Res. № 89/00-CS-UNSJ. Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Estudio de fenómenos de licuefacción y remoción en masa, asociados a paleosísmos en el área Acequión (Provincia de San Juan) y evaluación del peligro sísmico". CICITCA (21 E 371), 2003-2005. Res. № 33/03-CS-UNSJ. Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Identificación y valoración del Patrimonio Geológico de la Provincia de San Juan. Su proyección científica, cultural, educativa y turística".
 CICITCA (21 E 337). Res. № 33/03-CS-UNSJ. Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Peligro geológico en el Área de Amortiguamiento del Parque Nacional San Guillermo y su evolución en el proceso de planificación de su

- desarrollo, Provincia de San Juan". CONICET, PIT 6267, 2005-2006. Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Estudio del sistema aluvial-lacustre neógeno de Puchuzum-Villa Nueva, Calingasta (San Juan, Argentina). CICITCA, (21 E 649), Res. № 043/06-CS-UNSJ. 2006-2007. Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Neotectónica en el Piedemonte Oriental de la Cordillera Frontal, Departamento Iglesia, San Juan". CICITCA, (21 E 850), 2008-2009. Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Depósitos de Olistostroma del Devónico de Precordillera (Formación Los Sombreros), Parte 2". CICITCA, (21 E 861), UNSJ. 2008-2010. Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Director, proyecto: "Biodiversidad y cambios ambientales durante el Cretácico tardío en la Precordillera de San Juan, Oeste de Argentina". CICITCA, (Código E 912), UNSJ. 2011-2012. Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Biodiversidad y cambios ambientales durante el Paléogeno-Neógeno del centro-oeste de Argentina, con énfasis en la provincia de Mendoza". ANPCyT, Res. № 098/11, Dir. Esperanza Cerdeño (CONICET, CRICYT, Mendoza.). 2010-2013. Instituto de Geología E. P. Aparicio (FCEFN, UNSJ).
- Investigador, proyecto: "Geología y Paleontología de las sedimentitas Neógenas de la Sierra de Talacasto, departamentos de Ullum y Jáchal, provincia de San Juan".
 Conv. 2014-2015, Código 21/ E 930, Dir. Baraldo, Juan A. Resol. Aprob. 18/14-CS-UNSJ.
- Investigador, proyecto: "Estratigrafía y estructura del Silúrico y Devónico del flanco oriental de la Sierra de La Invernada, Precordillera Central, San Juan, Argentina. Significado paleoambiental, paleogeográfico y geotectónico". Conv. 2014-2015, Código 21/ E 965, Dir. Peralta, Silvio H., Resol. Aprob. 18/14-CS-UNSJ.
- Codirector e investigador proyecto: "Estudio sedimentológico y bioestratigráfico del Neógeno de las sierras de Huaco y Mogna, Departamento Jáchal, San Juan, Argentina", Convocatoria 2016-2017, CICITCA, UNSJ.Resol.1531, Rectorado UNSJ.
- Director, proyecto: Estudio biocronoestratigráfico y correlación regional de las unidades neógenas de Loma de la Dehesa, valle de Matagusano, San Juan, Argentina. CICITCA, Res. n° 21/2018-CS, 2018-2019.-

PUBLICACIONES CIENTÍFICAS

- Contreras, V. H. & C. J. Mira 1981. Reseña sobre el hallazgo de trazas fósiles en la Formación Patquía (Pérmico), Cuesta de Miranda, Provincia de La Rioja. Actas Geológicas Lilloana, Vol. I: 19-21. San Miguel de Tucumán. Argentina.
- Contreras, V. H. 1981. Datos Preliminares sobre un nuevo Rincosaurio (Reptilia: Rhynchosauria) del Triásico Superior de Argentina. Anais II Congresso Latino-Americano do Paleontología. Vol. I: 289-294. Porto Alegre. Brasil.
- Contreras, V. H. 1981. Características Bioestratigráficas del Terciario de Loma de Las Tapias, Departamento Ullum, San Juan. Octavo Congreso Geológico Argentino. Actas IV: 813-822, San Luis, Argentina.
- Contreras, V. H. 1985. Presencia de un Scelidotheriinae (Mammalia: Edentata) en el Chasiquense (Mioceno tardío) del área Occidental de Argentina. Jornadas de

- Comunicaciones Asociación Paleontológica Argentina, Sede Córdoba (Septiembre 1984). Ameghiniana 21(2-4): 168. Buenos Aires, Argentina.
- Contreras, V. H. 1985. Los Dinomyidae (Rodentia: Caviomorpha) de la Formación Ullum (Mioceno superior). Provincia de San Juan, Argentina. Actas Reunión de Comunicaciones Paleontológicas, Asociación Paleontológica Argentina Deleg. San Juan. pp. 43-44. San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H. 1985. La presencia de Anfibios y Reptiles en el Mioceno tardío (Formación Ullum), de la Provincia de San Juan, Argentina. 1985. Actas Reunión de Comunicaciones Paleontológicas, Asociación Paleontológica Argentina Delegación San Juan. pp. 45. San Juan, Argentina.
- **Contreras, V. H** & J. E. Gargiulo.1986. Nueva interpretación de las Icnitas de la Formación Quebrada del Jarillal, Sierra de Mogna. Provincia de San Juan. Actas Primeras Jornadas Geológicas de Precordillera, Asociación Geológica Argentina, Serie "A", Mém. y Reun., № 2, 1: 198-203. Buenos Aires, Argentina.
- Serafini, R; N. E. Bustos & V. H. Contreras. 1986. Geología de la Formación Lomas de Las Tapias (Nov. Nom.), Quebrada de Ullum, Provincia de San Juan. Actas Primera Jornada Geológica de Precordillera.. Asociación Geológica Argentina, Serie "A", Mém. y Reun., № 2, 1: 77-82. Buenos Aires, Argentina.
- Contreras, V. H; R. Serafini & N. E. Bustos.1987. Relevamiento Bioestratigráfico del Yacimiento Fosilífero de Ullum, San Juan. Primeras Jornadas de Comunicaciones Científicas Técnicas y de Creación. UNSJ. Resúmenes pp. 66-67, San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H. 1989. Vertebrados Fósiles y Edad de la Formación Chinches, Calingasta, San Juan. Sextas Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Actas pp. 7-10, San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H & A. I. Bracco. 1989. Scaphonyx sulcognathus Azevedo & Schultz, 1987; especie tipo de un nuevo género de la Subfamilia Paradapedontinae (Reptilia: Rhynchosauridae). Sextas Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Actas pp.11-14, San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H. 1989. Un nuevo Borhyaenidae (Mammalia: Marsupialia) proveniente de la Formación Lomas de Las Tapias (Mioceno superior-Plioceno), Provincia de San Juan, Argentina. Sextas Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Actas pp. 55-58, San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H. 1989. Una nueva especie del género Hoplophractus Cabrera, 1939; en el Huayqueriense (Mioceno superior) de San Juan, Argentina. Sextas Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Actas pp. 62-64, San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H. & A. I. Bracco. 1989. Datos sobre el desarrollo ontogenético de <u>Scaphonyx sanjuanensis</u> Sill, 1970; de la Formación Ischigualasto (Triásico superior), San Juan. Argentina. Sextas Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Actas pp. 117-119, San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H. 1990. Un nuevo Hathlyacyninae (Mammalia: Borhyaenidae) del Chasiquense (Mioceno superior) de la Provincia de San Juan, Argentina. Quinto Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía, Actas I: 163-168. San Miguel de Tucumán, Argentina.
- Bracco, A. I. & **V. H. Contreras.** 1990. Descripción comparativa de un ejemplar juvenil de <u>Scaphonyx sanjuanensis</u> Sill, 1970. proveniente de la Formación Ischigualasto (

