

CURRICULUM VITAE

Nombre y Apellido: Hugo Gabriel Nami
Place of Birth: República Argentina
Place of Birth: March 23, 1957.
Home Address: Larrea 2033, Lomas del Mirador (1752), Buenos Aires
República Argentina.
Phone number: 54-11-4954-3047
Office: Laboratorio de Paleomagnetismo “Daniel A. Valencio”
Instituto de Geociencias Básicas, Aplicadas y Ambientales
de Buenos Aires (IGEBA)
Departamento de Ciencias Geológicas,
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales,
Universidad de Buenos Aires
Ciudad Universitaria, Pabellón 2,
Buenos Aires C1428EHA,
República Argentina
E-mail: hgnami@fulbrightmail.org
namiuba@gmail.com

Education

1974. Bachiller Nacional. Colegio Nacional N° 13 “Tomás Espora”, Buenos Aires, República Argentina.

1983. Licenciante in Anthropological Sciences. Dissertation: *La experimentación aplicada a la interpretación de artefactos bifaciales. Un modelo de manufactura de las puntas del proyectil del Alero Cárdenas, provincia de Santa Cruz*, pp. 238. Department of Anthropology, Faculty of Philosophy and Literature, University of Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

[1997] 2000. Ph. D. Dissertation: *Tecnología lítica paleoindia de Norte y Sudamérica: Un estudio comparativo y experimental*, pp. 374. Department of Anthropology, Faculty of Philosophy and Literature, University of Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

Languages

- Spanish (First language).
- English (I read, I speak and I write).
- French (I read).
- Italian (I read).
- Portuguese (I read)

Fellowships

1982. Project: Programa de experimentación con instrumentos de líticos aplicados al análisis de microdesgaste. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Asociación de Investigaciones Antropológicas. Buenos Aires, República Argentina.

1984/1986. Junior fellowship on archaeology. Project: *Tecnología Lítica experimental aplicada al análisis de artefactos bifaciales arqueológicos*. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1986/1988. Senior fellowship on archaeology. Project: *El método experimental en el estudio del subsistema tecnológico de confección de instrumentos líticos: Su aplicación al análisis de casos de Patagonia Continental y Tierra del Fuego*. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1988/1990. Advanced Senior fellowship on archaeology. Project: *El método experimental en el estudio del subsistema tecnológico de confección de instrumentos líticos: su aplicación al análisis de casos de Patagonia y el NO. Argentino*. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1988. Fulbright. Research fellowship. Sponsor by: Dr. Robson Bonnicksen. Center for the Study of the Early Man, Orono, Maine, and Raymond Fogler Library, University of Maine. U.S.A.

1991/1992. Project: *Hunter-gatherer archaeology, experimental lithic research and earliest natives in Canada*. Supported by: Canadian Embassy in Argentina and the Canadian Council for Scientific Studies. Canadian Research Program of Canadian Studies. Different Canadian universities and Canadian museums: Royal Ontario Museum (Toronto), Canadian Museum of Civilizations, Hull (Quebec), University of Alberta (Edmonton), University of Western Ontario (London). Canada.

1994/1995. Predoctoral Fellowship. Project: *Reduction Systems as Means to Understand Lithic Technologies and the Paleoindian Fluted Point Tradition*. Sponsor: Dr. Dennis Stanford. Supported by: National Museum of Natural History, Smithsonian Institution. Washington D.C., U.S.A.

2003. Research fellowship. Project: *Paleo-Indian lithic technology in North America from a continental perspective: An experimental comparative study*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Fulbright and Antorchas Foundation. Sponsor: Dr. Dennis Stanford. National Museum of Natural History, Smithsonian Institution. Washington D.C., U.S.A.

2005. Project: *Paleoindian lithic technology from a continental perspective: an experimental and comparative study*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Sponsor: Dr. Dennis Stanford. Supported by: National Museum of Natural History, Smithsonian Institution. Washington D.C., U.S.A.

2012. Project: *The Role of the Andes in the Peopling and Further Human Dispersals in South America with Special Focus on the Southern Cone*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Sponsor: Dumbarton Oaks, Harvard University.

Grants

1982. Project: *Programa de experimentacion con instrumentos de liticas aplicadas al analisis de microdesgaste*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Programa de experimentación, Asociación de Investigaciones Antropológicas.

1986. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación.

1987. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación.

1988. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación.

1988. Sigma Xi: The Scientific Research Society, Connecticut.

1989. Sigma Xi: The Scientific Research Society, Connecticut.

1991. Project: *Area de investigación de las cuencas de los Ríos Gallegos y Chico, Provincia de Santa Cruz*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación.

1991. Project: *Paleomagnetismo aplicado a investigaciones arqueológicas*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación.

1991. Project: *Arqueología experimental aplicada a la comparación del subsistema tecnológico de artefactos líticos*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación.

1990/1992. Pre-Doctoral Grant. Wenner-Gren Foundation for Anthropological Research, New York.

1992. American Museum of Natural History, New York.

1992. *Prehistoric Mongoloid Dispersal Symposium*. Ministry of Science and Culture of Japan.

1995/1996. Project: *Human Environment Interaction in Southern Patagonia*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: National Geographic Society. Grant 5691-96.

1997. Project: *Arqueología de cazadores-recolectores en la cuenca de los ríos Gallegos-Chico (provincia de Santa Cruz)*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, Secretaría de Ciencia y Tecnología, Ministerio de Cultura y Educación, Presidencia de la Nación. BID 802/OC-AR, Proyecto PMT-PICT 0458.

1998. Project: *Hunter-Gatherer Archaeology and Lithic Technology in the Chico river Basin*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: American Museum of Natural History, New York.

1998. Project: *Arqueología de cazadores-recolectores en la cuenca de los ríos Gallegos-Chico (provincia de Santa Cruz)*. PIP 0124, Resolución 2851. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación.

1998. Project: *Arqueología de cazadores-recolectores en la cuenca de los ríos Gallegos-Chico*. PICT 98/7253. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, Secretaría de Ciencia y Tecnología, Ministerio de Cultura y Educación, Presidencia de la Nación.

1998/2001. Project: *Arqueología de cazadores-recolectores en la cuenca de los ríos Gallegos-Chico (Provincia de Santa Cruz)*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación.

1999. Project: *Investigations on anomalous geomagnetic field behaviour in Latin American*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: National Science Foundation and Intre-american Institute Support for AMS Dating of Terrestrial Materias for Latin American Quaternarists.

1999/2002. Project: *Climate and Human Change in Latin America (CAHCILA)*. Countries of the project: Republic Argentina, Republic Oriental of Uruguay, Brazil, México, and United States of America. Directed by: Dr. Subir Baneerje. Archaeologist coordinator for the interdisciplinary and international project: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: National Science Foundation, University of Minnessotta. U.S.A.

2000. Project: *Conferencia en el Instituto de Arqueología, realizar muestreos arqueomagnéticos en sitios arqueológicos y taller de tecnología lítica experimental que se realizara en Pisa, Italia*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de

la Nación, lo designó la Fundación INNOVA-T (Unidad de Administración). Resolución 125/00.

2000. Project: *Late Pleistocene-Holocene Paleomagnetic Research in the Southern Cone*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. By the National Science Foundation and Intre-american Institute Support for AMS Dating of Terrestrial Materias for Latin American Quaternarists.

2000. Project: *Hunter-Gatherer archaeology in Patagonia*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: National Science Foundation and Intre-american Institute Support for AMS Dating of Terrestrial Materias for Latin American Quaternarists.

2001. Short title of the project: *Continental Shelves during the Last Glacial Cycle: Knowledge and Applications*. Full title of the project: *Palaeoenvironmental Evolution of Continental Shelves during the Last Glacial Cycle*. Project 464. Countries of the project: República Argentina, Australia, Bangladesh, Belgium, Brazil, Bulgaria, Canada, República de Chile, China, Taiwan, Czech Republic, Egypt, Fiji, France, Germany, India, Indonesia, Iran, Ireland, Israel, Italy, Jamaica, and Japan. Supported by: The International Geological Correlation Programme (IGCP), United Nations Educational, Scientific and Cultural Organisation (UNESCO) and International Union of Geological Sciences (IUGS). 1st Annual Conference, Hong Kong SAR, China.

2001. Project: *Georquología de cazadores-recolectores en la región Maldonado, República Oriental del Uruguay*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Fundación de Arqueología Uruguaya. Montevideo, República Oriental del Uruguay.

2002/2004. Project: *Geoarqueología en el Cerro Los Burros, Maldonado, República Oriental del Uruguay*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Fundación de Arqueología Uruguaya. Montevideo, República Oriental del Uruguay.

2003. Societas Archaeologica Upsaliensis (SAU). The Symposium *Skilled Production and Social Reproduction. Aspects on Traditional Stone Tool Technologies*, Uppsala University.

2003/2004. Project: *Arqueomagnetismo en el sitio arqueológico Urupez, Maldonado, República Oriental del Uruguay*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Fundación de Arqueología Uruguaya. República Oriental del Uruguay.

2003. Project: *Estudios paleomagnéticos aplicados a investigaciones arqueológicas*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami.

2004. Corporación Paraná-Iguazú, CORPARIGUA. Puerto Esperanza, Misiones, República Argentina. Directed by: Dr. Hugo G. Nami.

2004. Leibniz-Labor für Altersbestimmung und Isotopenforschung, Universität Kiel Leibniz-Laboratory for Radiometric Dating and Stable Isotope Research Kiel University, Germany. Directed by: Dr. Hugo G. Nami.

2004/2007. Project: *Paleoenvironment and paleoindian archaeology in the Negro River basin (República Oriental del Uruguay)*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Co-Directed

by: Mr. Jorge Femeninas. Dirección de Cultura. Ministerio de Educación y Cultura. República Oriental del Uruguay.

2005. Project: *Arqueomagnetismo en el sitio arqueológico de Cerro Los Burros, Maldonado, República Oriental del Uruguay*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Fundación de Arqueología Uruguaya. Montevideo, República Oriental del Uruguay.

2005. Project: *Arqueología y geoarqueología de cazadores-recolectores en la cuenca de los ríos gallegos-chico en la región volcánica de Pali Aike, Provincia de Santa Cruz (República Argentina)*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. PIP 6430.

2007. Project: *Tecnología y talla lítica experimental*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Foundation Ayni (Arlington, VA., U.S.A.).

2008. Project: *Arqueología en Cerro Los Burros, Maldonado, República Oriental del Uruguay*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Fundación de Arqueología Uruguaya. Montevideo, República Oriental del Uruguay.

2009. Project: *Arqueología de cazadores-recolectores del pleistoceno final/holoceno en el sur de sudamérica*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Proyecto de Investigación Plurianual PIP-114-200801-00344. PIP 2009-2011, Resolución 1212-09 con fecha de inicio 02-06-09.

2009. Project: *Arqueología en la cuenca del Río Santa Lucía, República Oriental del Uruguay*. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Fundación de Arqueología Uruguaya. Montevideo, República Oriental del Uruguay.

2009. As a member of the Doctoral dissertation jury of Javier Toledo, *Géoarchéologie de la transition Pléistocène-Holocène dans le nord-est pampéen (Buenos Aires, Argentine). Révision historique, stratigraphique et taphonomique. Perspectives pour le premier peuplement*. Museum National D'histoire Naturelle, Paris, France.

2016. Subsidio extraordinario otorgado, Res. 3646/14. Directed by: Dr. Hugo G. Nami. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina. Fecha de emisión de la Resolución 02/10/2014.

Research member or participant in international projects

1992. Project: *Interacción hombre-megafauna en Ultima Esperanza*. Directed by: Dr. Larry Marshall. Supported by: National Geographic Society. Organized by: Instituto de la Patagonia, Punta Arenas, República de Chile. Countries of the project: República Argentina, República de Chile and U.S.A.

2010. Project: *Localidad Rupestre de Chamangá*. Departamento de Flores, República Oriental del Uruguay. Coordinador Ingeniero agrónomo Horacio Irazábal. Equipo técnico Arquitecta Margarita Etchegaray y Lic. Andrés Florines. Proyecto declarado de Interés por la Comisión Nacional del Uruguay para la UNESCO. Organized by: Intendencia Municipal de Flores, Museo Nacional de Historia Natural de Montevideo y Ministerio de Educación y Cultura. Countries of the project: República Argentina and República de Oriental del Uruguay.

2013. Project: *Geomagnetic field excursions for Late Pleistocene-Holocene deposits in South Africa and Lesotho: Geoarchaeological and chronological implications for the Later and Middle Stone Age*. Directed by: Dra. Paloma de la Peña. Supported by: Paleontological Scientific Trust (PAST). Evolutionary Studies Institute, University of the Witwatersrand.

2014. Project: *Geomagnetic field excursions for Late Pleistocene-Holocene deposits in South Africa and Lesotho: Geoarchaeological and chronological implications for the Later and Middle Stone Age*. Directed by: Dra. Paloma de la Peña. Supported by: Paleontological Scientific Trust.

Research member or participant in national projects

1976/1983. Project: *Salvataje arqueológico e investigaciones prehistóricas en el área de influencia de la represa hidroeléctrica Piedra del Aguila, provincias del Neuquén y Río Negro*. Directed by: Dra. Amalia C. Sanguinetti de Bórmida. Supported by: Convenio Institution of Anthropology, Department of Anthropology, Faculty of Philosophy and Literature, University of Buenos Aires, and Hidronor S.A.

1976/1985. Project: *Proyecto antropológico - ecológico Salto Grande, NE de Entre Ríos y SE de Corrientes (Evaluación de Impacto y Rescate), Argentina*. Entidad Binacional Yacyretá. Directed by: Jorge A. Rodríguez. Supported by: Superior Gobierno de la provincia de Entre Ríos (1977/1978), Comisión Técnica Mixta de Salto Grande, Ente Binacional Argentino y Uruguayo (1978/1979).

1980. Project: *Investigaciones prehistóricas sobre la cuenca del río Gallegos*. Directed by: Dra. Amalia C. Sanguinetti de Bórmida. Supported by: Programa de Estudios Prehistóricos, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1983/1992. Project: *Salvataje arqueológico e investigaciones prehistóricas en el área de influencia de la represa hidroeléctrica Piedra del Aguila, provincias del Neuquén y Río Negro*. Directed by: Dra. Amalia C. Sanguinetti de Bórmida. Supported by: Convenio Institution of Anthropology, Department of Anthropology, Faculty of Philosophy and Literature, University of Buenos Aires, Hidronor S.A., and Programa de Estudios Prehistóricos, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1983. Project: *Excavaciones arqueológicas en la Isla El Salmón, Parque Nacional de Tierra del Fuego*. Directed by: Maria José Figuerero Torres and Guillermo Luis

Mengoni Goñalons. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1983/1984. Project: *Plan arqueológico para el Parque Nacional Tierra del Fuego*. Directed by: Maria José Figuerero Torres and Guillermo Luis Mengoni Goñalons. Supported by: Parques Nacionales y Museo Territorial de Ushuaia.

1984/1986. Project: *Investigaciones Arqueológicas en el Río Paraná Medio (margen correntina)*. Directed by: Jorge Amilcar Rodríguez. Supported by: Instituto Nacional de Antropología, Secretaría de Cultura de la Nación, Argentina, y Agua y Energía Eléctrica (Sociedad del Estado).

1985. Project: *Investigaciones arqueológicas en el área Río Pinturas y Altiplanicie Central Santacruceña*. Proyectos de Investigación y Desarrollo PID 3910801. Directed by: Dra. Ana M. Aguerre and Mr. Carlos Gradin. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1985. Project: *Arqueología de la Mesopotamia argentina y sus problemas y relaciones con otras regiones de las tierras bajas sudamericanas*. Directed by: Jorge Amilcar Rodríguez. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1985. Project: *Investigaciones arqueológicas en el área Río Pinturas y Altiplanicie Central Santacruceña*. Proyectos de Investigación y Desarrollo. Project PID 3910801. Directed by: Dra. Ana M. Aguerre and Mr. Carlos Gradin. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación, and Department of Anthropology, Faculty of Philosophy and Literature, University of Buenos Aires.