- Triásico superior) de San Juan, Argentina. Quinto Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía, Actas I: 117-122. San Miguel de Tucumán, Argentina.
- Contreras, V. H & S. H. Peralta. 1990. El género Cheirocrinus Eichwald (Pelmatozoa: Cystoidea) en el Ordovícico de la Precordillera de San Juan, Argentina. XI Congreso Geológico Argentino, Actas II: 211-213, San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H. & A. I. Bracco. 1991. Revisión de los Rhynchosauridae de la secuencia Triásica de Ischigualasto (San Juan) y revalorización de los mismos, como indicadores bioestratigráficos y paleoecológicos. (Primera Etapa). Primeras Jornadas Regionales de Investigación Universidad Nacional de Cuyo. Resúmenes pp.46-49. Mendoza, Argentina.
- Contreras, V. H. & A. I. Bracco. 1991. Análisis del contenido de Rhynchosauridae (Reptilia) en los niveles cuspidales de la Formación Los Rastros (Ischigualasto, San Juan). Primeras Jornadas Regionales de Investigación Universidad Nacional de Cuyo. Resúmenes pp.50-53. Mendoza, Argentina.
- Contreras, V. H. & D. R. Castro. 1991. Primer registro de vertebrados en el Neógeno del Valle de Iglesia, San Juan, Argentina. Octavas Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Actas pp. 25, La Rioja, Argentina.
- Contreras, V. H. 1991. Un Abrocomidae (Rodentia: Caviomorpha) en el Huayqueriense (Mioceno superior) de San Juan. Argentina. Octavas Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Actas pp. 26, La Rioja y Ameghiniana, 28 (3-4): 405. Buenos Aires, Argentina.
- Contreras, V. H. 1993. Un nuevo Rincosaurio (Reptilia: Rhynchosauria) del Triásico superior sudamericano. Xº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados. Resúmenes pp. 6. La Plata. Y Ameghiniana, 30(3):326. Buenos Aires, Argentina.
- **Contreras, V. H.** & S. I. Pontoriero. 1993. Hallazgo de un capincho fósil en los travertinos de La Laja, Departamento Albardón, San Juan. Revista Ciencias, Áño 2, № 4: 61-65. San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H. & S. H. Peralta. 1994. Revisión de la posición genérica de <u>Favosites</u> <u>argentina</u> Thomas (Cnidaria: Tabulata) del Devónico inferior de la Precordillera de San Juan (Argentina). Sexto Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía. Trelew, Argentina. Resúmenes pp. 54 55, Sección Paleoinvertebrados.
- Sill, W. D; O.A. Alcober & V. H. Contreras. 1994. A complete skeleton of a new archosaur form (?Proterochampsidae) from the Ischigualasto Formation (Triassic, San Juan, Argentina).54°Annual Meeting Society of Vertebrate Paleontology, October 1994, Seattle, Washington, USA.
- Peralta, S. H.; M. A. Muñoz & V. H. Contreras. 1995. El Neógeno fosilífero de Puchuzum, Valle de Calingasta, San Juan, Argentina. Revista Ciencia, Año 4, No 6: 57-62. San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H.; S. H. Peralta & M. A. Muñoz. 1995. Puchuzum, San Juan: Una Nueva Icnofauna de vertebrados en el Neógeno del área occidental de Argentina. Actas IIº Jornadas Argentinas de Icnología, pp. 48-73, San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H. 1995. Datos preliminares de estructuras biodeposicionales (coprolitos) de la Formación Ischigualasto (Triásico superior temprano), en su localidad tipo

- (Ischigualasto, San Juan, Argentina). Actas IIº Jornadas Argentinas de Icnología, San Juan. Pág. 1-5. San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H. 1996. Paleontología, Paleoecología y Cronoestratigrafía del Neógeno de Puchuzum, San Juan, Argentina. XIIº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Resúmenes pag. 48, Santa Rosa y Ameghiniana, 33(4):462. Buenos Aires, Argentina.
- Contreras, V. H. 1996. Tafonomía y Rincosaurios de los niveles basales de la Formación Ischigualasto (Triásico superior temprano), expuestos en el sector Canchas de Bochas (Ischigualasto, San Juan, Argentina). XIIº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Santa Rosa, La Pampa. Resúmenes Pág. 47 48 y Ameghiniana, 33(4): 462. Buenos Aires, Argentina.
- Contreras, V. H.; A. I. Bracco & W. D. Sill. 1997. Primer registro de restos de tetrápodos en la Formación Los Rastros (Triásico medio ?), Parque Provincial Ischigualasto, San Juan, Argentina. XIIIº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, La Rioja, Resúmenes pág. 13, Ameghiniana, 34(4):464, Buenos Aires, Argentina.
- Contreras, V. H. 1997. Presencia del rincosaurio Hyperodapedon Huxley, 1859, en la Formación Ischigualasto (Triásico superior, Carniano), Ischigualasto, San Juan, Argentina. XIIIº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados., La Rioja, Resúmenes pág. 14, Ameghiniana, 34(4):464. Buenos Aires, Argentina.
- Contreras, V. H & J. C. Acosta.1998. Presencia de anuro (Anura: Ceratophryidae) en el Mioceno tardío de la Provincia de San Juan, Argentina. Su significado paleoecológico, paleoclimático y paleozoogeográfico. VIII Congreso Ibero-Americano de Biodiversidad y Zoología de vertebrados, Concepción, Chile. Resúmenes págs. 78-80, y Bol. Soc. Biol. Concepción, Tomo 69, pp. 83-88. Concepción, Chile.
- Contreras, V. H & S. H. Peralta. 1998. Primeras evidencias de insectos fósiles en el Neógeno de San Juan, Oeste de Argentina. Aspectos tafonómicos y paleoecológicos relacionados. XV Congresso Brasileiro do Paleontología, San Pedro SP. Resúmenes pág. 56 y *Acta Geológica Leopoldensia* (UNISINOS), 21 (45/47): 83-89. Rio Grande do Sul, Brasil.
- Contreras, V. H.; S. H. Peralta & J. P. Milana. 1998. Rastrilladas cuadrupedales y homopodias del Mioceno superior tardío de la Sierra del Morado, Departamento Jáchal, San Juan, Argentina. XV Congr. Brasil. do Paleontología, San Pedro-SP, Brasil. Resúm. pág. 147 y *Acta Geol. Leopoldensia* (UNISINOS), **21** (46/47): 201-207, Rio Grande do Sul, Brasil.
- Peralta, S. H.; V. H. Contreras & J. P. Milana.1997. Trazas fósiles del tramo superior de la Formación Hoyada Verde (Carbonífero medio), Precordillera Occidental de San Juan, Barreal, Argentina. Il Jorn. Geol. Precordillera,. Actas, pp. 116-121. San Juan, Argentina.
- Prámparo, M. B.; O. H. Papú & V. H. Contreras. 1998. Primer registro palinológico en el Neógeno de la localidad de Puchuzum, Provincia de San Juan, Argentina. Resúmenes VII Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía, pp.27. Bahía Blanca, Argentina.
- **Contreras, V. H.** & S. I. Pontoriero. 1998. Hallazgo de *Neochoerus* Hay (Rodentia: Hydrochoeridae) en los travertinos de La Laja (Pleistoceno tardío-Holoceno), San

- Juan, Argentina. Resúmenes VIIº Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía, pp. 141. Bahía Blanca, Argentina.
- Contreras, V. H. & A. Bracco 1998. Aportes a la icnología de la cuenca triásica de Ischigualasto-Villa Unión, Oeste de Argentina. Actas Resúmenes IIIº Reunión Argentina de Icnología y Iº Reunión de Icnología del MERCOSUR, pp.10. Mar del Plata.
- **Contreras, V. H.** & 17 autores más. 1999. **Guía de Campo**. XIº Reunión de Campo del Cuaternario, pp.1-13. San Juan.
- Contreras, V. H. 1999. Rhynchosaurs from the Ischigualasto Formation (Upper Triassic, Late Carnian), San Juan, Argentina. VII^o International Symposium on Mesozoic Terrestrial Ecosystems. Abstracts, pp. 18-19. Buenos Aires.
- Contreras, V. H. 2000. El Neógeno tardío de Loma de Las Tapias-Quebrada de Ullum (Departamentos Ullum, Albardón y Rivadavia, Provincia de San Juan). Relatorio XIº Reunión de Campo del Cuaternario, CD Revista Ciencias, pp.1-11, San Juan, Argentina.
- Contreras, V. H.; S. I. Pontoriero, A. M. Pérez & P. Perucca. 2000. Consideraciones sobre la génesis, fauna y edad de los travertinos de La Laja, Departamento Albardón, San Juan. Relatorio XIº Reunión de Campo del Cuaternario, CD Revista Ciencias, pp. 1-5. San Juan, Argentina.
- Cerdeño, E. & V. H. Contreras. 2000. El esqueleto post-craneal de *Hemihegetotherium* (Hegetotheriidae, Notoungulata) del Mioceno superior de Puchuzum, San Juan, Argentina. Revista Española de Paleontología, 15(2):171-179. Madrid, España.
- Contreras, V. H. & A. I. Bracco. 2000. Loma de la Dehesa (Ullum, San Juan): una nueva localidad con mamíferos del Mioceno tardío. XVº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, San Luis. Ameghiniana, 37 (4): 21R. Buenos Aires, Argentina.
- Contreras, V. H.; A. M. Monetta; J. A. Baraldo; R. Weidman & J. Pesenti. 2001. Bioestratigrafía y Edad de la Formación Loma de Las Tapias, San Juan, Argentina. Actas VIIIº Congreso Colombiano de Geología, CD, pp. 1-11+ 4 Lám., Manizales, Colombia.
- Genise, J.; V. H. Contreras & G. Silla. 2001. Trazas de equisetales en paleosuelos de la Formación Ischigualasto (Triásico) de San Juan. IVº Reunión Argentino de Icnología y IIº Reunión de Icnología del MERCOSUR, Actas I, pp.1. Tucumán, Argentina.
- Contreras, V. H. y A. I. Bracco. 2004. Huellas de dinosaurios terópodos de la cuenca triásica de Ischigualasto-Villa Unión, oeste de Argentina. Actas IVº Congreso Uruguayo de Geología, pp. 1-12, CD. Montevideo.
- Baraldo, J.A.; A. Monetta; A. Cardinali; R. Weidmann y V. H. Contreras. 2005. Los Sitios de Interés Geológicos (SIG) de la Provincia de San Juan. XVIº Congreso Geológico Argentino, Actas CD-ROM, pp. 1-8. La Plata.
- Bracco, A.; L. Perucca; V. H. Contreras y A. Pérez. 2005. Estructuras indicadoras de paleosismicidad en depósitos lacustres del área de Acequión, Departamento Sarmiento, San Juan. Actas XVIº Congreso Geológico Argentino, pp. 1-10, CD ROM. La Plata.
- Pérez, A.; L. Perucca; A. Bracco; S. Moreira; K. Espejo y V. H. Contreras. 2005. Estudio de la fracturación moderna en los depósitos lacustres del área Acequión,

- Departamento Sarmiento, San Juan. Actas XVIº Congreso Geológico Argentino, pp. 1-8, CD ROM. La Plata.
- Contreras, V. H. 2006. Huellas de un mamífero notoungulado hegetotherio en el Neógeno de San Juan. XXII^a Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Actas pág. 14, San Juan y Ameghiniana, 43 (4):32R, Buenos Aires.
- Contreras, V. H. y J. Hernández. 2006 Hallazgo de un cocodrilo aligatórido y mamíferos marsupiales neógenos en una caverna cárstica en el sur de San Juan. XXIIª Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Actas pág. 15, San Juan y Ameghiniana, 43 (4): 32 R, Buenos Aires.
- Contreras, V. H. 2007. Un nuevo Euphractini (Cingulata, Dasypodidae) en el Neógeno de San Juan, Oeste de Argentina. XXIIIª Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Actas pág. 7, Trelew y Ameghiniana, tomo 44, Nº 4, Suplemento pp. 11 R. Buenos Aires.
- Contreras, V. H. 2007. *Macrochorobates scalabrinii* (Cingulata, Dasypodidae) en el Neógeno del valle de Iglesia (San Juan, Argentina). XXIIIª Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Actas pág. 14, Trelew y Ameghiniana, Tomo 44, Nº 4, Suplemento pp. 11 R, Buenos Aires.
- Contreras, V. H. 2009. El género *Hemihegetotherium* (Notoungulata, Hegetotheria) en la Formación Loma de Las Tapias (Mioceno Superior de San Juan, Argentina). Implicancias bioestratigráficas. Actas 24º Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, pp.22, San Rafael (Mendoza) y Ameghiniana 46 (4): 16 R, Buenos Aires.
- Contreras, V. H. 2009. Primeros restos de aves de la Formación Loma de Las Tapias (Mioceno Superior), San Juan, Argentina. Actas 24º Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, pp. 22, San Rafael (Mendoza) y Ameghiniana 46 (4): 17 R, Buenos Aires.
- Contreras, V. H. y E. Cerdeño. 2010. Presencia de *Cardiatherium* Ameghino en la Formación Las Flores (Neógeno) de Puchuzum (San Juan, Argentina). 25º Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, pp. 22, San Luis y Ameghiniana, (en prensa), Buenos Aires.
- Contreras, V. H.; L. I. León; Y. Ripoll y M. Jordán. 2010. Trazas fósiles continentales del Cretácico tardío en la Precordillera de San Juan, Argentina. Jornadas de Investigación de la Universidad Nacional de San Juan, pp. 1-7, CD-ROM Trabajos Científicos. Rectorado.
- Contreras, V. H.; S. H. Peralta 2011. Taxonomía y paleoecología de la icnofauna de vertebrados neógenos de Puchuzum, San Juan, oeste de Argentina.