1985. Project: *Estudios de integración de la margen derecha del Lago Argentino hasta la naciente del Santa Cruz*. Directed by: Flavia Carballo Marina. Supported by: Dirección de Ciencia y Técnica de Santa Cruz.

1986. Project: *Extremo oriental del archipiélago fueguino*. Directed by: Dr. José Luis Lanata. Supported by: Museo Territorial de Tierra del Fuego.

1988. Project: *Area de investigación de las cuencas de los Ríos Gallegos y Chico, provincia de Santa Cruz*. Proyecto de Investigación y Desarrollo. Project PID 3-087400/88. Directed by: Dra. Amalia C. Sanguinetti de Bórmida. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1988. Project: *Investigaciones arqueológicas en el área Río Pinturas y Altiplanicie Central Santacruceña*. Proyectos de Investigación y Desarrollo PID 3038100. Directed by: Dra. Ana M. Aguerre and Mr. Carlos Gradin. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1991. Project: *Arqueología de la costa norte de la Península Mitre*. Directed by: Dr. José Luis Lanata. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1992. Project: *Investigaciones prehistóricas en la cuenca del río Limay, en las subáreas cuenca del río Limay Chico, Cañadón del Tordillo y Paraje Corralito, provincias del Río Negro y del Neuquén*. PID 3679/92. Directed by: Dra. Sanguinetti de Bórmida Amalia and Lic. Eduardo Crivelli. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1992. Project: *Investigaciones arqueológicas en el área Río Pinturas y Altiplanicie Central Santacruceña*. PID 3220/92. Directed by: Dra. Ana M. Aguerre and Mr. Carlos Gradin. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1996. Project: *Investigaciones prehistóricas en la cuenca del río Limay, en las subáreas cuenca del río Limay chico (provincia de Neuquén), Paraje Corralito (provincia de Río Negro) y Cañon Tordillo*. PIP 4599/96. Directed by: Dra. Amalia C. Sanguinetti de Bórmida. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1996. Project: *Investigaciones prehistóricas en la cuenca del río Limay, en las subáreas cuenca del río Limay chico (provincia de Neuquén), Paraje Corralito (provincia de Río Negro) y Cañon Tordillo*. PICT 0281. Directed by: Dra. Amalia Sanguinetti de Bórmida. Supported by: Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica.

1996. Project: *Actual Arqueología de Nordpatagonia: Nuevas perspectivas en la costa septentrional*. PIA 7068/96. Directed by: Dra. Amalia C. Sanguinetti de Bórmida. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1996. Project: *Arqueología del río pinturas y zona sur de la altiplanicie central santacruceña*. Project 4170. Directed by: Dra. Ana Margarita Aguerre. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1998. Project: *Proyecto Nordpatagonia*. BID 802 OC/AR-PICT 04-00000-00334. Directed by: Dra. Amalia C. Sanguinetti de Bórmida. Supported by: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

2010. Project: *Geoarqueología de la transición Pleistoceno-Holoceno en el noreste pampeano (Buenos Aires, Argentina). Revisión histórica, estratigráfica y tafonómica. Perspectivas sobre el poblamiento temprano*. Directed by: Dr. Marcelo Javier Toledo, Co-Directed by: Dr. Hugo Gabriel Nami. Integrantes: Colaboradores Dr. Eduardo Tonni, Dr. Cecilia Laprida, Dr. Eduardo Rosello, Lic. Edgardo Ludeña, Lic. Claudio Tuis, Lic. Cesar E. Schreiber. Personal Apoyo, Sr. Jorge Petrochelli, Estudiantes de las Cátedras de Sedimentología y Paleontología, Department of Geological Sciences, University of Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina, Grupo de Jóvenes Abadía San Benito. Villa Flandria, Grupo de Los Sábados. Jáuregui. Supported by: Municipalidad de Lujan. Casa Ameghino, Municipalidad de Baradero, Museo de Ciencias Naturales de Mercedes, Museo de Ciencias Naturales de Salto, Asociación “Grupo de los Sábados” Jáuregui, Abadía “San Benito” Jáuregui, Establecimiento Itacu Lujan.

2016. Project: *Asignación Taxonómica a muestras faunísticas arqueológicas y paleontológicas en Norpatagonia usando Códigos de Barras Genéticos*. Directed by: Dr. José L. Lanata.

2016/2021. Project: *Evolución y procesos geológicos y geoambientales en la región pampeana y el río de la Plata*. Proyecto de investigación de Unidades Ejecutoras del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Directed by: Augusto Rapalini. Supported by: Instituto de Geociencias Básicas, Aplicadas y Ambientales de Buenos Aires, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Research position

1993/1996. Research Member at the Paleoindian Program. Directed by: Dr. Dennis Stanford, Department of Anthropology, National Museum of Natural History, Smithsonian Institution, Washington D.C., U.S.A.

1990/1996. Member of the National Council for Scientific and Technical Research. Assistant researcher at the researcher career, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Place of work: Programa de Estudios Prehistóricos, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas. Buenos Aires, República Argentina.

1996/2018. Member of the National Council for Scientific and Technical Research. Independent researcher at the researcher career, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva,

Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Place of work: “Daniel A. Valencio” Institution of Paleomagnetism, Department of Geological Sciences, University of Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

Research associated

2000/2007. Museo Arqueológico Municipal Profesor Antonio Taddei, Canelones, República Oriental del Uruguay.

2006/2019. Research Associate Staff Sponsor: Dr. Dennis Stanford. Science Unit: Department of Anthropology, National Museum of Natural History, Smithsonian Institution. Washington D.C., U.S.A.

Teaching positions

1986/1988. Assistant Professor (Ad honorem), *Prehistoria Americana y Argentina I* de la Carrera de Ciencias Antropológicas, Department of Anthropology, Faculty of Philosophy and Literature, University of Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

1993/1994. Profesor Adjunto Interino Dedicación Exclusiva. Seminario: *Arqueología, Tecnología y Análisis líticos*. Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales, University of Jujuy. San Salvador de Jujuy, República Argentina. Expediente F.H. 800-2410/93. Resolución F.H.C.A. N° 332/93, 1 de octubre de 1993 al 31 de marzo de 1994.

Previous positions

1979/1981. Research Assistant (Ad honorem), Instituto de Arqueología “Juan Manuel Suetta”, University of Salvador. Buenos Aires, República Argentina.

1981/1984. Research Assistant (Ad honorem), Instituto de Ciencias Antropológicas, Sección Prehistoria, Department of Anthropology, Faculty of Philosophy and Literature, University of Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

1984/2000. Researcher at the Programa de Estudios Prehistóricos, University of Buenos Aires, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

1986/en ad. Visiting researcher at the Instituto de la Patagonia, University of Magallanes. Punta Arenas, República de Chile.

1988. Center for the Study of the First Americans, University of Maine. Orono. Maine, U.S.A.

1992. Laboratory of Arqueomagnetism, Museum of New Mexico. Santa Fe, U.S.A.

1992. Royal Ontario Museum. Toronto. Canada.

1992. Canadian Museum of Civilizations, Hull. Quebec. Canada.

1992. Department of Anthropology, University of Alberta. Edmonton, Canada.

1992. Laboratory of Archaeology, University of Western Ontario. London, Canada.

1993/1995. Department of Anthropology, National Museum of Natural History, Smithsonian Institution. Washington D.C., U.S.A.

1998. Visiting researcher at. American Museum of Natural History. Study of the Junius Bird collection. New York, U.S.A. entre el 10 y 24 de noviembre.

1998/en ad. Visiting researcher at the Museo Indígena, Colonia de Sacramento. Departamento de Colonia, República Oriental del Uruguay.

1999/2007. Visiting researcher at Museo Arqueológico Municipal, Profesor Antonio Taddei, Intendencia Municipal de Canelones, Dirección General de Bienestar Social y Cultural. Canelones República Oriental del Uruguay. Curator: Jorge Femeninas.

2001/en ad. Visiting researcher at the Departamento Científico de Arqueología, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata. Buenos Aires, República Argentina.

2004/2005. Visiting researcher. Museo Argentino de Ciencias Naturales “Bernardino Rivadavia” (MACN). Buenos Aires, República Argentina.

2004. Department of Anthropology, National Museum of Natural History, Smithsonian Institution. Washington D.C., U.S.A.

2006. Department of Anthropology, National Museum of Natural History, Smithsonian Institution. Washington D.C., U.S.A.

2007/en ad. Visiting researcher. Museo Nacional de Antropología. Montevideo, República Oriental del Uruguay.

2008/2010. Visiting researcher. Museo del Indio y la Megafauna, Cerro Azules, Maldonado, República Oriental del Uruguay.

2011. Visiting researcher. Centro de Investigación Fósiles San Ramón. San Ramón Departamento de Canelones, República Oriental del Uruguay.

2011. Visiting researcher. Museo Histórico “Casa de Rivera”. Durazno, Departamento de Durazno, República Oriental del Uruguay.

2012. Visiting researcher. Laboratorio de Geo-arqueología, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad Nacional de Cuyo. Mendoza, República Argentina.

2012. Visiting researcher. Museo Salvador Canals Frau, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad Nacional de Cuyo. Mendoza, República Argentina.

2012. Visiting researcher. Museo Arqueológico, Reserva Provincial del Manzano Histórico, Departamento de Tunuyán, Mendoza, República Argentina.

2012/2015. Visiting researcher. Museo Histórico Casa de Rivera, Departamento de Durazno, República Oriental del Uruguay.

2013/2014. Visiting researcher. Museo Histórico Regional de Cerro Largo. Cerro Largo, Departamento de Cerro Largo, República Oriental del Uruguay.

2014/2016. Visiting researcher. Museo del Indio y del Gaucho Washington Escobar, Departamento de Tacuarembó, República Oriental del Uruguay.

2014/2016. Visiting researcher. Museo de Geociencia, Departamento de Tacuarembó, República Oriental del Uruguay.

2016. Visiting researcher. Museo sin fronteras, Rivera, Departamento de Rivera, República Oriental del Uruguay. 27 de diciembre.

2017. Visiting researcher. Museo Indígena, and Museo Municipal Dr. B. Rebuffo. Dirección de Cultura, Intendencia de Colonia, Colonia del Sacramento, República Oriental del Uruguay. 23 de noviembre.

2017. Visiting researcher. Museo Granja Colonia Arenas, I Riachuelo, Colonia del Sacramento, República Oriental del Uruguay. 22 de noviembre.

Award to the Scientific Production given by

2005. *Premio Nacional a la Producción Científica 1994-1997*. Secretaría de Cultura de la Nación. Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Academics awards

1991. “Huesped Académico”, Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales, University National of Jujuy. San Salvador de Jujuy, República Argentina. Resolución F.H. N° D-034/91.

Editor of publication on archaeology and anthropology

Borrero, Luis A., Marcela Casiraghi, and Hugo G. Nami. 1984. *Arqueología Contemporánea*, Vol. 1, N° 2, Buenos Aires Editor of publication on archaeology and anthropology. Buenos Aires, República Argentina.

Borrero, Luis A., Marcela Casiraghi, and Hugo G. Nami. 1984. *Arqueología Contemporánea*, Vol. 1, N° 2. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1985/1987. Editor. *Arqueología Contemporánea*, Vol. 2, N° 1. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988/1989. Editor. *Arqueología Contemporánea*, Vol. 2, N° 2. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G., Cristina Bellelli, and Cecilia Pérez de Micou. 1990/1991. Editores. *Boletín de Sociedad Argentina de Antropología*. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1990/1992. Editor. *Arqueología Contemporánea*, Vol. 3. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G., Vivian Scheishon, and Verónica Williams. 1992. Editores. *Boletín de la Sociedad Argentina de Antropología*. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1993. Editor. *Arqueología Contemporánea*, Vol. 4, Estrategias Faunísticas en la Arqueología Americana, Compiled by José L. Lanata. Austin, Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G., Cristina Bellelli, and Cecilia Pérez de Micou. 1991/1994. Editores. *Boletín de la Sociedad Argentina de Antropología*. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. Editor General, 1994. *Arqueología de Cazadores-Recolectores. Límites, Casos y Aperturas. Arqueología Contemporánea*, Vol. 5, Compiled by Luis A. Borrero and José L. Lanata. Austin, Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G. 2000. Editor. *Arqueología Contemporánea*. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2010. Editor. *Experiments and interpretation of traditional technologies: essays in honor of Errett Callahan*. Ediciones de Arqueología Contemporánea, Buenos Aires, 660 pags.

Nami, Hugo G. 2015/2019. Editor in chief, *Archaeological Discovery Journal*, Scientific Research Publishing, USA.

Nami, Hugo G. 2017/2018. Oscine Group Editorial board, *Advances in Anthropology & Primate Research* <http://www.oscinegroup.com/>

Nami, Hugo G. 2018. Editorial board of *Explore Science and Technology* <http://explorescienceandtechnology.com/>

Nami, Hugo G. 2018. Editorial board of *Annals of Archaeology*, Sryahwa Publications, Delaware, USA. <http://www.sryahwapublications.com/annals-of-archaeology/>

Published

Nami, Hugo G. 1982. La arqueología experimental: Nota introductoria. *Enfoque Antropológico* 1: 1-10. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1983. Análisis de los artefactos bifaciales del sitio “Los Sauces II” (Federación, Entre Ríos). *Arqueología Contemporánea* I (1): 28-32. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1983. Introducción a la arqueología experimental. *Revista Antropológica* 2: 21-30. Montevideo, República Oriental del Uruguay.

Nami, Hugo G. 1983. Comentarios Tecnológicos sobre los bifaces provenientes el sitio Bahía Buena. *Anales del Instituto de la Patagonia* 14: 77-79. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G. 1984. Some References to Glass-Chipping Technology in Argentina. *Lithic Technology* 13 (1): 29-30. Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1984 *Apéndice. Algunas observaciones sobre los artefactos líticos procedentes de la Gruta del Oro (Provincia de Buenos Aires)*. Anales de la Academia Nacional de Ciencias de Buenos Aires. Tomo XVIII. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1984. Experimental Approach to the manufacture of Chipped and Ground Stone Artifacts from the Túnel Site, Tierra del Fuego, Argentina. *Lithic Technology* 13 (3): 102-107. Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1984. Lancha Packewaia's Ancient: An Exception to Callahan's Model. *Flintknapping Digest* 1 (10): 7-12. California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1984. La tecnología lítica y una nueva propuesta nomenclatoria. *Arqueología Contemporánea* I (2): 21-25. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1984. Análisis tipológico de los instrumentos provenientes del sitio "El Volcán" C. 4, cuenca del río Chico, Provincia de Santa Cruz. *Programa de Estudios Prehistóricos: Informes de Investigación*, Edited by Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación 1: 53-81. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1984. Algunas observaciones sobre la manufactura de las puntas de proyectil de "El Volcán". *Programa de Estudios Prehistóricos: Informes de Investigación*, Edited by Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación, 1: 83-105. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1984. Análisis de microdesgaste de algunos artefactos líticos del sitio Casa de Piedra 1. *Investigaciones arqueológicas en Casa de Piedra, Provincias de Buenos Aires, La Pampa y Río Negro*, Edited by Carlos J. Gradín, Ente Ejecutivo Presa Embalse "Casa de Piedra". Ministerio de Educación y Cultura, Subsecretaría de Educación y Cultura, Provincia de La Pampa, Argentina, 66-89. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1984. Acerca del uso de los retocadores de madera en Patagonia Meridional. *Anales del Instituto de la Patagonia*, Serie de Ciencias Sociales 15: 51-57. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G. 1985. La experimentación en Arqueología. Análisis de vestigios arqueológicos. *Ideas/Imágenes, Suplemento cultural del diario "La Nueva Provincia"*, Año 6, N° 269, 1-7. Domingo 29 de Septiembre. Bahía Blanca, Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1985. Lithic Technology From South America: A Brief Comment (I) *Flintknapping Digest* 2 (4): 9-11. California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1985. Lithic Technology from South America: A Brief Comment (II). *Flintknapping Digest* 2 (4): 12-15. California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1985. Review of O Trabalho da Pedra Entre os Xetá da Serra dos Dourados, Estado do Paraná. A. Laming-Emperaire et al. *Lithic Technology* 14 (3): 134-135. San Antonio, Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1985/1986. Excavación arqueológica y hallazgo de una punta de proyectil "Fell I" en la Cueva del Medio, seno de Ultima Esperanza, Chile. Informe Preliminar. *Anales del Instituto de la Patagonia* 16: 103-109. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G. 1985/1986. Algunas consideraciones teóricas sobre la arqueología moderna. *Arqueología Contemporánea* 2, 1. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1986. Análisis tipológico de los instrumentos líticos de Isla El Salmón. *Programa de Estudios Prehistóricos: Informes de Investigación*, Edited by Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación, 4: 72-81. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1986. Observaciones preliminares sobre algunas fuentes de materias primas en el extremo sur de la Isla Grande de Tierra del Fuego. *Programa de Estudios Prehistóricos: Informes de Investigación*, Edited by Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación, 4: 90-94. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1986. Breve introducción a la tecnología lítica experimental. *Revista Antropológica* 4: 9-14. Montevideo, República Oriental del Uruguay.