 AMEGHINIANA 48 (4): R 155-R 156, Suplemento 2011.
- León, L. I.; V. H. Contreras y Y. Ripoll. 2012. Icnología y paleoambientes de la Formación Ciénaga del Río Huaco, Precordillera Central de San Juan. XIII Reunión Argentina de Sedimentología, Resúmenes pp. 111-112, SCS Publisher, Salta.
- Miño-Boilini, A.R.; Tomassini, R.L.; **Contreras, V. H.**; Carlini, A.A. y Scillato-Yané, G. J. 2012. Primer registro de un Scelidotheriinae (Xenartha, Phyllophaga, Mylodontidae) en el Piso/Edad Chasiquense (Mioceno tardío) de la Argentina. 1º Simposio Mioceno-Pleistoceno (Tucumán), Ameghiniana 49 (4) Resúmenes, R12. Buenos Aires.
- Contreras, V. H.; Tomassini, R.; Pérez, M. A. y Oliva, C. 2013. Macrochorobates

- scalabrinii (Moreno & Mercerat) (Cingulata Dasypodidae) en el Mioceno tardío de la provincia de San Juan (Argentina). Implicancias biocronoestratigráficas y paleobiogeográficas. Rev. Bras. Paleontol. 16(2): 309-318, Maio/Agosto 2013.
- Olivares, A. I.; D.H. Verzi y **V.H. Contreras**. 2013. Un nuevo equímido (Rodentia, Octodontidae) del Mioceno tardío de la Provincia de San Juan. Acta Resumen, XXVIIº JAPV (La Rioja),
- Miño-Boilini, A.R.; Tomassini, R.L. y **Contreras, V. H**. 2014. First record of Scelidotheriinae Ameghino (Xenartha, Mylodontidae) from the Chasicoan Stage /Age (late Miocene) of Argentina. Estudios Geológicos,70(1):e007doi: ttp:/dx.doi.org/10.3989/egeol41551. 291
- González Ruiz, L. R.; F. Góis; G. J. Scillato-Yané; C. Oliva; **V.H. Contreras** y G. Esteban.2014. New records of Vetelia Ameghino (Mammalian, Xenarthra, Dasypodidae) in the Miocene of Argentina: Anatomical and Paleobiogeographic implications.4th. International Palaeontological Congress, Abstracts pp. 722. Mendoza.
- Heredia, G.J.; M.J. Trotteyn y **V.H. Contreras**. 2015. Primeros materiales paleoneurológicos de didelphidos del Neógeno de la provincia de San Juan, Argentina. Vº Congreso Latinoamericano de Paleontología de Vertebrados. Resúmenes pp.31, Colonia de Sacramento, Uruguay.
- Agnolin, F.L.; R.L. Tomassini & **V.H. Contreras.** 2016. Oldest record of Scolopacidae (Aves: Charadriformes) from South America and its paleobiogeographical implicances. Annales de Paléontologie 102, 1-6. Paris.
- Olivares, A; D. Verzi; V.H. Contreras y L. Pessoa. 2017. A new Echimyidae (Rodentia, Hystricomorpha) from the late Miocene of southern South America. Journal of Vertebrate Paleontology (11 pages) by the Society of Vertebrate Paleontology.DOI:10.1080/02724634.2017.1239204.
- Campos, M.; M. Valderrama; V. E. Mulet y V.H. Contreras. 2018. Registro de un individuo juvenil de notrotherino (Mammalia, Xenarthra) en la Formación Loma de Las Tapias, Mioceno superior de San Juan, Argentina. 32 Jornadas Argentina de Paleontología de Vertebrados y 7° Jornadas Técnicas de Paleontología de Vertebrados, Corrientes (14-17/5/18). Publicación Electronica-APA, 19(1)-Suplemento Resúmenes, R11.-
- Bogan, S.; Víctor H. Contreras; Federico Agnolin; Rodrigo L. Tomassini and Silvio H. Peralta. 2018. New genus and species of Anablepidae (Teleostei, Cyprinodontiformes) from the Late Miocene of San Juan province, Argentina. Journal of South American Earth Sciences 88: 374-384 DOI:10.1016/j.jsames. 2018.09.009
- López, F., L. León, C. Kaufmann y V.H. Contreras. 2108. Contenido paleontológico de los niveles basales de la Formación La Chilca, en la quebrada Poblete norte, Talacasto (Precordillera Central), San Juan. Publicación Electronica-APA, RCAPA-Puerto Madryn 2018, R 61.-
- Cerdeño, E.; M.E. Pérez; C.M. Deschamps and **V.H. Contreras**. 2019. A new capybara (Rodentia, Hystricognathi) from late Miocene Las Flores formation, San Juan province, Argentina, and its phylogenetic implications. Acta Palaeont.Polonica, 64 (1): 199-212.. https://doi.org/10.4202/app.00544.2018
- Barasoain, D.; Tomassini, R.L.; Zurita, A.E.; Montalvo, C.I. y **Contreras, V.H**. 2019. New fairy armadillo records from the late Miocene (Chasicoan Stage/Age) of

- Central Argentina. RCAPA Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina, La Plata, Provincia de Buenos Aires, 27 al 29 de Noviembre de 2019.-
- Barasoain, D.; Contreras, V.H.; Tomassini, R.L. y A.E. Zurita. 2019. A new pigmy armadillo from the Late Miocene (Chasicoan stage/age) of San Juan province (Argentina). RCAPA Reunión de Comunicaciones de la Asociación Paleontológica Argentina, La Plata, Provincia de Buenos Aires, 27 al 29 de Noviembre de 2019.-
- Barasoain, D.; V.H. Contreras; R.L. Tomassini; A.E. Zurita. 2020. A new pygmy armadillo (Cingulata, Euphractinae) from the late Miocene of Andean Argentina reveals an unexpected evolutionary history of the singular Prozaedyus lineage.

 Journal of South American Earth Sciences 100 (2020) 102589.
- Barasoain, D.; L. González-Ruiz; R. Tomassini, A. E. Zurita y V.H. Contreras. 2020. New analysis of Vetelia gandhii (Xenarthra, Cingulata) gives a novel hypothesis: was this armadillo a carnivorous tolypeutine?. 2nd Palaeontological Virtual Congress, Universidad de Valencia, España. May 1-15, General Session, Cenozoic, pág. 153.
- Barasoain, D., L. R. González Ruiz, R. L. Tomassini, A. E. Zurita, V. H. Contreras, and C. I. Montalvo. 2020. New phylogenetic analysis of the Miocene genus Vetelia (Cingulata, Xenarthra) reveals novel affinities within Tolypeutinae armadillos. Acta Palaeont. Polonica(En prensa).

CAPÍTULOS DE LIBROS

- Contreras, V. H; O. Damiani, J. P. Milana, A. Bracco & O. Barrera. 1990. Paleógeno y Neógeno de San Juan. Relatorio de los Recursos Naturales de la Provincia de San Juan, O. Bordonaro (Editor), pp.154-185. XI Congreso Geológico Argentino, San Juan, Argentina.
- Bracco, A. I.; L. I. León; M. Pámparo; E. Cerdeño y V. H. Contreras. 2011. Sedimentology and paleoenvironmental evolution of the Neogene deposits of Puchuzum, San Juan, Argentina. In: Cenozoic Geology of the Central Andes of Argentina, J. A. Salfity and R. A. Marquillas, eds, SCS Publisher, pp. 65-74.
- Contreras, V. H. & A. Baraldo. 2011. Calibration of the Chasicoan–Huayquerian stages boundary (Neogene), San Juan, western Argentina. In: J. A. Salfity and R. A. Marquillas, eds., Cenozoic Geology of the Central Andes of Argentina: Salta, SCS Publisher, p. 111-121.
- Suvires, G. & V. H. Contreras. 2011. Late Cenozoic Geology and Geomorphology of the Loma de Las Tapias area, San Juan, west Central Argentina. In: J. A. Salfity and R. A. Marquillas, eds., Cenozoic Geology of the Central Andes of Argentina: Salta, SCS Publisher, p. 427-436.
- Contreras, V.H.; Bracco, A.I. y J.A. Baraldo. 2019. Estratigrafía, bioestratigrafía y cronología del Mioceno superior de la Provincia de San Juan (Argentina). En: Mioceno al Pleistoceno del centro y norte de Argentina, Eds. N. Nasif; G. Esteban; J. Chiesa; A. Zurita y S. Georgieff. *Opera Geológica Lilloana 52, pp.177-206*. San Miguel de Tucumán.

PARTICIPACION EN PUBLICACIONES DE DIVULGACIÓN DIDÁCTICO-CIENTÍFICA DE LA SECRETARIA DE AMBIENTE Y DESARROLLO SUSTENTABLE, GOBIERNO DE SAN JUAN

LIBRO: "Áreas Naturales Protegidas, Provincia de San Juan". 2010. 1º edición, 176 p.

REVISTA: "Áreas Protegidas de la provincia de San Juan". 2013. 1º edición, 74 p.

INFORMES TÉCNICO-CIENTÍFICOS

Contreras, V. H. 2000. Evaluación Paleontológica, Capitulo 1, Informe: "Relevamiento de los Recursos Naturales de la Reserva Nacional Estricta El Leoncito". Convenio Administración de Parques Nacionales — Universidad Nacional de San Juan, Res. 265/95-CS, UNSJ.

Contreras, V. H. 2005. "Hallazgo de un cocodrilo aligatórido y mamíferos marsupiales neógenos en una caverna cárstica del sur de la provincia de San Juan". Informe Técnico Preliminar para la Empresa La Buena Esperanza, Los Berros, Sarmiento (San Juan), pp. 1-16.

Contreras, V. H. y M. Jordán. 2006. *"Geoparque Loma de Las Tapias: Una Herramienta para la Educación, el Turismo, la Recreación y el Desarrollo Sustentable"*. Secretaría de Turismo, Cultura y Medio Ambiente, Gobierno de San Juan.

Contreras, V. H. 2007. "Geoparque Puchuzum: Propuesta para la implementación de un área natural como destino turístico, cultural y recreativo,y como una herramienta para el desarrollo sustentable de la comunidad local". Pp. 1-39. Empresa Intrepid Mines, Proyecto Casposo, Calingasta, San Juan.

Contreras, V. H. 2010. "Zonificación Geológica - Paleontológica para el diseño del Plan Manejo del ANP Loma de Las Tapias (Ley Prov. № 7307), San Juan, Argentina". Pp. 1-49. Informe para la Dirección de Conservación y Áreas Protegidas, Subsecretaria de Medio Ambiente, STCMA, MITMA, Gobierno de San Juan.

FUNCIONES TECNICO-CIENTÌFICAS

- Curador responsable de la Colección Científica Paleontológica del Instituto de Geología "Dr. Emiliano P. Aparicio", Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de San Juan. Resol. nº 310/2014-CD-FCEFN, UNSJ.
- Responsable de la Colección Didáctica de Minerales, Rocas y Fósiles del Departamento Geología, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de San Juan. Resol. nº 630/2014-CD-FCEFN, UNSJ.

 Representante Titular ante el Consejo de Patrimonio Cultural y Natural de la Provincia de San Juan. Resol. № 351/2018-FCEFN, UNSJ y Resol. 141 SC, 19/06/2018, Secretaria de Cultura, Ministerio de Turismo y Cultura, Gobierno de San Juan.

PROGRAMAS DE INVESTIGACIÓN Y EXTENSION

Coordinador del Programa permanente de Investigación "Neógeno de San Juan", desarrollado en el Instituto y Museo de Ciencias Naturales, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de San Juan. Resol nº 07/92-CD-FCEFN. UNSJ.

Director del Programa de Extensión denominado: "Programa de Inventario, Preservación y Uso Sustentable del Patrimonio Geológico y Paleontológico de la Precordillera de San Juan y Regiones Vinculadas, Argentina". Instituto de Geología E.P. Aparicio, FCEFN, UNSJ. Resol. №143/2013-CD-FCEFN, UNSJ.

PUBLICACIONES DE DIVULGACIÓN

Contreras, V. H. 1989. *Guía de Excursión: Quebrada de Ullum*. 6º Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, pp. 1-8. San Juan.