Nami, Hugo G. 1986. On a beveled point from Tierra del Fuego. *Flintknapping Digest* 3 (1): 7-9. California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1986. Flake scar observations on a biface fragment from Argentina. *Flintknapping Digest* 3 (2): 12-14. California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1986. Observaciones preliminares sobre la tipología y tecnología de los artefactos líticos procedentes del sitio Puesto Donata. *PEOAF* 84: 131-145. Museo Territorial. Ushuaia, Tierra del Fuego, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1986. Experimentos para el estudio de la tecnología bifacial de las ocupaciones tardías en el extremo sur de la Patagonia Continental. *Programa de Estudios Prehistóricos: Informes de Investigación*, Edited by Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación, 5, 120 pags. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1986/1987. Experimentos para el estudio de los sistemas socioculturales del pasado patagónico. I: Réplica de las puntas de proyectil del sitio Las Cuevas 2. Colonia Pelegrini, Santa Cruz. *Relaciones de la Sociedad Argentina de Antropología* XVII (1): 123-141. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1987. Cueva del Medio: Perspectivas Arqueológicas para la Patagonia Austral. *Anales del Instituto de la Patagonia*, Serie Ciencias Sociales 17: 71-106. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G. 1987. Nota adicional sobre el empleo de retocadores en Patagonia. *Anales del Instituto de la Patagonia*, Serie Ciencias Sociales 17: 107-108. Punta Arenas, República de Chile.

Bellelli, Cristina, Hugo G. Nami, and Cecilia Pérez de Micou. 1987. Arqueología y experimentación. Obtención, manufactura y uso de artefactos líticos sobre vegetales del área de Piedra Parada (Chubut - Argentina). *Revista do Museu Paulista*, Nova Serie, XXXII 7-28. Sao Paulo, Brasil.

Nami, Hugo G. 1987. Estadios de manufactura sugeridos para los artefactos bifaciales de Las Cuevas 2. *Comunicaciones. I Jornadas de Arqueología de la Patagonia* 176-177. Trelew, Chubut, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1987. Los bifaces según una nueva perspectiva analítica y la interpretación de algunos conjuntos bifaciales de Patagonia y Tierra del Fuego. *Comunicaciones. I Jornadas de Arqueología de la Patagonia* 185-193. Trelew, Chubut, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1987. Lithic Technology from South America, III, Epuyan Point. *Flintknapping Digest* 4 (1): 4-5. California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1987. Lithic Technology from South America (IV): More comments. *Flintknapping Digest* 4 (3): 2, Figuras de la contratapa. California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1987. Cueva del Medio: A Significant Paleoindian Site in Southern South America. *Current Research in the Pleistocene* 4: 157-158, Center for the Study of the Early Man, University of Maine. Orono, Maine, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1987. Some Considerations on the Selection Raw Materials belonging to San Pablo Site, Tierra del Fuego, Argentina. *Proceedings of the International Conference of Prehistoric, flint mining and Raw Material Identification in the Carpathian Basin*, II, 229-236, 1 plate. Budapest-Sumeg, Hungary.

Nami, Hugo G. 1988. Algunas observaciones sobre los artefactos líticos procedentes de la Gruta de Oro (Provincia de Buenos Aires). *Anales de la Academia Nacional de Ciencias de Buenos Aires XVII-XVIII (1983-1984)*: 335-339. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988. Additional note for my fourth comment from South America. *Flintknapping Digest* 5 (2): 3. California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1988. Los talladores de piedra contemporáneos como un vínculo para el conocimiento de las sociedades del pasado. *Publicaciones Ocasionales* 1, Instituto de Antropología e Historia Hispanoamericanas, Fundación para la educación, la ciencia y la cultura, 34 pp. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988. Some remarks on the South America Flint-like materials. *Twentieth Century Lithics* 1: 70-76. Branson, Missouri, U.S.A.

Nami, Hugo G., and Ana M. Casé. 1988. The Raw Material used by the Paleoindian of the Cueva del Medio. *Current Research in the Pleistocene* 5: 31-32, Center for the Study of the Early Man, University of Maine. Orono, Maine, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1988. Small Projectile Points from Argentina. *Flintknapping Digest* 5 (4): 2-4. California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1988. Robson Bonnichsen in Argentina. *Flintknapping Digest* 5 (5): 3. California, U.S.A.

Nami, Hugo G., and Jorge A. Rabassa. 1988. Experimentos, Petrografía y Confección de Instrumentos de Piedra con Ignimbritas Pilcaniyeu, Observaciones para el conocimiento de las sociedades del pasado. *Revista de Estudios Regionales*, Centro Interdisciplinario de Estudios Regionales, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad Nacional de Cuyo, 131-148. Mendoza, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988. Prefacio. *La perspectiva experimental: Notas Misceláneas*. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Secretaría de Extensión Universitaria, pp. 2. La Plata, Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988. Aspectos generales sobre experimentación y su relación con la arqueología experimental. *La perspectiva experimental: Notas Misceláneas*. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Secretaría de Extensión Universitaria, 3-7. La Plata, Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988. Observaciones contemporáneas para el conocimiento de técnicas del pasado. *La perspectiva experimental: Notas Misceláneas*. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Secretaría de Extensión Universitaria, 7-11. La Plata, Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988. Talla contemporánea y prevención arqueológica: Algunas recomendaciones. *La perspectiva experimental: Notas Misceláneas*. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Secretaría de Extensión Universitaria, 11-16. La Plata, Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988. El Componente Antiguo de Lancha Pankewaia: Una excepción al modelo de Callahan. *La perspectiva experimental: Notas Misceláneas*. Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Secretaría de Extensión Universitaria, 17-20. La Plata, Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988. Arqueología experimental, tecnología, artefactos bifaciales y modelos. Estado actual del conocimiento en Patagonia y Tierra del Fuego. *Anales del Instituto de la Patagonia*, Serie Ciencias Sociales 18: 157-176. Punta Arenas, República de Chile.

Menegaz, Adriana, and Hugo G. Nami. 1989. Análisis de los materiales faunísticos del sitio arqueológico "Cueva del Medio", Seno de Ultima Esperanza, Chile. *VI Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados* 80-81, Instituto y Museo de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de San Juan, Asociación Paleontológica Argentina. San Juan, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1989. New Dates for the Paleoindian Societies of South America. *Current Research in the Pleistocene* 6: 18-19. Center for Study of the First Americans. Orono, Maine, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1989. Piedra del Aguila busca su pasado, Tecnología y Arqueología se dan la mano. Río Negro. *Suplemento Dominical*. 26 de Noviembre, págs. 2, 3 y 7. General Roca, Río Negro, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1989. An Encounter with J. B. Sollberger in Dallas, Texas Archaeology *Quarterly Newsletter of the Texas Archaeological Society* 31 (4): 9. Austin, Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1989. Notas sobre experimentos replicativos en tecnología lítica. I: La firma de las réplicas. *Mundo Ameghiniano* 9: 21-24. Fundación Ameghino. Viedma, Río Negro, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988/1990. Simulación y réplica de las puntas de proyectil. La Cueva de Haichol. Arqueología de los pinares cordilleranos del Neuquén. *Anales de Arqueología y Etnología* 42/45 (1): 227-241. Mendoza, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988/1990. Los retocadores de hueso desde la perspectiva del tallador experimental. Arqueología de los pinares cordilleranos del Neuquén. *Anales de Arqueología y Etnología* 42/45 (1): 287-292. Mendoza, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1989/1990. Observaciones sobre algunos artefactos bifaciales de Bahía Laredo. Consideraciones tecnológicas para el Extremo Austral. *Anales del Instituto de la Patagonia* 19: 141-151. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G. 1989/1990. Nuevos Antecedentes sobre Investigaciones Arqueológicas en el Area de Cerro Benítez (Ultima Esperanza, Magallanes). *Anales del Instituto de la Patagonia* 19: 125-132. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G. 1991. Open Letter to Flintknappers. *The Platform 2*: 1. Minnessotta, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1991. Presentación al Simposio “Estudios Líticos en Argentina: Vías de Análisis y Desarrollo Actual”. *Shincal 3* (2): 2-4. Universidad Nacional de Catamarca. Catamarca, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1991. Desechos de Talla y Teoría de Alcance Medio: Un caso de Península Mitre. *Shincal 3* (2): 94-112. Universidad Nacional de Catamarca. Catamarca, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1991. Algunas reflexiones teóricas sobre arqueología y experimentación. *Shincal 3* (2): 151-168. Universidad Nacional de Catamarca. República Argentina.

Nami, Hugo G. 1991. Callahan’s Clovis Production Model: A Comment Derived from Bement’s Article. *Plains Anthropologist 36* (107): 365-366. Nebraska, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1991. On South American Knive’s Edition 1990. *The Flintknappers'Exchange 12-15*. Laramie, U.S.A.

Nami, Hugo G., and Adriana Menegaz. 1991. Cueva del Medio, aportes para el conocimiento de la diversidad faunística hacia el Pleistoceno Holoceno en Patagonia Austral. *Anales del Instituto de la Patagonia, Serie Ciencias Sociales 20*: 125-133. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G., and Adriana Menegaz. 1991. Investigaciones arqueo-faunísticas en la Cueva del Medio, Seno de Ultima Esperanza, Chile. *Estudios Geológicos*.

Nami, Hugo G. 1992. Knowing Knapping. *The Science Teacher 59* (2): 14-18. Washington D.C., U.S.A.

Nami, Hugo G. 1992. Nuevos datos en relación a las puntas de proyectil paleoindia encontradas en el Cono Sur (Neuquén, Argentina). *Palimpsesto. Revista de Arqueología 1*: 71-74. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1992. Informe sobre el primer curso de análisis de desechos de talla experimentales en Argentina. *Palimpsesto. Revista de Arqueología 1*: 75-79. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1992. Texto del Catálogo de la Exposición: Un pasado en Piedra tallado en el Presente. *Catálogo*, Edited by Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano, Secretaría de Cultura, Presidencia de la Nación, 8 páginas. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1992. El subsistema tecnológico de la confección de instrumentos líticos y la explotación de los recursos del ambiente: una nueva vía de aproximación. *Shincal 2*: 33-53. Universidad Nacional de Catamarca. Catamarca, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1992. Resumen de las actividades y nuevos datos obtenidos en la quinta Campaña de investigaciones arqueológicas en Ultima Esperanza, Chile. *Palimpsesto. Revista de Arqueología* 2: 123-132. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G., and Ana M. Sinito. 1992. Paleomagnetismo en arqueología: Primeros resultados en el Alero Campo Cerda, Provincia del Chubut, República Argentina. *Arqueología. Revista de la Sección Prehistoria* 2: 69-88, Instituto de Ciencias Antropológicas, Facultad de Filosofías y Letras, Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1992. Noticia sobre la existencia de Técnica "Levallois" en Península Mitre, Extremo Sudoriental de Tierra del Fuego. *Anales del Instituto de la Patagonia, Serie Ciencias Humanas* 21: 73-80. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G. 1993. The Past in the Present Flinted in Stone. *The Platform* 4 (1): 5-8. Duluth, Minnessotta, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1993. Las excavaciones arqueológicas y los hallazgos de fauna extinta en el Seno de Ultima Esperanza, Chile. *Explotación de Recursos Faunísticos en Sistemas Adaptativos Americanos. Arqueología Contemporánea* 4: 123-133. Austin, Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G., and Ana M. Sinito. 1993. Evidence of a Possible Excursion of the Geomagnetic Field Reistered During the Late Holocene in the Province of Chubut, Argentina. *Geoacta* 20: 19-26. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1993. Informe sobre el avance de las investigaciones arqueológicas en la Cuenca del Río Chico (Provincia de Santa Cruz, Argentina). *Revista del Museo de Historia Natural de San Rafael (Mendoza)* XII (2): 79-93. San Rafael, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1993/1994. Aportes para el conocimiento de técnicas líticas del Pleistoceno Final. Análisis de artefactos bifaciales del Norte de Venezuela (Colección Edmonton, Canada). *Relaciones de la Sociedad Argentina de Antropología* XIX: 417-435. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1994. Paleoindio, Cazadores-Recolectores y Tecnología Lítica en el Extremo Sur de Sudamérica Continental. *Arqueología de Cazadores-Recolectores. Límites, Casos y Aperturas. Arqueología Contemporánea* 5: 89-103. Austin, Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1994. Dale Cross and Some Clues from the Present to Understand Technologies of the Past. *Journal of Lithic Studies* 1: 15-18. Palmdale, California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1994. Some Clues on Contemporary Knapping in Argentina. *Journal of Lithic Studies* 1: 19-20. Palmdale, California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1994. A young Flintknapper from Misiones, Argentina. *Journal of Lithic Studies* 1: 21-25. Palmdale, California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1994. Arqueología y Piedra Tallada en el Presente con Tradiciones del Pasado. *Notas del Museo* 36, 15 pags. Museo Nacional de Historia Natural. San Rafael, Mendoza, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1994. Puntas de proyectil de la capa 2 del Alero Cárdenas. *Contribución a la Arqueología del Río Pinturas. Provincia de Santa Cruz*, Edited by Carlos J. Gradín y Ana M. Aguerre, pp. 92-99. Estudios Arqueológicos, Búsqueda de Ayllu. Concepción del Uruguay, Entre Ríos, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1994. Artefactos bifaciales de los niveles inferiores del Alero Cárdenas. *Contribución a la Arqueología del Río Pinturas. Provincia de Santa Cruz*, Edited by Carlos J. Gradín and Ana M. Aguerre, pp. 134-151. Estudios Arqueológicos, Búsqueda de Ayllu. Concepción del Uruguay, Entre Ríos, República Argentina.

Menegaz, Adriana, and Hugo G. Nami. 1994. Late Pleistocene Faunal Diversity in Ultima Esperanza (Chile). Further Data from Cueva del Medio. *Current Research in the Pleistocene* 11: 93-94. Center for the Study of the First Americans. Corvallis, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1994. Observaciones sobre desechos de talla procedentes de las ocupaciones tempranas de Tres Arroyos (Tierra del Fuego, Chile). *Anales del Instituto de la Patagonia* 21: 125-130. Universidad de Magallanes. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G., and Cristina Bellelli. 1994. Taller binacional de arqueología patagónica. *Lithic Technology* 19 (2): 77. Binational Workshop on Patagonian Archaeology. Round table discussion about lithic artifacts and methods of analysis. Tulsa, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1994. Reseña sobre los avances de la arqueología finipleistocénica del extremo sur de Sudamérica. *Chungara* 26 (2): 145-163. Universidad de Tarapacá. Arica, República de Chile.