Contreras, V. H. 1991. *Mesozoico: La Edad de Los Reptiles*. Publicación Instituto y Museo de Ciencias Naturales, FCEFN, UNSJ. Serie Didáctica № 10, pp. 1-5. San Juan.

Contreras V. H. 1993. *Los Mamíferos Prehistóricos de Ullum.* Suplemento Universidad & Sociedad, Nuevo Diario, pp. 1-4, 15/10/93. San Juan.

Contreras, V. H. 1993. *Lagosuchus talampayensis y la Génesis de los Dinosaurios*. Revista Ciencias, Año 3, № 4: 45-49. San Juan.

Contreras, V. H. 1994. *Los Rincosaurios: Extraños Reptiles del Triásico*. Revista Ciencias, Año 3, № 5: 56-63. San Juan.

Contreras, V. H. 1999. *Los Mamíferos Prehistóricos de La Laja y El Salado, Albardón, San Juan*. Revista Conservando La Naturaleza, Año II, № 2, pp. 13-20. San Juan.

Contreras, V. H. 2000. *Una Ventana al Pasado*. Revista ¡OH¡ Diario de Cuyo, pp.2, 16/01/00. San Juan.

Contreras, V. H. et al. 2005. Loma de Las Tapias: La Prehistoria a la Puerta de la Ciudad de San Juan. Tríptico editado en el marco del Proyecto de Extensión: Loma de Las Tapias: La Prehistoria a la Puerta de la Ciudad de San Juan. Promoción y Difusión de un Área Natural Protegida. Convocatoria 2004-2005 CONEX, UNSJ, Resol. Nº 297/04-CS-UNSJ.

Contreras, V. H. *et al.* 2006. *Los Animales Prehistóricos de Loma de Las Tapias*. Tríptico editado en el marco del Proyecto de Extensión: Loma de Las Tapias: La Prehistoria a la Puerta de la Ciudad de San Juan. Promoción y Difusión de un Área Natural Protegida. Convocatoria 2004-2005 CONEX, Res. Nº 297/04-CS-UNSJ.

Contreras, V. H.; Y. Ripoll: L. I. León; D. Schmitter; M. E. Jordán.2013. "Los Dinosaurios caminaron por La Ciénaga de Huaco, Jáchal, San Juan, Argentina". Tríptico editado en el marco del Proyecto de Extensión: "Los Dinosaurios caminaron por La Ciénaga de Huaco: Puesta en valor, elaboración de un plan de preservación y uso sustentable de un yacimiento con huellas de dinosaurios en el Departamento Jáchal". Resol. nº 095/11-CS-, CONEX-UNSJ.

PREMIOS Y RECONOCIMIENTOS

"Premio San Francisco 2015". Otorgado por el Gobierno de San Juan al cuidado ambiental, a través de la Secretaria de Estado de Ambiente y Desarrollo Sustentable, en reconocimiento a la destacada labor en el cuidado del ambiente sanjuanino. 06/07/2015.-.

ACTIVIDADES DE INNOVACIÓN TECNOLÓGICA Y PATENTES

Desarrollo del prototipo de Kit Didáctico "La Paleontología al Alcance de Todos", conformado por una nueva propuesta tecnológica para la enseñanza de las Ciencias de la Tierra. Proyecto de la Subsecretaría de Políticas Universitarias (SPU), Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología de la Nación. Resol. SPU Nº 97/03. 2003-2004.

ANTECEDENTES DOCENTES

- Auxiliar Docente Segunda Categoría, Dedicación Simple, por Concurso, para desarrollar tareas de investigación en el Área Paleontología de Vertebrados del Instituto y Museo de Ciencias Naturales, FCEFN, UNSJ, desde 1/12/78 al 3/10/86.
- Auxiliar Docente Primera Categoría, Dedicación Semiexclusiva, carácter Efectivo, por Concurso, para realizar tareas de investigación en el área Paleontología de Vertebrados del Instituto y Museo de Ciencias Naturales, FCEFN, UNSJ, desde 04/10/86 al 03/10/89.
- Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Simple, Carácter Reemplazante, por concurso, para cumplir funciones docentes en la Cátedra Paleontología del departamento Geología, FCEFN, UNSJ, desde el 01/09/87 hasta 31/08/87.
- Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Semiexclusiva, carácter Reemplazante, para cumplir funciones docentes en la Cátedra Paleontología del Departamento Geología, FCEFN, UNSJ, desde 01/09/87 al 31/03/88.
- Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Simple, Carácter Reemplazante, por Concurso de Antecedentes, para cumplir funciones docentes en la Cátedra

- Paleontología del Departamento Geología, FCEFN, UNSJ, desde el 03/05/89 al 31/03/90.
- Auxiliar Docente Primera Categoría, Dedicación Semiexclusiva, prórroga designación desde 04/10/89 al 31/12/89, para cumplir tareas de investigación en el área Paleontología de Vertebrados del Instituto y Museo de Ciencias Naturales, FCEFN, UNSJ.
- Auxiliar Docente Primera Categoría, Dedicación Semiexclusiva, Carácter Efectivo, por Concurso sin término, para desarrollar tareas de investigación en el Área Paleontología de Vertebrados del Instituto y Museo de Ciencias Naturales, desde 04/10/89 hasta la fecha.
- Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Simple, Carácter Reemplazante, para cumplir funciones docentes en la Cátedra Paleontología del Departamento Geología (FCEFN, UNSJ), desde 03/05/89 al 31/03/91.
- Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Simple, Carácter Reemplazante, para cumplir funciones docentes en la Cátedra Paleontología del Departamento Geología (FCEFN, UNSJ), desde 01/04/91 al 31/03/92.
- Jefe de Trabajos Prácticos, Dedicación Semiexclusiva, Carácter Efectivo por Concurso, para cumplir tareas de investigación en el Gabinete de Estratigrafía, Instituto de Geología Emiliano P. Aparicio (FCEFN, UNSJ), Res. 486/92, desde 01/09/92 y sin término.
- Jefe de Trabajos Prácticos, por extensión desde INGEO (FCEFN, UNSJ) para cumplir tareas docentes en la Cátedra Paleontología del Departamento Geología (FCEFN, UNSJ), Ciclos Lectivos 2000 al 2010.
- Profesor Adjunto, Dedicación Exclusiva, Carácter Interino, Instituto de Geología E.
 P. Aparicio (FCEFN, UNSJ), 2010-2013. Resol. №755/2013-FCEFN, UNSJ.-
- Profesor Adjunto, Dedicación Exclusiva, Carácter Interino, Instituto de Geología E.
 P. Aparicio y Departamento Geología (FCEFN, UNSJ), 2013 y sin termino. Resol. Nº 755.-FCEFN, UNSJ.-