Nami, Hugo G., and Dolores Elkin. 1994. Aportes para la categorización de instrumentos de talla en base a su densidad. *Revista de Estudios Regionales* 12: 7-18. Universidad Nacional de Cuyo. Mendoza, República Argentina.

Nami, Hugo G., and Cristina Bellelli. 1994. Hojas, experimentos y análisis de desechos de talla. Implicaciones arqueológicas para la Patagonia Centro-Septentrional. *Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano* 15: 199-223. Buenos Aires, República Argentina.

John Donahue, Betty Meggers, and Hugo Nami. 1995. Selected References of Mesoamerica, South America, and the Caribbean culture area. Anthropology Outreach Office, National Museum of Natural History, Smithsonian Institution. <http://www.nmnh.si.edu/anthro/outreach/zsam1995>. Washington D.C., U.S.A.

Nami, Hugo G. 1995. Excavación arqueológica en la cueva Don Ariel. *I Congreso Argentino de Americanistas- 1992*. Tomo II V Centenario del descubrimiento de

América (1892-1992), 398-399. Liga Naval Argentina Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G., and T. Nakamura. 1995. Cronología radiocarbónica con AMS sobre muestras de hueso procedentes del sitio Cueva del Medio (Ultima Esperanza, Chile). *Anales del Instituto de la Patagonia*, Serie Ciencias Humanas 23: 125-133. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G., Ana M. Sinito, and Claudia Gogorza. 1995. Primeros resultados de los estudios paleomagnéticos en sedimentos de Cueva del Medio (Ultima Esperanza, Chile). *Anales del Instituto de la Patagonia*, Serie Ciencias Humanas 23: 135-142. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G. 1995. Archaeological Research in the Argentinean Río Chico Basin. *Current Anthropology* 36 (4): 661-664. Chicago, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1995. Holocene geomagnetic excursion at Mylodon cave, Ultima Esperanza. *Journal of Geomagnetism and Geoelectricity* 47: 1325-1332. Tokio.

Nami, Hugo G. 1995. Nota sobre la presencia de núcleos preparados y lascas predeterminadas en Puerto Esperanza (Misiones, Argentina). *Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano* 16: 357-365. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1996. New assessments of early human occupations in the southern cone. In *Prehistoric Mongoloid Dispersals*, Edited by T. Akazawa and E. J. E. Szathmáry, pp. 254-269. Oxford University Press. Oxford.

Nami, Hugo G., and Luis A. Borrero. 1996. Arqueología en Piedra del Aguila: Prospecciones y propuestas metodológicas. I) Apuntes sobre la arqueología de salvataje en la Argentina. *Præhistoria* 2: 13-18, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Borrero, Luis A., and Hugo G. Nami. 1996. Arqueología en Piedra del Aguila: Prospecciones y propuestas metodológicas. II) Piedra del Aguila: Análisis de los materiales de superficie. *Præhistoria* 2: 19-34, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Borrero, Luis A., and Hugo G. Nami. 1996. Arqueología en Piedra del Aguila: Prospecciones y propuestas metodológicas. III) Algunas hipótesis y propuestas de trabajo sobre la arqueología regional. *Præhistoria* 2: 35-41. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1996. Nota sobre la presencia de "Microhojas" y Lascas de arista en los niveles medios de Piedra del Aguila 11. *Præhistoria* 2: 101-112. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1996. Observaciones experimentales sobre la réplica de las microhojas y lascas de arista de Piedra del Aguila 11. *Præhistoria* 2: 113-125. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G., and Carlos A. Aschero. 1996. Tecnología. Evaluación. *Arqueología. Solo Patagonia*, Edited by Julieta Gómez Otero, pp. 295-296. Ponencias de las II Jornadas de Arqueología de la Patagonia. Puerto Madryn, República Argentina.

Nami, Hugo G., and Augusto Rapalini. 1996. El uso de propiedades magnéticas para la identificación de fuentes de materias primas: el basalto de Paso Limay (Prov. de Río Negro). *Arqueología. Solo Patagonia*, Edited by Julieta Gómez Otero, pp. 389-398. Puerto Madryn, República Argentina.

Nami, Hugo G., Mark R. Norton, Dennis J. Stanford, and John B. Broster. 1996. Comments on Eastern Clovis Lithic Technology at the Carson-Conn-Short Site (40BN 190), Tennessee River Valley. *Current Research in the Pleistocene* 13: 62-64. Center for the Study of the First Americans. Corvallis, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1997. Investigaciones actualísticas para discutir aspectos técnicos de los cazadores-recolectores del tardiglacial: El problema Clovis-Cueva Fell. *Anales del Instituto de la Patagonia*, Serie Ciencias Humanas 25: 151-186. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G. 1997. Más datos sobre la existencia de núcleos preparados y lascas predeterminadas en la Patagonia Austral. *Anales del Instituto de la Patagonia*, Serie Ciencias Humanas 25: 223-227. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G., and Vivian G. Scheinsohn. 1997. Use-Wear Patterns of Bone Experimental Flakers: A Preliminary Report. In *Occasional Publication N° 1. Proceedings of the 1993 Bone Modification Conference, Hot Springs, South Dakota*, Edited by L. A. Hannus, L. Rossum and R. P. Winham, pp. 256-264. Archeology Laboratory, Augustana College, Sioux Falls. South Dakota, U.S.A.

Sinito, Ana M., Hugo G. Nami, and Claudia Gogorza. 1997. Analysis of paleomagnetic results from holocene sediments sampled at archaeological excavations in South Argentina. *Quaternary Research of South America and Antarctic Peninsula* 10 (1994): 31-44. Rotterdam.

Nami, Hugo G. 1997/1998. Observaciones actuales y estilo en tecnología lítica. Arte moderno y técnicas como una vía para el conocimiento del pasado. *Relaciones de la Sociedad Argentina de Antropología* 22/23: 363-388. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1998. Cazadores-recolectores del Pleistoceno final: Algunas reflexiones y comentarios teóricos. *II Congreso Argentino de Americanistas II*: 493-516. Sociedad Argentina de Americanistas, Liga Naval Argentina. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1998. Reflections on Stone Tool Reproductions: A Folsom Example. *Bulletin of Primitive Technology* 16: 76-79. Rexburg, Idaho, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1998. Technological observations on the Paleoindian artifacts from Fell's cave, Magallanes, Chile. *Current Research in the Pleistocene* 15: 81-83. Center for the Study of the First Americans. Corvallis, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1999. The Folsom Biface Reduction Sequence: Evidence from the Lindenmeier Collection. In *Folsom Lithic Technology, Explorations in Structure and Variation*, Edited by D. S. Amick, pp. 82-97. International Monographs in Prehistory, Archeological Series 12, Ann Arbor.

Nami, Hugo G. 1999. Possible Holocene Excursion of the Earth's Magnetic Field in Southern South America: New Records from Archaeological Sites in Argentina. *Earth, Planets and Space* 51: 175-191. Tokyo.

Nami, Hugo G. 1999. Prepared flake-core technique in the Northeastern Patagonian Coast, Argentina. *Bulletin of Primitive Technology* 17: 76-79. Rexburg, Idaho, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1999. Oxidizable carbon ratio dates in terminal Pleistocene-Holocene deposits in the Northeastern Buenos Aires province, Argentina. *Current Research in the Pleistocene* 16: 141-143. Center for the Study of the First Americans. Corvallis, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1999. Probable middle Holocene geomagnetic excursion at the Red rock archaeological site California. *Geofísica Internacional* 18 (4): 239-250. México.

Nami, Hugo G. 1999. Variaciones sobre rocas cuarcíticas. Comentario a "Dime como eres". *Relaciones de la Sociedad Argentina de Antropología XXIV*: 223-229. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1999. Nuevo registro de la excursión geomagnética post-pleistocénica en la cueva de Las Buitreras (Provincia de Santa Cruz). *Præhistoria* 3: 163-168. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Menegaz, Adriana N., and Hugo G. Nami. 1999. Nota sobre los hallazgos paleontológicos de la fauna del Pleistoceno fina en la cueva de Las Buitreras (provincia de Santa Cruz, Argentina). *Præhistoria* 3: 183-188, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1999. Arqueología de la localidad arqueológica de Pali AITE, Cuenca del río Chico (provincia de Santa Cruz, Argentina). I. Las investigaciones

arqueológicas. *Præhistoria* 3: 189-201. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Hernández Llosas María I., Hugo G. Nami, and María de las M. Cuadrado Woroszylo. 1999. II. Resultados preliminares sobre las representaciones rupestres. *Præhistoria* 3: 202-218. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G., and Douglas S. Frink. 1999. Cronología obtenida por la tasa de Carbono Orgánico Oxidable (OCR) en Markatch Aike 1 (Cuenca del Río Chico, Santa Cruz). *Anales del Instituto de la Patagonia* 27: 231-237. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G., and Florencia Borella. 1999. Investigaciones actualísticas-experimentales aplicadas a la interpretación de huellas de cercenamiento en restos arqueofaunísticos de cetáceo de Tierra del Fuego. *Anales del Instituto de la Patagonia* 27: 239-253. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G. 1999. Comentario tecnológico sobre la presencia de hojas y microhojas en el nordeste argentino (Puerto Esperanza, Misiones). *Publicaciones Arqueología* 49 (1997/1998): 69-80. Centro de Investigaciones, Facultad de Filosofía y Humanidades, Universidad Nacional de Córdoba.

Nami, Hugo G. 2000. Arqueología de cazadores-recolectores en la cuenca del Río Chico sud. In *El Gran Libro de Santa Cruz*, Coordinated by A. García and E. Mazzoni. Alfa Centro Literario y Editorial Planeta. Buenos Aires, República Argentina.

Borromei, Ana M., and Hugo G. Nami. 2000. Contribución a la paleoecología de la cuenca del río Chico en el extremo sur de la provincia de Santa Cruz: El aporte de la palinología. *La Perspectiva Interdisciplinaria en la Arqueología, Arqueología Contemporánea* (Edición Especial) 6: 105-122. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2000. Technological Comments of some Paleoindian Lithic Artifacts from Ilaló, Ecuador. *Current Research in the Pleistocene* 17: 104-107. Center for the Study of the First Americans. Corvallis, U.S.A.

Nami, Hugo G. 2000. Investigaciones actualísticas y piedra tallada. I) Criterios experimentales para identificar lascas de talla bipolar: su aplicación en la interpretación de artefactos arqueológicos de los extremos norte y sur de la Patagonia. *III Congreso Argentino de Americanistas* 3: 229-270. Sociedad Argentina de Americanistas, Liga Naval Argentina. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2000. Investigaciones actualísticas y piedra tallada. II) Accidentes de talla y técnicas de manufactura líticas: Observaciones experimentales preliminares para conocer causas de abandono en los bipolares. *III Congreso Argentino de Americanistas* 3: 271-292. Sociedad Argentina de Americanistas, Liga Naval Argentina. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2000. Investigaciones actualísticas y piedra tallada. III) Observaciones tecnológicas preliminares sobre algunos conjuntos líticos de la costa Norpatagónica. *III Congreso Argentino de Americanistas* 3: 293-315. Sociedad Argentina de Americanistas, Liga Naval Argentina. Buenos Aires, República Argentina.

Sanguinetti de Bormida, Amalia C., Nilda E. Weiler, Verónica Aldazabal, Damiana E. Curzio, Hugo G. Nami; Mario J. Silveira and Eugenio O. Eugenio. 2000. Arqueología de la Costa Atlántica Septentrional: Nuevas perspectivas. *III Congreso Argentino de Americanistas* 3: 319-350. Sociedad Argentina de Americanistas, Liga Naval Argentina. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G., Roxana Cattáneo, and Alejandra Pupio. 2000. Investigaciones experimentales sobre el tratamiento térmico en algunas materias primas de Pampa y Patagonia. *Anales del Instituto de la Patagonia* 28: 315-329. Punta Arenas, República de Chile.

Vásquez, Carlos A., Hugo G. Nami, and Augusto E. Rapalini. 2001. Magnetic Sourcing of Obsidians in Southern South America. *Journal of Archaeological Science* 28 (6): 613-618. Academic Press. Orlando, U.S.A.

Nami, Hugo G. 2001. Consideraciones tecnológicas preliminares sobre los artefactos líticos de Cerro de los Burros (Maldonado, Uruguay). *Comunicaciones Antropológicas de los Museos Nacionales de Historia Natural y Antropología de Montevideo* III (1), pp. 24. Montevideo, República Oriental del Uruguay.

Nami, Hugo G., Rosa Compagnucci, Elizabeth Castañeda, and María de las M. Cuadrado Woroszylo. 2001. El Paleoclima de los últimos 15,000 años a través de la información arqueológica. *IX Congreso Latinoamericano e Ibérico de Meteorología. VII Congreso Argentino de Meteorología*, Published in CD, Art. 13. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2001. Paleoindian archaeological evidence and two cases of land bridges in southern South America. *Continental Shelves during the Last Glacial Cycle*, Edited and compiled by W.W.-S. Yim and A. R. Chivas, pp. 43-45. Department of Earth Sciences, University of Hong Kong. Hong Kong SAR, China.

Nami, Hugo G. 2001. A simple holding device for microblade obtaining by pressure flaking. *Bulletin of Primitive Technology* 22: 79-82. Rexburg, U.S.A.

López, Federico, Jorge Femenías, and Hugo G. Nami. 2001. Fell Evidence, Explorations and New Data on Late-Pleistocene Landscape from Canelones, Uruguay. *Current Research in the Pleistocene* 18: 41-44. Center for the Study of the First Americans. Corvallis, U.S.A.

Sinito, Ana M., Claudia Gogorza, Hugo G. Nami, and María A. Irurzun. 2001. Observaciones Paleomagnéticas en el Sitio Arqueológico Puesto Segundo (Misiones, Argentina). *Anales Asociación Física Argentina* 13: 237-241. ISSN: 0327-358X.

Nami, Hugo G. 2001/2002. Dos décadas de Arqueología Experimental en la Argentina: Breves observaciones y reflexiones. *Boletín de Arqueología Experimental* 4: 7-13. Universidad de Madrid. Madrid, España.

Nami, Hugo G. 2002. An AMS ¹⁴C Date from a Late Pleistocene Deposit in the Ilaló Region, Ecuador: Implication for Highland Paleoindian Occupation. *Current Research in the Pleistocene* 19: 70-72. Center for the Study of the First Americans. Corvallis, U.S.A.

Mena, Mabel, and Nami, Hugo G. 2002. Distribución Geográfica de PGVs Pleistoceno Tardío-Holoceno es obtenida en sedimentos de América del norte y América del Sur. *XXI Reunión Científica de la Asociación Argentina de Geofísicos y Geodestas*, pp. 213-218. Buenos Aires, República Argentina.

Cavallotto, José L., Roberto Violante, and Hugo G. Nami. 2002. Late Pleistocene-Holocene Paleogeography and Coastal Evolution in Mouth of the Río de la Plata: Implications for the Human Peopling in the South America. *Current Research in the Pleistocene* 19: 13-16. Center for the Study of the First Americans. Corvallis, U.S.A.

Nami, Hugo G. 2002. Current Trends on Lithic Analysis in Argentina. *Lithic Technology*. Tulsa, U.S.A.

Nami, Hugo G. 2002. Comment to the book “Tecnología Lítica Experimental. Introducción a la Talla de Utillaje Prehistórico”, Edited by J. Baena Preysler, BAR International Series 721, Oxford, 1998. *Trabajos de Prehistoria* 59 (1): 182-185. Madrid, España.

Nami, Hugo G. 2002. Más dilemas para el mundo bipolar. *Relaciones de la Sociedad Argentina de Antropología XXVII*. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2003. Comentarios y observaciones sobre las puntas de proyectil de los niveles inferiores de La Martita (Provincia de Santa Cruz). In *Arqueología y Paleoambiente en la Patagonia Santacruceña Argentina*, Compilado por Ana M. Aguerre, pp. 65-72. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2003. Experimentos para explorar la secuencia de reducción Fell de la Patagonia Austral. *Magallania* 30: 107-138. Punta Arenas, República de Chile.

Nami, Hugo G. 2004/2005. Obsidiana y percutores: observaciones actuales para explorar al registro arqueológico. *Boletín de Arqueología Experimental* 6: 11-14. Universidad Autónoma de Madrid. España.

Nami, Hugo G. 2005. Primeros pobladores: Arqueología y experimentos para explorar los comienzos de la diversidad socio-cultural americana. In *Diversidad Cultural. Múltiples miradas del presente*, Colección Temática I: 19-41. Centro de Estudios Argentino Canadienses. Buenos Aires. República Argentina.

Nami, Hugo G. 2006. Experiments to explore the Paleoindian flake-core technology in Southern Patagonia. In *Skilled Production and Social Reproduction. Aspects on Traditional Stone Tool Technologies*. Edited by Jan Apel and Kjell Knutsson, pp. 69-80.

Uppsala University (Sweden), Societas Archaeologica Upsaliensis (SAU) & The Department of Archaeology and Ancient History. Sweden.

Nami, Hugo G. 2006. Preliminary experimental observations on a particular class of bifacial lithic artifact from Misiones province, northeastern Argentina. In *Skilled Production and Social Reproduction. Aspects on Traditional Stone Tool Technologies*. Uppsala University (Sweden), Edited by Jan Apel and Kjell Knutsson, pp. 139-150. Societas Archaeologica Upsaliensis (SAU) & The Department of Archaeology and Ancient History. Sweden.

Nami, Hugo G. 2006. Preliminary Palaeomagnetic results of a terminal Pleistocene/Holocene record from northeastern Buenos Aires province (Argentina). *Geofizika*. University of Zagreb, Croatia.

Vasquez, Carlos A., and Hugo G. Nami. 2006. Rock magnetic study of fluvial Holocene soil from Buenos Aires Province (Argentina). *Earth, Planets and Space* 58: 1381-1387. Tokyo.

Nami, Hugo G. 2007. Research in the Middle Negro River Basin (Uruguay) and the Paleoindian Occupation of the Southern Cone. *Current Anthropology* 48: 164-176. University of Chicago Press, U.S.A.

Nami, Hugo G. 2007. *Epistemología y consideraciones sobre arqueología y tecnología lítica experimental*. Buenos Aires.

Nami, Hugo G., and Dennis J. Stanford. 2007. Technological Remarks on the Folsom Bifacial Artifacts from the Barker Site, New Mexico. *Current Research in the Pleistocene* 24: 124-126. Center for the Study of the First Americans, Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G. 2008. Paleomagnetic Results from the Urupezu Paleoindian Site, Maldonado Department, Uruguay *Current Research in the Pleistocene* 25: 40-43. Center for the Study of the First Americans. Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G. 2009. Avances de las investigaciones arqueológicas en la localidad arqueológica de Pali Aike, extremo sur de la provincia de Santa Cruz. In *Estado actual de las investigaciones realizadas sobre patrimonio cultural en Santa Cruz*, Edited by Subsecretaría de Cultura de la Provincia de Santa Cruz, 235-241. Río Gallegos, República Argentina. ISBN 978-987-22042-6-6.

Nami, H. G. 2009. Crystal Quartz and Fishtail Projectile Points: Considerations on Raw Materials Selection by Paleo-Southamericans. *Current Research in the Pleistocene* 26: 9-12. Center for the Study of the First Americans. Texas, U.S.A.

Nami, H. G. 2010. Bone Artifacts from Cueva del Medio and Considerations on Paleoindian Technology in Patagonia. In *Ancient and Modern Bone Artefacts from America to Russia Cultural, technological and functional signature*. Edited by Alexandra Legrand-Pineau, Isabelle Sidéra, Natacha Buc, Eva David and Vivian Scheinsohn. With the collaboration of Douglas V. Campana, Alice M. Choyke, Pam Crabtree and Elisabeth A. Stone. British Archaeological Reports International Series S2136. ISBN 978 1 4073 0677 3.

Nami, H. G. 2010. *Tecnología paleoindia de sudamérica: Nuevos experimentos y observaciones para investigar la secuencia de reducción Fell*. Orígenes 9. Fundación de Arqueología Uruguaya, Montevideo, República Oriental del Uruguay.

Nami, Hugo G. 2010. Preface. In *Experiments and interpretation of traditional technologies: essays in honor of Errett Callahan*, Edited by Hugo G. Nami, 13-15. Ediciones de Arqueología Contemporánea. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2010. Foreward to “Flake Removal Sequence and Cultural Inference. A Solutrean Perspective” by E. Callahan.. In *Experiments and interpretation of traditional technologies: essays in honor of Errett Callahan*, Edited by Hugo G. Nami, 561-562. Ediciones de Arqueología Contemporánea. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2010. Theoretical Reflections on Experimental Archaeology and Lithic Technology: Issues on Actualistic Stone Tools Analysis and Interpretation. In *Experiments and Interpretation of Traditional Technologies: Essays in Honor of Errett Callahan*, Edited by Hugo G. Nami, 91-168. Ediciones de Arqueología Contemporánea. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2010. Experiments to understand North and South American Late Pleistocene Lithic Reduction Sequences: An Actualistic and Comparative Study. In *Experiments and Interpretation of Traditional Technologies: Essays in Honor of Errett Callahan*, Edited by Hugo G. Nami, 203-253. Ediciones de Arqueología Contemporánea. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. and Alicia Castro. 2010. New Paleoindian Finds and Micro-Wear Analysis at Arroyo Cacique Site, Tacuarembó Department, Uruguay, *Current Research in the Pleistocene* 27: 25-28. Center for the Study of the First Americans. Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G. 2011. New detailed paleosecular variation record at Santa Lucía archaeological site (Corrientes province, northeastern Argentina). *Geofísica Internacional* 50 (2): 9-21.

Femenías, Jorge, Hugo G. Nami, Andrés Florines, and Arturo Toscano. 2011. GIS Archaeological Site Record and Remarks on Paleoindian Finds in the Rio Negro River Basin, Central Uruguay. *Current Research in the Pleistocene* 28: 98-101. Center for the Study of the First Americans. Texas, U.S.A.

da Silva Lopes, Lisiane, and Hugo G. Nami. 2011. [A New Fishtail-Point Find from South Brazil](#). *Current Research in the Pleistocene* 28: 104-107. Center for the Study of the First Americans. Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G. 2011. [Exceptional Fell Projectile Points from Uruguay: More Data on Paleoindian Technology in the Southern Cone](#). *Current Research in the Pleistocene* 28: 113-116. Center for the Study of the First Americans. Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G. 2011. Fundamentos teóricos y epistemológicos sobre arqueología y tecnología lítica experimental. *Arqueología Rosarina Hoy* 3 (1): 75-98. Centro de Estudios Arqueológicos Regionales, Facultad de Humanidades y Artes, Universidad Nacional de Rosario. Rosario, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2012. New detailed holocene paleomagnetic records with anomalous geomagnetic field behavior in Argentina. *Geoacta Publicación de la Asociación Argentina de Geofísicos y Geodestas*. *Geoacta* 37 (2): 83-116. ISSN 1852-7744 (en línea) ISSN 0326-7237 (impreso). Buenos Aires, República Argentina.

[Nami, Hugo G. 2013. *Archaeology, Paleoindian Research and Lithic Technology in the Middle Negro River, Central Uruguay*. *Archaeological Discovery* 1\(1\): 1-22. <http://dx.doi.org/10.4236/ad.2013.11001>.](#)

Moreiras, Stella, Erik Marsh, Hugo Nami, Diego Estrella, and Víctor Durán. 2013. Holocene Geomorphology, Tectonics, and Archaeology in Barrancas, Arid Southern Andes (33° S). *Applied Geography (Special issue: Geomorphology, Culture & Place)* 42: 217-226, Elsevier Publishers, Amsterdam.

Patané Aráoz, Javier, and Hugo G. Nami. 2014. The First Paleoindian Fishtail Point Find in Salta Province, Northwestern Argentina. *Archaeological Discovery* 2(2): 26-30. <http://dx.doi.org/10.4236/ad.2014.22004>.

Nami, Hugo G. 2014. Arqueología del último milenio del Pleistoceno en el Cono Sur de Sudamérica, puntas de proyectil y observaciones sobre tecnología Paleoindia en el Nuevo Mundo. In *Peuplement et modalités d'occupation de l'Amérique du sud : l'apport de la technologie lithique/Povoamento e modalidades de ocupação humana na América do Sul: a contribuição da tecnologia lítica*, Edited by Boëda Eric, María Farias, and Antoine Lourdeau, 279-336. @rchéo-éditions.com. France.

Nami, Hugo G. 2014. Secuencias de Reducción Bifaciales Paleoindias y Puntas Fell en el Valle del Ilaló (Ecuador): Observaciones para Comprender la Tecnología Lítica Pleistocénica en Sudamérica. In *Peuplement et modalités d'occupation de l'Amérique du sud: l'apport de la technologie lithique/Povoamento e modalidades de ocupação humana na América do Sul: a contribuição da tecnologia lítica*, Edited by Boëda Eric, María Farias, and Antoine Lourdeau, 179-220. @rchéo-éditions.com. France.

Nami Hugo G., and Alicia Castro. 2014. Fishtail points, technology and microwear analysis from the Negro River basin, Uruguay. *Archaeological Discovery* 2(3): 65-70. <http://dx.doi.org/10.4236/ad.2014.23008>.

Nami, Hugo G. 2015. New paleomagnetic results and evidence for a geomagnetic field excursion during the Pleistocene-Holocene transition at Pichincha province, Ecuador. *Geofísica Internacional* 54-2: 153-162.

Nami, Hugo G. 2015. Experimental Observations on some non-optimal materials from Southern South America. In *Exploring the Difference: Lithic Industries on Non-Flint Raw Material*, Edited by Carlos Rodríguez Rellán. *Lithic Technology* 40 (2): 128-146.

Nami, Hugo G., and Calvin J. Heusser. 2015. Cueva del Medio: A Paleoindian site and its environmental setting in Southern South America. *Archaeological Discovery* 3 62-71. <http://dx.doi.org/10.4236/ad.2015.32007>.

Nami, Hugo G. 2015. New Records and Observations on Paleo-American Artifacts from Cerro Largo, Northeastern Uruguay and a Peculiar Case of Reclaimed Fishtail Points. *Archaeological Discovery* 3: 114-127. Doi: [10.4236/ad.2015.33011](https://doi.org/10.4236/ad.2015.33011).

Nami, Hugo G. 2015. Paleoamerican Artifacts from Cerro Largo, Northeastern Uruguay. *PaleoAmerica* 1: 288-292. Maney Publishing.

Nami, Hugo G., Víctor A Durán, Valeria Cortegoso, and Martín Giesso. 2015. Análisis morfológico-experimental y por fluorescencia de rayos X de las puntas de proyectil de obsidiana del ajuar de Uspallata Usina Sur (Mendoza, Argentina). *Boletín de la Sociedad Chilena de Arqueología* 45: 7-37.

Nami, Hugo G. 2015. New records and observations on Paleo-American artifacts from Cerro Largo, Northeastern Uruguay and a peculiar case of reclaimed Fishtail points. *Archaeological Discovery* 3: 114-127. Doi: [10.4236/ad.2015.33011](https://doi.org/10.4236/ad.2015.33011).

Nami, Hugo G., and María T. Civalero. 2016. Experimentos para explorar la manufactura de instrumentos unifaciales peculiares del noroeste de la provincia de Santa Cruz. *Actas del XIX Congreso Nacional de Arqueología Argentina, Serie Monográfica y Didáctica* 54: 769-772. Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo, Universidad Nacional de Tucumán. San Miguel de Tucumán, San Miguel de Tucumán, República Argentina. ISSN 0327-5868.

Nami Hugo G., Paloma De la Peña, Carlos A. Vásquez, James K. Feathers, and Sarah Wurz. 2016. Palaeomagnetic results and new dates of sedimentary deposits from Klasies River Cave 1, South Africa. *South African Journal of Science*. 112(11/12), Art. #2016-0051, 12 pages. <http://dx.doi.org/10.17159/sajs.2016/20160051>.

Nami Hugo G., and Dennis J. Stanford. 2016. Dating the Peopling of Northwestern South America: An AMS Date from El Inga Site, Highland Ecuador, *PaleoAmerica* To link to this article: <http://dx.doi.org/10.1080/20555563.2016.1139793>. Taylor & Francis, Routledge.

Nami, Hugo G. 2016. Silcrete as a valuable resource for stone tool manufacture and its use by Paleo-American hunter-gatherers in southeastern South America. *Journal of Archaeological Science: Reports*. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jasrep.2016.05.003>.

Yataco Capcha, Juan J., and Nami Hugo G. 2016. A reevaluation of Paleo American artifacts from Jaywamachay rockshelter, Ayacucho Valley, Peru. *PaleoAmerica. A journal of early human migration and dispersal*: 368-372. Center for the Study of the Americans. <http://dx.doi.org/10.1080/20555563.2016.1199198>.

Nami, Hugo G. 2016. Artefactos bifaciales del Sudeste de Corrientes y Nordeste de Entre Ríos: un estudio tecnológico. *Revista de Antropología del Museo de Entre Ríos* 2 (1):77-87. Museo de Ciencias Naturales y Antropológicas “Profesor Antonio Serrano”. Ministerio de Cultura y Comunicación. Ciudad de Paraná, provincia de Entre Ríos, República Argentina. ISSN 2347-033x.

Nami, Hugo G. 2016. Paleo American Finds from Venezuela: Evidence to Discuss the Spread of Fell Points and the Peopling of Northern South America. *Cadernos do Ceom*,

Acervos para História da Educação 29 (44): 121-128. Universidad de Chapecó, Brasil. ISSN 2175-0173. To link: <http://bell.unochapeco.edu.br/revistas/index.php/rcc>.

Nami, Hugo G. 2016. Consideraciones sobre la reproducción experimental de secciones helicoidales y filos asimétricos alternos en puntas de proyectil del sudeste de Sudamérica. In *Tecnología lítica y procesos culturales: una mirada desde Latinoamérica*, Edited by Gabriela Armentano y María Alejandra Espinosa. Universidad Autónoma de Yucatán, Mexico.

Nami, Hugo G. 2017. Exploring the Manufacture of Bifacial Stone Tools from the Middle Rio Negro Basin, Uruguay: An Experimental Approach. *Ethnoarchaeology. Journal of Archaeological, Ethnographic and Experimental Studies*. 9 (1): 53-80, DOI: 10.1080/19442890.2017.1286757.

Nami, Hugo G. 2017. Silcrete as a valuable resource for stone tool manufacture and its use by Paleo-American hunter-gatherers in southeastern South America. *Journal of Archaeological Science: Reports* 15: 539-560. [Editorial Board. <http://dx.doi.org/10.1016/j.jasrep.2016.05.003>.](http://dx.doi.org/10.1016/j.jasrep.2016.05.003)

Nami, Hugo G., Martin Giesso, Alicia Castro, and Michael D. Glascock. 2017. New Analyses of Late Holocene Obsidians from Southern Patagonia (Santa Cruz Province, Argentina). *Bulletin of the International Association of Obsidian Studies* 57: 13-25.