JURADO DE TESINAS, PRÁCTICAS Y CONCURSOS

- Jurado de la Práctica Profesional Asistida: "ESTRATIGRAFÍA Y PALEONTOLOGÍA DE LA FORMACIÓN QUEBRADA DEL BARRO, CUENCA DE MARAYES-EL CARRIZAL", de la alumna Srta. Laura Gisela Benegas, Departamento Geología, FCEFN, Universidad Nacional de San Juan. Resol. 35/2016-Dpto.Geología-FCEFN-UNSJ. 20/12/2016.-
- Jurado de la Práctica Profesional Asistida: "TÉCNICAS DE TRATAMIENTO DE ROCAS PARA LA OBTENCIÓN DE CORTES DELGADOS Y PULIDOS DE MICROFACIES EN FORMACIÓN SAN JUAN, TALACASTO", del alumno Rubén Darío Carranza, Departamento Geología, FCEFN, Universidad Nacional de San Juan, Resol. Departamental № 31/2016-Dpto.Geo.,FCEFN, UNSJ, (2016)
- Jurado de la Tesis de Licenciatura: "ESTUDIO Y ANALISIS DE LOS ARRECIFES Y MONTÍCULOS CARBONÁTICOS DE LOS TRAMOS MEDIOS DE LA FORMACIÓN SAN JUAN, SECCIÓN NIQUIVIL. PRECORDILLERA CENTRAL, PROVINCIA DE SAN JUAN", del alumno Andrés Emilio Morfil Fernández, Departamento Geología, FCEFN, UNSJ, Resol. № 681/2016-CEFN.

- Jurado de la Tesis de Licenciatura: "ESTRATIGRAFÍA Y BIOESTRATIGRAFÍA DE CONODONTES DE LA FORMACIÓN LOS ESPEJOS (SILÚRICO) EN QUEBRADA POBLETE, TALACASTO, PRECORDILLERA CENTRAL de la Alumna Yanina Vanesa GARCIAS PAEZ, Departamento Geología, FCEFN, Universidad Nacional de San Juan, Resol 1387/2016-CEFN, (21/12/2016).
- Jurado de la Tesis de Licenciatura: "BIOESTRATIGRAFIA DE CONODONTES Y MICROFACIES CARBONATICAS DEL TRAMO MEDIO DE LA FORMACION SAN JUAN (ZONA DE OEPIKODUS INTERMEDIUS), QDA. POBLETE- AREA DE TALACASTO, PRECORDILLERA CENTRAL, SAN JUAN, ARGENTINA", del alumno Leandro J. M. Benegas Sánchez, Departamento Geología, Resol. № 823/2017-FCEFN, Universidad Nacional de San Juan, (15/9/2017).
- Jurado de la Tesis de Licenciatura: "CONODONTES Y MICROFACIES CARBONÁTICAS DE LA FORMACIÓN SAN JUAN ENTRE LAS ZONAS DE OEPIKODUS EVAE Y OEPIKODUS INTERMEDIUS, TALACASTO, PRECORDILLE-RA CENTRAL", del alumno Rubén Darío CARRANZA, Departamento Geología, FCEFN, Universidad Nacional de San Juan, Resol 793/2017-CEFN, UNSJ. (15/08/2017).-
- Jurado de la Tesis de Licenciatura del Departamento Geología (Resol. № 1006/2018-FCEFN, UNSJ): BIOESTRATIGRAFÍA DE CONODONTES Y MICROFACIES CARBONÁTICAS DEL TRAMO SUPERIOR DE LA FORMACIÓN SAN JUAN, BAÑOS DE TALACASTO, PRECORDILLERA CENTRAL, de la Alumna Mercedes Gallardo, (7/11/2018).-
- Codirector de la Práctica Profesional Asistida del Departamento Geología (FCEFN, UNSJ): "EL PALEOZOICO INFERIOR Y MEDIO DE LA QUEBRADA POBLETE NORTE, PRECORDILLERA CENTRAL DE SAN JUAN.", del Alumno Fernando E. López, (7/11/2018).-
- Profesor Asesor de la Tesis de Licenciatura en Geología del alumno Fernando López, Reg. N° 18.202, titulada: "ESTRATIGRAFÍA Y BIOESTRATIGRAFÍA DEL PALEOZOICO INFERIOR Y MEDIO EN LA QUEBRADA POBLETE NORTE, ÁREA DE TALACASTO, PRECORDILLERA CENTRAL, SAN JUAN". Resol. 45/2019-FCEFN, UNSJ. (01/03/2019).

PROYECTOS DE DOCENCIA Y EXTENSIÓN

- Capacitador, Proyecto de Capacitación Docente: La Tierra en Acción. Primera Convocatoria Pública Nacional 1998, Res. Nº 1484-ME-98, Área Ciencias Naturales, Red Federal de Formación Docente Continua Cabecera San Juan.
- Codirector, Proyecto de Extensión: "Patrimonio Natural: Colecciones de Minerales y Rocas". Instituto y Museo de Ciencias Naturales, Resol.№ 70/00-CD-FCEFN (UNSJ).
- **Codirector,** Proyecto de Extensión: *Kit Didáctico La Paleontología al Alcance de Todos.* Convocatoria CONEX 2003-2004, UNSJ, Resol. № 208/03-CS-UNSJ.
- Codirector, Proyecto de Extensión: Kit Didáctico La Paleontología al Alcance de Todos. Convocatoria SPU 2003-2004, Resol. SPU 97/03, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología de la Nación.

- Director, Proyecto de Extensión: "Loma de Las Tapias: La Prehistoria a la Puerta de la Ciudad de San Juan. Promoción y Difusión de un Área Natural Protegida". Convocatoria CONEX 2004-2005, Resol. № 297/04-CS-UNSJ.
- Director, Proyecto de Extensión: "Loma de Las Tapias (Ullum): Una Escuela sale a Difundir y Proteger un Área Natural Protegida. Convocatoria CONEX 2007-2008, Resol. № 2802/07-CS-UNSJ.
- Director, Proyecto de Extensión: "Área Natural Protegida Loma de Las Tapias (Ullum y Albardón): Una Herramienta para la Educación, el Turismo y el Desarrollo Sustentable". Convocatoria CONEX 2009-2010. Resol. № 668- Rectorado-UNSJ.
- Participante, Proyecto de Extensión: "Quebrada de Talacasto: Una Ventana al Pasado". Convocatoria CONEX 2009-2010. Resol. Nº 668-Rectorado-UNSJ.
- Participante, Proyecto de Extensión: "Patrimonio Natural y Cultural del Departamento Iglesia, San Juan" Convocatoria CONEX 2009-2010. Resol. № 668-Rectorado-UNSJ.
- Director, Proyecto de Extensión: ¡Los Dinosaurios caminaron por La Ciénaga de Huacoi Puesta en valor, elaboración de un plan de preservación y de uso sustentable de un yacimiento con huellas de dinosaurios en el Departamento Jáchal. Convocatoria CONEX 2011-2012. Resol. № 095/11-Rectorado, UNSJ.
 Participante, Proyecto de Extensión: "Propuesta de Creación del Geoparque Cerro Valdivia. Una Alternativa al Turismo Tradicional.", Convocatoria CONEX 2017, Resol.50/17, CS-UNSJ.-