Nami, Hugo G., Martin Giesso, Alicia Castro, and Michael D. Glascock. 2017. Reply to Comment by Charles R. Stern Concerning the Paper “New Analyses of Late Holocene Obsidians from Southern Patagonia. (Santa Cruz Province, Argentina)” By Hugo G. Nami, Martin Giesso, Alicia Castro, and Michael D. Glascock (Iaos Bulletin N° 57, Summer 2017; P. 13-24). *Bulletin of the International Association of Obsidian Studies* 58: 53-54.

Nami, Hugo G., and María T. Civalero. 2017. Distinctive Unifacial Technology during the Early Holocene in Southern South America. *Archaeological Discovery* 5 (3): 101-115.

Nami, Hugo G., Carlos A. Vásquez, and Victor A. Durán. 2017. Detailed Early Holocene (10.3 Cal Kybp) Paleomagnetic Record with Anomalous Directions from Mendoza Province, Western Argentina. *LatinMag Letters* 7 (7): 1-17, LL17-0702Rs. Published on behalf of the Latin American Association of Paleomagnetism and Geomagnetism by the Instituto de Geofísica, Universidad Nacional Autónoma de México.

Feathers, James K., and Hugo G. Nami. 2018. Luminescence dating of sediments from two sites in the middle Negro River basin, central Uruguay. *Latin American Antiquity* 29: (1) 9, [doi:10.1017/laq.2018.9](https://doi.org/10.1017/laq.2018.9).

Nami, Hugo G. 2017. Hallazgos Paleoindios en Dolores, departamento de Soriano, Uruguay. *Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano* 26 (1): 77-83. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G., Andrés Florines, and Arturo Toscano. 2018. New Paleoindian Finds, Further Fell Points Data, and Technological Observations from Uruguay: Implications for the Human Peopling in Southeastern South America. *Archaeological Discovery* 6 (1): 21-37. <https://doi.org/10.4236/ad.2018.61002>.

Abstracts, comments, letters to editors and other short publications

Nami, Hugo G. 1984. Letter to the editor. *Flintknapping Digest* Vol. 1, N° 6. California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1985. El subsistema tecnológico de la confección de instrumentos líticos y la explotación de los recursos del ambiente: una nueva vía de aproximación. *Libro de Resúmenes, 45° Congreso Internacional de Americanistas*. Universidad de los Andes. Bogotá, Colombia.

Lanata, José L., Hugo G. Nami, and Ricardo Guichón. 1985. “Península Mitre: Alternativas exploratorias para un problema arqueológico”. *Comunicaciones y ponencias*. VIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Concordia, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1986. *Arqueología y Arqueología Experimental*. Semanario del Rotary Club de San Telmo, N° 694, 1ro. de Septiembre de 1986, Buenos Aires, 1-2. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1987. De los trabajos experimentales en marcha con conjuntos líticos de Patagonia y Tierra del Fuego. *Flintknapping Digest* 4 (1): 1. California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1987. Data & Inform Exchange. *Flintknapping Digest* 4 (3): 1. California, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1987. Letter to the Editor. *Flintknapping Digest* 4 (5): 2. California, U.S.A.

Lanata, José L., Hugo G. Nami, and Ricardo Guichón. 1988. Armando el rompecabezas: Más datos para Península Mitre. *Resúmenes. IX Congreso Nacional de Arqueología Argentina*, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988. Editor's comment. *Arqueología Contemporánea* II (2): 3-4. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1991. Raw Material's Procurement in Piedra del Aguila 11 site (Neuquén, Argentina): “Actualistic” Remarks. *Abstracts. VI International Flint Symposium*, 249-252. Instituto Geominero de España. Bilbao-Barcelona-Madrid, España.

Nami, Hugo G., and Ana M. Sinito. 1992. Reversión del campo magnético terrestre en el Holoceno Tardío en la provincia de Chubut, Argentina. *17° Reunión Científica de la Asociación Científica de Geofísicos y Geodestas* (26 al 30 de Octubre). Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1992. New Assessments of Early Human Occupations in the Southern Cone". *Libro de Resúmenes, The First World Conference on Prehistoric Mongoloid Dispersals 27*. Tokio, Japón.

Nami, Hugo G. 1992. Area de investigación de las cuencas de los Ríos Gallegos y Chico, Provincia de Santa Cruz. *Síntesis y actualización de Proyectos de Investigación, PREP-CONICET*, 14-17. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1992. Paleomagnetismo aplicado a investigaciones arqueológicas. *Síntesis y actualización de Proyectos de Investigación, PREP-CONICET*, 28-29. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1992. Arqueología experimental aplicada a la comparación del subsistema tecnológico de artefactos líticos. *Síntesis y actualización de Proyectos de Investigación, PREP-CONICET*, 29-30. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1993. Holocene Geomagnetic Event at Mylodon cave, Ultima Esperanza, Chile. *Abstracts 7th IAGA Scientific Assembly 55*: 178. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G., and Ana M. Sinito. 1993. Preliminary Paleomagnetic Results from Holocene Sediments Sampled at Archaeological Excavations in South America. *International Association of Geomagnetism and Aeronomy Bulletin 55*: 171-172.

Nami, Hugo G. 1993. Editor's comment. *Arqueología Contemporánea 4*: i. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G., Adriana N. Menegaz, and María X. Senatore. 1994. Alteraciones de los restos faunísticos óseos de Cueva del Medio: Un análisis preliminar. *Actas y Memorias del XI Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Resúmenes. Revista del Museo de Historia Natural de San Rafael XIII (1/4)*: 35-36. San Rafael, Mendoza, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1994. Excursiones Geomagnéticas y Arqueología: Nuevos Datos y Perspectivas en la Patagonia. *Actas y Memorias del XI Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Resúmenes. Revista del Museo de Historia Natural de San Rafael XIII (1/4)*: 362-367. San Rafael, Mendoza, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1994. Algunas reflexiones sobre el paleoindio. *Actas y memorias del XI Congreso Nacional de Arqueología Argentina. Resúmenes. Revista del Museo de Historia Natural de San Rafael (Mendoza), XIII (1/4)*: 391. San Rafael, Mendoza, República Argentina.

Nami, Hugo G., and Augusto Rapalini. 1994. Magnetic Sourcing of Obsidians in Southermost South America: Preliminary Results. *Transactions of the American Geophysical Union. 94 Spring Meeting. Supplement to EOS 75 (16)*: 126. Washington D.C., U.S.A.

Vasquez, Carlos A., Hugo G. Nami, Carlos Conti, and Augusto Rapalini. 1994. Confiabilidad de las mediciones del campo magnetico terrestre en artefactos arqueológicos. Resultados preliminares. *Resúmenes. 18 Reunión Científica de Geodesia y Geofísica*, pp. 53. La Plata, Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1994. Editor's comment. *Arqueología Contemporánea* 5: ii. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1994. Preliminary additional information regarding the Folsom-Lindenmeier bifacial reduction sequence. *Program and Abstracts. 52nd Annual Plains Anthropological Conference* 79. Lubbock, Texas, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1996. Comment on the book "The Basics of Biface Knapping in the Eastern Fluted Point Tradition" by E. Callahan. Third Edition, back cover. Lynchburg, Virginia, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1997. Archaeology and Landscapes during the Pleistocene-Holocene Transition in the Southern Tip of South America. *Abstracts of the 62nd Annual Meeting. Society for American Archaeology* 160. Nashville, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1997. Experimentos y tecnología lítica: Resultados para discutir algunos aspectos de los cazadores-recolectores del Pleistoceno final en Norte y Sudamérica. *Resúmenes. II Congreso Argentino de Americanistas* 62-64. Buenos Aires, República Argentina

Nami, Hugo G. 1998. Course in experimental lithic analysis. *Lithic Technology* 23 (1): 3. Univeristy of Tulsa. Oklahoma, U.S.A.

Nami, Hugo G., and Florencia Borella. 1999. An experimental study of stone tool sas marks ofn whale bones from the hunter-gater record of Tierra del Fuego. *Abstracts of the 64th Annual Meeting*, pp. 211. Society for American Archaeology. Chicago, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1999. Evaluación tecnológica preliminar sobre algunos conjuntos líticos de la costa norpatagónica. *Resúmenes. III Congreso Argentino de Americanistas*. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1999. Criterios para identificar lascas de talla bipolar: Su aplicación a casos de Norpatagonia y Patagonia Meridional. *Resúmenes. III Congreso Argentino de Americanistas*. Buenos Aires, República Argentina.

Sanguinetti de Bórmida, Amalia, Nilda Weiler, Hugo Nami, Damiana Curzio and Emilio Eugenio. 1999. Investigaciones prehistóricas en la costa patagonica septentrional. Nota preliminar. *Libro de Resúmenes. XIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*, pp. 405-406. Córdoba, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2000. Editor's comment. *La Perspectiva Interdisciplinaria en la Arqueología Contemporánea*. *Arqueología Contemporánea* 6: 5. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2001. Letter to the editor. Traditional knapping. *Bulletin of Primitive Technology* 21: 6. Rexburg, U.S.A.

Compagnucci, Rosa, Hugo G. Nami, Elizabeth Castañeda and María de las M. Cuadrado Woroszylo. 2001. Climatic and human occupation changes since 15000 BP in southern Patagonia. *European Research Conference on "Achieving Climate Predictability using Paleoclimatic data"*. Castelvecchio Pascoli, Italy.

Sinito, Ana M., Claudia Gogorza, Hugo G. Nami, and María A. Irurzun. 2001. Observaciones Paleomagnéticas en el Sitio Arqueológico Puesto Segundo (Misiones, Argentina). Libro de resúmenes de la 86° Reunión de la Asociación Física Argentina (AFA). Rosario, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2006. Bone artifacts from Cueva del Medio and Considerations on paleoindian technology in Patagonia. *The International Conference 2006, International Council for Archaeozoology (ICAZ)*. Escuela de Conservación, Restauración y Museografía, Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH). México City, México.

Nami, H. G. 2007. Paleomagnetismo en sedimentos de Bahía San Blan (SE de Buenos Aires) y otros sitios de la Patagonia: Más datos para discutir la excursión del campo magnético terrestre durante el Holoceno. *VI Jornadas Geológicas y Geofísicas Bonaerenses*. Edited by G. Bértola, M. Osterriech y M. Bernasconi, pp. 61. Mar del Plata, República Argentina.

Mena, Mabel, and Hugo G. Nami. 2007. PGV del Pleistoceno tardío-Holoceno de la provincia de Buenos Aires y de algunos sitios de Norte y Sudamérica: Análisis de su distribución geográfica. *VI Jornadas Geológicas y Geofísicas Bonaerenses*. Edited by G. Bértola, M. Osterriech and M. Bernasconi, pp. 35. Mar del Plata, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2008. Investigaciones actualístico-experimentales para aproximarse a la tecnología paleoindia: comparación de las secuencias de reducción Folsom-Lindenmeier y Fell de la Patagonia. *II International Congress Experimental Archaeology*. En el Convento de Santo Domingo, Ronda, Málaga. Organized by: Asociación Española de Arqueología Experimental, Universidad de Granada, Universidad Autónoma de Madrid, Museo de Ronda, Consejería de Cultura de la Junta de Andalucía, and Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía. 26, 27 y 28 Noviembre.

Nami, Hugo G. 2008. Observaciones experimentales sobre las puntas de proyectil fell de sudamerica. *II International Congress Experimental Archaeology*. En el Convento de Santo Domingo, Ronda, Málaga. Organized by: Asociación Española de Arqueología Experimental, Universidad de Granada, Universidad Autónoma de Madrid, Museo de Ronda, Consejería de Cultura de la Junta de Andalucía, and Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía. 26, 27 y 28 Noviembre.

Nami, Hugo G. 2008. Epistemological reflections on archaeology and experimental lithic technology. *II International Congress Experimental Archaeology*. En el Convento de Santo Domingo, Ronda, Málaga. Organized by: Asociación Española de Arqueología Experimental, Universidad de Granada, Universidad Autónoma de Madrid, Museo de Ronda, Consejería de Cultura de la Junta de Andalucía, and Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía. 26, 27 y 28 Noviembre.

Nami, Hugo G. 2010. Paleomagnetic Results from Argentinean Patagonia: New Evidence for the Holocene Geomagnetic Excursion in southern South America. *The Meeting of the Americas. Eos Trans. AGU*, 91(26), Meet. Am. Suppl., Abstract GP11C-02. In Foz do Iguasuu, Brazil. 8-13 August.

Nami, Hugo G., and Mabel Mena. 2010. Geographical Distribution Analysis of Pleistocene/Holocene VGPs from North and South America. *The Meeting of the Americas. Eos Trans. AGU*, 91(26), Meet. Am. Suppl., Abstract GP11C-03. In Foz do Iguasuu, Brazil. 8-13 August.

Nami, Hugo G. 2013. Actualistic observations on some non-flint like materials from Southern South America. *SAA 78th Annual Meeting. Symposium "Exploring the Difference: Lithic industries on Non-flint raw material"*. Society for American Archaeology. Honolulu, Hawaii. April 3-7.

Unpublished papers and reports

Nami, Hugo G. 1981. *Plan metodológico para el análisis de un grupo de artefactos bifaciales del Uruguay Medio de Entre Ríos*. Concordia, Entre Ríos, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1983. *Tratamiento térmico en el Uruguay Medio: una Hipótesis*. Universidad de Entre Ríos. Concordia, Entre Ríos, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1982. "El Volcán", *C.I: Análisis de los artefactos líticos*. 16 pags. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Hugo G. Nami, and Hugo D. Yacobaccio. 1982. *Acerca de los límites de confianza de los análisis de microdesgaste*. 20 pags. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1983. *Informe sobre el análisis de un tiesto retocado*. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1983. *Tecnología lítica experimental: simulación de un grupo de artefactos del sitio Túnel*. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1983. *La experimentación aplicada a la interpretación de artefactos bifaciales. Un modelo de manufactura de las puntas de proyectil de los niveles inferiores del Alero Cárdenas, Provincia de Santa Cruz*. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1984. *Spontaneous Retouch: An Addition*.

Sanguinetti de Bórmida, Amalia, Hugo G. Nami, and Luis Alberto Borrero. 1984. *Informes de investigación. Investigaciones prehistóricas en la Cuenca del Río Chico (Provincia de Santa Cruz)*. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1985. *Aproximación experimental a la confección de las puntas de proyectil de los niveles inferiores del Alero Cárdenas: un modelo de manufactura*. Presentado en las "Primeras Jornadas del Hombre y Medio Ambiente Santacruceño", Río Gallegos, Santa Cruz, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1986. *Investigaciones arqueológicas en el área del Paraná Medio. Cierre Norte-Pati. Provincia del Chaco*. Convenio con Agua y Energía Eléctrica. Instituto Nacional de Antropología. Secretaría de Cultura de la Nación. 22 pags. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1986. *The Paleoindian Societies and the Ancient Peopling of South America*. Sigma Xi, The Scientific Research Society. New Haven, Connecticut, U.S.A.

Nami, Hugo G. 1986. *Primer informe sobre las observaciones tecnológicas llevadas a cabo en la localidad arqueológica Rancho Donata*. Museo Territorial. Tierra del Fuego, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1988. *Algunos comentarios sobre la técnica de manufactura de los instrumentos líticos de Piedra del Aguila 11*, 4 pags. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2001. *Informes de investigación. Informes internos correspondientes a las campañas efectuadas desde noviembre de 1998 a marzo de 2001*. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2004. *Informes de investigación internos. Investigaciones prehistóricas en la costa patagónica septentrional. Antiguas cotas marinas del holoceno medio*. Buenos Aires, República Argentina.

Published interviews

1989. By Nancy Allison. From the End of the Earth. *Mammoth Trumpet* 5 (3): 3-8. Center for the Study of the First Americans, University of Orono at Maine. Orono, Maine, U.S.A.