Director, Proyecto de Extensión "CREACIÓN DEL GEOPARQUE PUCHUZUM, DEPARTAMENTO CALINGASTA, PROVINCIA DE SAN JUAN". Acta Complementaria con el Gobierno de San Juan (Ministerio de Turismo y Cultura) y la Municipalidad de Calingasta. Acta Complementaria firmada con el Gobierno de San Juan (Ministerio de Turismo y Cultura, la Universidad Nacional de San Juan y la Municipalidad de Calingasta). Resol. N° 67/2018-CD- FCEFN, UNSJ.- (28/11/2018).

PARTICIPACIÓN EN REUNIONES CIENTIFICAS

- 1º Simposio de Geología de la Provincia de La Rioja. Agosto de 1979. La Rioja.
- Reunión de Comunicaciones "Proyecto Paleozoico Superior de América del Sur y sus Límites", Proyecto № 42 del PICG, Grupo de trabajo Argentino. 13-15/06/80.
 San Juan.
- Jornadas de Comunicaciones, Asociación Paleontológica Argentina Sede Córdoba, 21/09/84. Córdoba.
- Reunión de Comunicaciones Paleontológicas, Asociación paleontológica Argentina
 Delegación San Juan, 9-11/06/85. San Juan.
- 1º Jornadas sobre Geología de Precordillera. Centro de Geólogos de San Juan. 9-11/10/85. San Juan.
- IVº Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía. 02-07/11/86. Mendoza.
- lº Jornadas Científico-Técnicas y de Creación de la Universidad Nacional de San Juan, 03-05/10/87. San Juan.
- VIº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Asociación Paleontológica Argentina. 23-27/05/89. San Juan.

- Vº Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía, Asociación Paleontológica Argentina, 19-25/04/90. San Miguel de Tucumán.
- IIIº Reunión Argentina de Sedimentología. Asociación geológica Argentina. 24/05/90. San Juan.
- XIº Congreso Geológico Argentino, Asociación Geológica Argentina. 17-21/09/90.
 San Juan
- 1º Jornadas Regionales de Investigación. Universidad Nacional de Cuyo. 08-12/04/91. Mendoza.
- VIIIº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Asociación paleontológica Argentina. 07-09/05/91. La Rioja.
- Xº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Asociación Paleontológica Argentina. 12-15/05/93. La Plata.
- XIº Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía, Asociación Paleontológica Argentina. 03-08/04/94. Trelew.
- IIº Jornadas Argentinas de Icnología. Octubre de 1995. San Juan.
- Congreso Paleógeno de América del Sur. Mayo de 1996.
- XIIº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Asociación Paleontológica Argentina. Mayo de 1996. Santa Rosa.
- XIIIº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Asociación Paleontológica Argentina. Mayo de 1997. La Rioja.
- IIIº Reunión del Triásico del Cono Sur, Asociación Paleontológica Argentina. Mayo de 1997. La Rioja.
- XVº Congresso Brasileiro de Paleontologia, Asociación Paleontológica de Brasil. Agosto de 1997, San Pedro-SP. Brasil.
- XIº Reunión de Campo del Cuaternario. 1999. San Juan.
- XVIº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Asociación Paleontológica Argentina. Mayo de 2000. San Luis.
- IVº Reunión sobre el Triásico del Cono Sur, Asociación Paleontológica Argentina. Mayo de 2000. San Luis.
- XXIIº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Asociación Paleontológica Argentina. 22-24/05/06. San Juan.
- XXIIIº Jornadas Argentinas de Paleontología de vertebrados, Asociación Paleontológica Argentina. 21-23/05/07. Trelew.
- XXIVº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Asociación Paleontológica Argentina. 04-06/05/09. San Rafael.
- XXVº Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados, Asociación Paleontológica Argentina. 11-14/05/10. San Luis.
- IVº Congreso Latinoamericano de Paleontología de Vertebrados, Asociación Paleontológica Argentina. 21-24/09/11. San Juan, Argentina.
- XXXº Congreso Nacional de Áreas Protegidas. Secretaria de Ambiente y Desarrollo Sustentable, Gobierno de San Juan. Mayo de 2015.- ASISTENTE.

PARTICIPACIÓN EN REUNIONES DE EXTENSION

• EXPOSITOR, 8° Congreso Nacional de Extensión Universitaria, San Juan, 5-6-7 de Septiembre de 2018. San Juan.-.

PARTICIPACIÓN EN CONVENIOS

Responsable coordinador del Acta Complementaria firmada por el Rector de la Universidad Nacional de San Juan, Ing. B. Kuchen y el Subsecretario de Medio Ambiente (STCMA, MITMA, Gobierno de San Juan), Lic. Raúl Domingo Tello, con el objeto de realizar actividades técnico-científicas en el Área Natural Protegida Loma de Las Tapias (ley. Prov. № 7.307).- Año 2009-2010.-

Responsable coordinador del Acta Complementaria firmada por el Rector de la Universidad Nacional de San Juan, Ing. B. Kuchen y la Directora de la EPET Nº 9 "René Favaloro" (Ullum) del Ministerio de educación de San Juan, Sra. Liliana Sotomayor, con el objeto de realizar actividades técnico-científicas en el Área Natural Protegida Loma de Las Tapias (ley. Prov. Nº 7.307).- Año 2009-2010.-

Responsable científico y Director: Proyecto de Extensión "CREACIÓN DEL GEOPARQUE PUCHUZUM, DEPARTAMENTO CALINGASTA, PROVINCIA DE SAN JUAN". Acta Complementaria con el Gobierno de San Juan (Ministerio de Turismo y Cultura) y la Municipalidad de Calingasta. 2019.

MIEMBRO DE ASOCIACIONES CIENTIFICAS

Asociación Paleontológica Argentina

OTROS ANTECEDENTES

- Coordinador del Servicio Educativo del Instituto y Museo de Ciencias Naturales, FCEFN, UNSJ. Diciembre de 1978 hasta 1997.-
- Encargado de la Colección de Mamíferos Fósiles del Instituto y Museo de Ciencias Naturales, FCEFN, UNSJ. Desde Diciembre de 1978 hasta Octubre de 1994.
- Integrante de la Comisión de Extensión y Acción Social de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de San Juan. Períodos 2008, 2009, 2010, 2011, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019 y 2020.-

San Juan, Septiembre de 2020.-