1991. By Amalia Dellamea. Arqueología experimental. Los cazadores del pasado perdido. *Clarín. Ciencia y Técnica*, martes 29 de enero, 1-2. Buenos Aires, República Argentina.

1992. By Don H. Hall. Paleoindians of Patagonia used Pleistocene Fauna, *Mammoth Trumpet* 8 (1): 4. Covallis, Oregon, U.S.A

1999. Ecuador y Argentina usaban objetos iguales hace 10000 años. *Hoy, Segunda Edición*, October 13. Quito, Ecuador.

1999. By M. Trujilla. Estudian Piedras de la colección Taddei. *Hoy Canelones* 3172 6. 2 de diciembre de 1999. Canelones, República Oriental del Uruguay.

2004. Importantes investigaciones arqueológicas. *Diario La Tribuna*, publicado el 26 de marzo de 2004, Paso de los Toros, República Oriental del Uruguay.

2004. Importantes investigaciones arqueológicas. *Internet La Tribuna*, www.pasodelostoros.com, publicado el 26 de marzo de 2004. Paso de los Toros, República Oriental del Uruguay.

Poster

Nami, Hugo G., and María de las M. Cuadrado Woroszylo. 2000. Poster *Archaeology in Southern Patagonia: The Volcanic Area of Pali Aike*. Workshop “Climate and Human Environment Interaction – CAHCILA”, supported by the National Science Foundation. En el INGEIS. Organized by: Departamento de Ciencias Geológicas, Instituto de Geofísica “Daniel A. Valencio”, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G., and María de las M. Cuadrado Woroszylo. 2001. *Lítico, manufactura de instrumentos prehistóricos y determinación de fuentes de materias primas por magnetismo de rocas*. Presentado en: La semana de la ciencia de la tierra, entre el 9 y 11 de octubre. En la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Organized by: Departamento de Ciencias Geológicas, Instituto de Geofísica “Daniel A. Valencio”, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

Compagnucci, Rosa, Hugo G. Nami, Elizabeth Castañeda and María de las M. Cuadrado Woroszylo. 2001. *Climatic and human occupation changes since 15000BP in southern Patagonia*. European Research Conference on “Achieving Climate Predictibility using Paleoclimatic data”. Castelvecchio Pascoli, Italy, 10-15 november. Italy.

Nami, Hugo G., and María de las M. Cuadrado Woroszylo. 2004. *Poblamiento americano, rocas y arqueología experimental*. Exposición de Poster en la Semana de las Ciencias de la Tierra. Organized by: la Secretaría de Extensión, Graduados y Bienestar Estudiantil (SEGBE), Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Los días 6, 7 y 8 de octubre de 2004, Playón del Pabellón II, Ciudad Universitaria. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2008. *Arqueología e instrumentos líticos*. Exposición de Poster en la Semana de las Ciencias de la Tierra. Organized by: la Secretaría de Extensión, Graduados y Bienestar Estudiantil (SEGBE), Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Los días 14, 15 y 16 de mayo.

Nami, Hugo G. 2009. *Arqueología experimental y materias primas*. Exposición de Poster en la Semana de las Ciencias de la Tierra. Organized by: la Secretaría de Extensión, Graduados y Bienestar Estudiantil (SEGBE), Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Los días 19, 20 y 21 de mayo.

Marsh, Erik J., Diego Estrella, Paula Novellino, Stella Moreiras, Natalia Lucero, Mariano Peroni, Flavia Sergo, Yanina Bosicovich, Arandú Ayala, Lucía Yebra, Gustavo Lucero, Cecilia Frigolé, Hugo G. Nami, Rosa Moyano, Eugenia Gava, and Paula Heredia. 2013. *Recientes investigaciones en Barrancas, Maipú, Mendoza*. Organized by: Universidad Nacional de La Rioja, and Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas. Poster presented at the XVIII Congreso Nacional de Arqueología de Argentina. La Rioja, República Argentina. 22-26 de abril.

Biographical reference

1996. Who's Who in the World, 13th Edition.

1996. Dictionary of International Biography. 25th Edition. International Biographical Centre, Cambridge, England.

1997. Dictionary of International Biography. 26th Edition.

1997. Men of Achievement, International Biographical Centre, Cambridge, England.

2000. Who's Who in the World. 18th Edition.

2001. Who's Who of Professionals. Edition 2001-2002.

2009. Who's Who of Professionals. Edition 2010-2011.

2010. Who's Who in the World. Edición 2010 Edition.

2010. Nominación para ser incluido en el Vol. *2000 Outstanding Intellectuals of the 21st Century 2010*. International Biographical Centre, Cambridge, England.

2012. Who's Who in the World. Edición 2012-2013 Edition.

2013. 30th Pearl Anniversary Edition of Who's Who in the World.

2014. Who's Who in the World. 31nd Edition.

2015. Who's Who in the World. 32nd Edition.

2015. *2000 Outstanding Intellectuals of the 21st Century, 9th Edition*. International Biographical Centre, Cambridge, England.

2017. Who's Who Lifetime Achievement, edición online <https://wwlifetimeachievement.com/2017/08/04/hugo-gabriel-nami/>.

2018. Who's Who in the World

Member of Scientific and other Research Societies

1978. Centro de Investigaciones Regionales. Concordia, Entre Ríos, República Argentina. Regular Member

1979/1981. Centro de Investigaciones Antropológicas. Buenos Aires, República Argentina.

1980/1993. Texas Archaeological Society, Texas, U.S.A. Regular Member.

1980/1981. Boston of Field Archaeology. U.S.A. Regular Member.

1981. Lithics Studies Society, Londres. Regular Member.

1979/2006. Plain Anthropological Society, University of Nebraska. Nebraska, U.S.A.

1984/2006. Asociación Instituto Nacional de Antropología, Amigos del Instituto Nacional de Antropología. Buenos Aires, República Argentina.

1985/2008. Colegio de Graduados de Antropología. Buenos Aires, República Argentina.

1987/2001. Center for the Study of the First Americans, University of Maine. Orono, Maine, U.S.A.

1989/2008. Centro de ExBecarios de la Comisión Fulbright. Buenos Aires, República Argentina.

1989/2006. Sigma Xi, The Scientific Research Society. Connecticut, U.S.A.

1989/1991. Miembro de la Comisión Directiva, Tesorero, Sociedad Argentina de Antropología. Buenos Aires, República Argentina.

1988/1997. Miembro Observador. Sociedad Argentina de Antropología en el Foro de la Fundación de las Sociedades Científicas. Buenos Aires, República Argentina.

1976/2008. Sociedad Argentina de Antropología. Buenos Aires, República Argentina.

1990/1992. Miembro del "Minnesota Knapper's Guild". Minnesota, U.S.A.

1993/2006. *Latin American Antiquity, Society for American Archaeology*. Washington D.C., U.S.A.

1998/2000. Socio Fundador. Comisión Directiva. Asociación de Arqueólogos Profesionales de la República Argentina. Buenos Aires, República Argentina.

2000/2010. Asociación de Arqueólogos Profesionales de la República Argentina. Buenos Aires, República Argentina.

2001/2008. Vocal. Sigma Xi, The Scientific Research Society in Buenos Aires. Red Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

2002. Subcomite de geomagnetismo y aeronomia. Comité Nacional de la Unión Geodésica y Geofísica Internacional (C.N.U.G.G.I.), tiene por función principal la representación argentina ante la U.G.G.I. (Unión Geodésica y Geofísica Internacional). Instituto Geográfico Militar. Buenos Aires, República Argentina.

2005/2006. Advisor Committe's Member. National Council for Scientific and Technical Research (CONICET). Buenos Aires, República Argentina.

2010. Comité Nacional de la Unión Geodésica y Geofísica Internacional (CNUGGI). Instituto Geográfico Nacional de la República Argentina.

2013/2016. Member of the Scientific Committee del *Anuario de Arqueología Uruguay*. Instituto de Ciencias Antropológicas, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación, Universidad de la República. Montevideo, República Oriental del Uruguay.

2013/2016. Member of the Editorial Board of Archaeological Discovery.

2014/2015. Member of the Editorial Board of Journal of Progress in Arts and Humanities.

2016. Member of the Editorial Board of *International Journal of Humanities, Social Sciences and Education*. <https://www.arcjournals.org/international-journal-of-humanities-social-sciences-and-education>. ARC Publications PVT LTD which is a premier international OA, on line publishing organization located at India and diffusing across the globe.

2016/2019. Member of the Editorial Board of *Global Journal of Human Social Science*. U.S.A., United Kingdom, and India, <https://globaljournals.org/>.

2016. Member of the Editorial Board of *Boletín de Arqueología Experimental*, Departamento de Prehistoria y Arqueología, Universidad Autónoma de Madrid. Madrid, España.

2016. Member of the Scientific Committee *11th International Symposium on Knappable Materials "From Toolstone to Stone Tools"*. Buenos Aires, República Argentina from November 7-12, 2017. Renuncia presentada el 2 de abril de 2016.

Adviser and consultant

2015. Asesor del grupo de investigaciones del sitio CCP5 coordinado por María T. Civalero, en el INAPLA.

1999/2016. Asesor del Sr. Ugo Meneghin (Asociación de Arqueología Uruguay), Montevideo, Uruguay.

2015/2017. Consultor: Daniel Loponte, investigador del CONICET por investigaciones sobre colas de pescado en Brasil.

2015. Consultor: Lic. Verónica Ortiz Torres. Colección de Material Lítico MNAAHP/MC. Museo Nacional de Arqueología Antropología e Historia del Perú.

Books and journal reviews

1988. Politis's chapter in the book *Clovis. Origins and Adaptation*, edited by R. Bonnichsen and K. Turnmire, Center for the Study of the First Americans. Orono, Canada.

1991/1992. *Palimpsesto. Revista de Arqueología*. Buenos Aires, República Argentina.

1993. *Arqueología*, Buenos Aires, República Argentina.

1993. Consultor y evaluador de *Lithic Technology*, University of Tulsa. Oklahoma.

1993/1996. Permanent member of the boards of editors: *Latin American Antiquity, Society for American Archaeology*. Washington D.C., U.S.A.

1994. *Lithic Technology*, Tulsa. Oklahoma.

1994. *Latin American Antiquity*.

1994. Selection of Rex González paper for its re-edition in the book edited by B. Meggers in his honor. Washington D.C.

1994. Evaluador externo de la revista *Arqueología* del Instituto de Ciencias Antropológicas, Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

1995. Book edited by Dennis J. Stanford and Margaret Jodry on *Folsom technology*, Smithsonian Institution. In Press.

1996. *Arqueología*. Buenos Aires, República Argentina.

1997. *Lithic Technology*, Tulsa, Oklahoma.

1997. *Actas de las Terceras Jornadas de Arqueología de la Patagonia*. Buenos Aires, República Argentina.

1998. *Relaciones de la Sociedad Argentina de Antropología*. Buenos Aires, República Argentina.

1999. *Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano*. Buenos Aires, República Argentina.

2005. *Latin American Antiquity*.

2006. *Latin American Antiquity*.

2006. *Current Anthropology*.
2007. *Latin American Antiquity*.
2008. *VII Jornadas de Arqueología de la Patagonia*.
2010. *Current Research in the Pleistocene*, Center for the Study of the First Americans. Texas, U.S.A.
2010. *III Encuentro de Discusión Arqueológica del Nordeste*. Publicación Avances en Arqueología del Nordeste. Santo Tomé, Santa Fé, República Argentina.
2012. *Intersecciones en Antropología*. Facultad de Ciencias Sociales, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. Olavarría, República Argentina.
2013. *Intersecciones en Antropología*. Facultad de Ciencias Sociales, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires. Olavarría, República Argentina.
- 2012-2013. *Anuario de Arqueología*. Departamento de Arqueología, Instituto de Ciencias Antropológicas, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación, Universidad de la República. República Oriental del Uruguay.
- 2013/2014. Revisor de *British Journal of Applied Science & Technology*.
- 2013/2015. Revisor de *Archaeological Discovery*.
2014. Revisor de *Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano*. Buenos Aires, República Argentina.
- 2015/2018. Editor in chief, *Archaeological Discovery Journal*, Scientific Research Publishing, USA.
2015. Revisor de *Journal of Archaeological Science*.
2015. Revisor de *Journal of Lithic Studies*.
2015. Revisor de *Archaeological Discovery Journal*.
2016. Revisor de *Journal of Archaeological Science*.
2016. *Bulletin of the International Association of Obsidian Studies (IAOS)*. Archaeological Discovery.
2016. *Revista Cadernos do CEOM 45*, referente ao segundo semestre de 2016, com o tema Estudos arqueológicos regionais. Centro de Memória do Oeste de Santa Catarina, CEOM. Universidade Comunitária da Região de Chapecó.
2016. *Journal of Archaeological Science: Reports*. Silcrete Special issue.

2017. *Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano*, Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano (INAPL). Buenos Aires, República Argentina.

2017. *Archaeological Discovery*.

2017. *Anuario de Arqueología. Departamento de Arqueología, Instituto de Ciencias Antropológicas*, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación, Universidad de la República. República Oriental del Uruguay.

Project's Consultant and Evaluation

1995. *National Geographic Society*, Washington D.C., U.S.A

1996/2006. *National Council for Scientific and Technical Research (CONICET)*. Buenos Aires, República Argentina.

1997. *Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico (FONDECYT)*, Programa Público administrado por la [Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica](#). Santiago, República de Chile.

2005. *FULBRIGHT*. Comisión de Intercambio Educativo entre los Estados Unidos y la Argentina.

2006. *FULBRIGHT*. Comisión de Intercambio Educativo entre los Estados Unidos y la Argentina.

2006. *Latin American Antiquity*. Department of Anthropology, University of Arizona.

2007. *Latin American Antiquity*. Department of Anthropology, University of Arizona.

2007. *Laboratorio de Análisis de Cuencas-CICTERRA-CONICET*, Cátedra de Estratigrafía y Geología Histórica, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba.

2008. *National Council for Scientific and Technical Research (CONICET)*. Buenos Aires, República Argentina. Proceso de evaluación de las Promociones de la Carrera de Investigador.

2009. *National Council for Scientific and Technical Research (CONICET)*. Buenos Aires, República Argentina. Proceso de evaluación de las Promociones de la Carrera de Investigador.

2009. *Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica, Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica*, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Buenos Aires, República Argentina.

2012. *Fondo para la Investigación Científica y Tecnológica, Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica*, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación

Productiva, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Buenos Aires, República Argentina.

2012. *Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano*, Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano (INAPL). Buenos Aires, República Argentina.

2012. *Anuario de Arqueología Uruguaya*. Instituto de Ciencias Antropológicas, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación, Universidad de la República. Montevideo, República Oriental del Uruguay.

2013. *British Journal of Applied Science and Technology*. Oxford, Reino Unido.

2012. A pedido del Dr. Dennis Stanford (Smithsonian Institution) para el proyecto presentado por Ted Goebel para "Paleoamerica", a ser editada por el Center for the Study of the First Americans. Washington D.C., U.S.A.

2012. *Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica*. Buenos Aires, República Argentina.

2013. *Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica (CONICYT)*. Santiago de Chile, República de Chile.

2016. Especialista externo en la evaluación de la Convocatoria Solicitud de Ingreso a la Carrera del Investigador 2016. *Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva*. Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina. 01/04/2016.

2016. Evaluator of *Cadernos do CEOM*

2016. Evaluator of *Journal of Archaeological Science: Reports*.

2017. Evaluator of *Archaeological Discovery*.

2017. Evaluator of *Fondecyt*. Fondo Nacional de Desarrollo Científico y Tecnológico, Santiago de Chile, Chile.

2017. Evaluator of *Cuadernos del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano*. Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano (INAPL). Buenos Aires, República Argentina.

2017. Evaluator of *Anuario de Arqueología*, Instituto de Ciencias Antropológicas, Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación, Universidad de la República. Montevideo, República Oriental del Uruguay.

2018. Evaluator of *Archaeological Discovery*.

2018. Evaluator of *Asian Journal of Physical and Chemical Sciences*.

2018. Evaluator of *Royal Society Open Science*.

2018. Evaluator of *Journal of Geography, Environment and Earth Science International*.

Teaching activities (Seminars, Courses and Special Classes)

1983. Course. *Nuevos enfoques en análisis líticos*. en el Centro de Estudios Arqueológicos, Montevideo, Uruguay (10 horas de duración entre el 26 y 27 de noviembre).

1987. Course. *Tecnología lítica experimental*. en la Asociación Cooperadora de la Escuela Nacional de Museología, 10 horas de duración. Con exhibición de diapositivas, materias primas, instrumentos de talla e instrumentos líticos experimentales. Se hizo una demostración de talla experimental. Se llevó a cabo en Buenos Aires en el mes de agosto de 1987. Buenos Aires, República Argentina.

1987. Course. *Aproximación al análisis de desechos de talla líticos*. En la Asociación Cooperadora de la Escuela Nacional de Museología, 10 horas de duración. Se hizo una demostración de talla de piedra referente a extracción de formas-bases y se analizó en clase sus desechos. Septiembre - Octubre de 1987. Buenos Aires, República Argentina.

1988. Course. *Talla de piedra y experimentación: Un método para conocer tecnologías del pasado*. En el Instituto de Antropología e Historia Hispanoamericanas. Fundación para la Educación, la Ciencia y la Cultura. 10 horas de duración. 6, 13, 24 Junio y 1 y 4 de julio de 1988. Buenos Aires, República Argentina.

1988. Course. *Tecnologías líticas del pasado: Una aproximación metodológica para su comprensión*. Secretaría de Extensión Universitaria, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad de La Plata. 10 horas. La Plata, Buenos Aires, República Argentina.

1989. Course. *Arqueología Experimental*. Facultad de Ciencias Sociales, Universidad Nacional del Centro, y Museo Dámaso Arce. Olavaria, Buenos Aires, República Argentina. 2 y 3 de junio.

1990. Course. *Investigando instrumentos de piedra: Un panorama introductorio*. En la Escuela de Antropología de la Facultad de Humanidades y Artes, Universidad Nacional de Rosario. 11 de septiembre, 5 horas de duración. Santa Fe, República Argentina.

1991. Course. *Experimentos y artefactos líticos*. En el Instituto de Geología y Minería de Jujuy. Organizado por la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de Jujuy. 12 horas de duración. Con las mismas características que los anteriores (4 al 6 de octubre). San Salvador de Jujuy, República Argentina.

1991. Course. *Tecnologías Líticas del Pasado*. En el Instituto de Geología y Minería de Jujuy. Organizado por la Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales de la Universidad Nacional de Jujuy. San Salvador de Jujuy, República Argentina.

1991. Course. *Tecnologías Líticas del pasado y experimentación*. En el Museo de Antropología de Salta, Universidad Nacional de Salta. Organizado: Ministerio de

Educación y Cultura. 7 a 9 de octubre, 12 horas de duración. De las mismas características que los anteriores. Salta, República Argentina.

1991. Course. *Tecnologías Líticas del pasado y experimentación*. Instituto Nacional de Antropología. 12 horas de duración. Con las mismas características que los anteriores (mes de noviembre). Buenos Aires, República Argentina.

1992. Seminar. *The Archaeology of Patagonia*. Department of Anthropology, Simon Frazer University. Vancouver.

1994. Special class with Dennis Stanford. *Experimental archaeology and stone tools*. American University. Washington D.C., U.S.A.

1995. Seminar *The Archaeology of Southern Patagonia*, Department of Anthropology, Smithsonian Institution. Washington D.C., U.S.A.

1996. Course: *Tecnología lítica en la transición Pleistoceno-Holoceno en América del Norte. Nuevas Experiencias*. Organized by: Sociedad Argentina de Antropología. Buenos Aires, República Argentina.

1997. Course: *Nociones básicas sobre arqueología y tecnología lítica experimental*. Organized by: Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano. Buenos Aires, República Argentina.

1998. Seminar: *Diseño de investigación, estudios actualísticos y uso de la analogía en arqueología*. Organized by: Department of Anthropology, Faculty of Philosophy and Literature, University of Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

2001. Course: *Nociones básicas sobre tecnología y talla lítica experimental*. Organized by: Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano. Buenos Aires, República Argentina.

2004. Course: *Prehistoria en Misiones*. Realizado entre 12 y 13 de abril del 2004 en la ciudad Puerto Esperanza, Misiones, República Argentina. Auspiciado: Ministerio de Cultura y Educación, Subsecretaría de Educación, y Asociación Civil CORPARIGUA. Resolución Ministerial N° 074/2004.

2007. Seminar: *Tecnología y talla lítica experimental*. Realizado entre el 21 de octubre y 3 de noviembre del 2007. Organized by: Facultad de Ciencias Sociales, Universidad Nacional de San Cristobal de Huamanga, Ayacucho, Perú.

2009. Special Classes. *Demostración de talla experimental sobre técnicas básicas y avanzada (núcleos preparados y adelgazamiento bifacial). Exhibición de material experimental confeccionado por diferentes tallados contemporáneos*. 13 de octubre, tres horas de duración. Organized by: Cátedra de Ergología y Tecnología, Faculty of Philosophy and Literature, University of Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

2010. Course. *Indústria lítica / Lascamento*. In Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Organizad: Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Apoio ARPPA,

Associação Regional de Protecção do Património Cultural e Natural. 25 al 28 de mayo. Rio Grande do Sul, Brazil.

2011. Seminar: Taller sobre Talla y Tecnología Lítica Experimental. Orientado a los investigadores especializados en análisis lítico del Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano (INAPLA). Organized by: Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano. Buenos Aires, República Argentina.

2015. Special class. *Arqueologia y poblamiento americano al final de la edad del hielo. Investigaciones en Uruguay*. Organized: Escuela 143 de Paso de los Toros, en la clase de segundo grado de educación primaria, Tacuarembó, República Oriental del Uruguay. 4 de septiembre.

2015. Course: *Puntas colas de pescado: tecnologia y poblamiento temprano sudamericano*. Organized: Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano, 3 horas de duración. 12-8-2015.

2016. Special Classes. *Tecnología lítica experimental*. Organized by: Cátedra de Ergología y Tecnología, Faculty of Philosophy and Literature, University of Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina. 19 de septiembre, 3 horas de duración.

2017. Special class. *Arqueologia y poblamiento americano al final de la edad del hielo. Investigaciones en Uruguay*, para alumnos de primer año del ciclo de enseñanza media. Organized: Liceo 1 de Paso de los Toros, Tacuarembó, República Oriental del Uruguay. 21 de marzo.

2017 Special class. *Arqueología y poblamiento americano al final de la edad del hielo: Investigaciones en Uruguay*, para alumnos de cuarto a sexto año del ciclo de enseñanza primaria en la Escuela N° 141 de Paso de los Toros, Tacuarembó, Uruguay. 1 hora de duración. 18 de octubre.

2017. Special class. *Arqueología y poblamiento americano al final de la edad del hielo: Investigaciones en Uruguay*, para alumnos de segundo a sexto año del ciclo de enseñanza primaria en la Escuela N° 133 de Paso de los Toros, Tacuarembó, Uruguay. 1 hora de duración. 14 de noviembre.

Conferencias

Gradin, Carlos, Carlos López, and Nami, Hugo G. 1981. *Técnicas de talla de rocas*. Expuesta el 27 de enero de 1981, Perito Moreno, provincia de Santa Cruz, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1983. *Los instrumentos de piedra en el contexto arqueológico*. Dictada en el Museo de Arte Precolombino y Colonial, Montevideo, República Oriental del Uruguay.

Nami, Hugo G. 1984. *Algunas observaciones sobre los artefactos líticos procedentes de la Gruta del Oro (Provincia de Buenos Aires)*. Dictada en: La Academia Nacional de Ciencias de Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G., and María J. Figuerero. 1984. *Técnicas de confección de instrumentos de piedra, en el Parque Nacional Tierra del Fuego*. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1985. *Instrumentos de piedra y un acercamiento más próximo a su tecnología*. En el programa de proyecciones y conferencias "Tierra del Fuego", stand de Tierra del Fuego, Exposición Ganadera, Sociedad Rural Argentina. (11-8-85). Con demostración de talla. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1986. *Introducción a la arqueología y a la arqueología experimental*. En el Rotary Club de Villa Lugano, Capital Federal (13/3/86). Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1986. *Las sociedades que vivían en América antes del descubrimiento y la arqueología*. En INTERACT de Villa Lugano, Capital Federal (1/8/86). Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1986. *Introducción a la arqueología y a la arqueología experimental*. Rotary Club de San Telmo, Capital Federal (25/8/86). Conferencia publicada en el Boletín del Rotary Club de San Telmo. Buenos Aires, República Argentina.

Gradín, Carlos J., Ana M. Aguerre, and Hugo G. Nami. 1988. *Arqueología de la Patagonia*. Expuesta en Perito Moreno, Santa Cruz. Santa Cruz, República Argentina 22-2-88.

Nami, Hugo G. 1988. *Arqueología experimental y estudio de instrumentos líticos*. Expuesta en Perito Moreno, Santa Cruz. Santa Cruz, República Argentina. 22-2-88.

Nami, Hugo G. 1988. *Paleoindian findings in Cueva del Medio, Southern Patagonia, República de Chile*. En la cena del 8º Aniversario de la fundación del "Center for the Study of the Early Man", Orono, Maine (3/12/88). U.S.A.

Nami, Hugo G. 1990. *Arqueología Americana*. En el Instituto Ballester. Buenos Aires, República Argentina. 23-8-90.

Nami, Hugo G. 1991. *Investigaciones arqueológicas en Cueva del Medio, República de Chile*. En la Facultad de Filosofía y Letras, Universidad Nacional de Cuyo(1/4/91). Mendoza, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1991. *Arqueología*. Exposición: instrumentos tallados en piedra, demostración de talla y simulacro de tareas de campo. Museo de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia. Servicio de Difusión Científica, Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas, Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología, Presidencia de la Nación. Buenos Aires, República Argentina.

Nami, Hugo G. 1992. *Early Archaeological Sites in Southern South America*. Department of Anthropology, University of Alberta. Edmonton. (14/10/92).

Nami, Hugo G. 1992. *New Evidence for the Peopling of Southern South America*. Center for the Study of the First Americans. University of Oregon. (22/10/92).

Nami, Hugo G. 1992. *Lithic Technology and Early Settlements in the southern Cone of South America*. Department of Anthropology, University of California at Riverside. (27/10/92). Con demostración de talla experimental. U.S.A.

Nami, Hugo G. 1994. At the Department of Anthropology, Smithsonian Institution, Washington D.C., U.S.A.

Nami, Hugo G. 2002. Avances en los estudios paleomagnéticos del pleistoceno final - holoceno y su relación con los estudios arqueológicos. En el Instituto de Geofísica "Daniel A. Valencio" (INGEODAV), Departamento de Ciencias Geológicas, Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina. (26/9/2002).

Nami, Hugo G. 2007. *Primeros americanos, el cono sur y la importancia de las investigaciones arqueológicas en el Río Negro*. Rotary Club Paso de los Toros, Paso de los Todos, Departamento de Tacuarembó, República Oriental del Uruguay. (30-04-07)

Nami, Hugo G. 2008. Epistemological reflections on archaeology and experimental lithic technology. *II International Congress Experimental Archaeology*. En el Convento de Santo Domingo, Ronda, Málaga. Organized by: Asociación Española de Arqueología Experimental, Universidad de Granada, Universidad Autónoma de Madrid, Museo de Ronda, Consejería de Cultura de la Junta de Andalucía, and Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía. 26, 27 y 28 Noviembre.

Nami, Hugo G. 2010. *Arqueologia Paleoindia no Cone Sul da América do Sul e considerações sobre o povoamento americano*. 28 de mayo. Ciclo Sul-Americano de Conferências de Arqueologia Pré-Histórica - e II Semana Acadêmica de Arqueologia - será realizado entre os dias 24 e 28 de maio de 2010. In Universidade Federal do Rio Grande do Sul. Organizad: Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Apoio ARPPA, Associação Regional de Protecção do Património Cultural e Natural. Rio Grande do Sul, Brazil.

Nami, Hugo G. 2013. Experimental observations on some non-optimal materials from Southern South America. Paper presented at 78th Annual Meeting. Society for American Archaeology.

Doctoral dissertation jury

2009. As a member of the Doctoral dissertation jury of Javier Toledo, *Géoarchéologie de la transition Pléistocène-Holocène dans le nord-est pampéen (Buenos Aires, Argentine). Révision historique, stratigraphique et taphonomique. Perspectives pour le premier peuplement*. Museum National D'histoire Naturelle, Paris, France. 23 de octubre.

Participación de Reuniones Científicas

Congress

1980. *I Jornadas de Topología y Tecnología Líticas*. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

1982. *Jornada de confección y uso de instrumentos de piedra organizada*. Organized by: Organización Racional del Trabajo (ORT). 15-12-82.

1985. *45º Congreso Internacional de Americanistas*. Universidad de los Andes. Bogotá, Colombia.

1985. *VIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. Concordia, República Argentina.

1987. *I Jornadas de Arqueología de la Patagonia*. Trelew, Chubut, República Argentina.

1987. *Proceedings of the International Conference of Prehistoric, flint mining and Raw Material Identification in the Carpathian Basin*. Budapest-Sumeg, Hungary.

1987. *II Encuentro "Rol de la Antropología Argentina Actual: Hacia nuevas perspectivas y estrategias de la actualidad profesional y científica"*. Organized by: Dirección Nacional de Antropología y Folklore, Secretaría de Cultura, Ministerio de Educación y Justicia 2 de octubre.

1988. *IX Congreso Nacional de Arqueología Argentina*, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina.

1989. *VI Jornadas Argentinas de Paleontología de Vertebrados*. Organized by: Instituto y Museo de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de San Juan, Asociación Paleontológica Argentina. San Juan, República Argentina.

1989. *Encuentro "El Arte rupestre en la arqueología contemporánea"*. Organized by: Fundación para la Educación, la Ciencia y la Cultura, Instituto de Antropología e Historia Hispanoamericanas. 26 y 27 de octubre.

1991. *VI International Flint Symposium*. Organized by: Instituto Geominero de España, Bilbao-Barcelona-Madrid. España.

1991. *II Encuentro de Arqueología*. Organized by: Instituto de Ciencias Antropológicas, Sección prehistoria. Department of Anthropology, Faculty of Philosophy and Literature, University of Buenos Aires. Buenos Aires, República Argentina. 5 y 6 de diciembre.

1991. *X Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. Organized by: University National of Catamarca. San Fernando del Valle de Catamarca, República Argentina.

1992. *17º Reunión Científica de la Asociación Científica de Geofísicos y Geodestas*. Buenos Aires, República Argentina.

1992. *The First World Conference on Prehistoric Mongoloid Dispersals*. Tokio, Japón.

1992. *I Congreso de Americanistas*. Sociedad Argentina de Americanistas, Liga Naval Argentina. Buenos Aires, República Argentina.

1993. *7th International Association of Geomagnetism and Aeronomy (IAGA)*. Buenos Aires, República Argentina.

1994. *XI Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. Organized by: Museo Municipal de Historia Natural. San Rafael, Mendoza, República Argentina.

1994. *Transactions of the American Geophysical Union. 94 Spring Meeting*. Washington D.C., U.S.A.

1994. *18 Reunión Científica de Geodesia y Geofísica*. La Plata, Buenos Aires, República Argentina.

1994. *52nd Annual Plains Anthropological Conference*. Lubbock, Texas, U.S.A.

1996. *II Jornadas de Arqueología de la Patagonia*. Puerto Madryn, República Argentina.

1997. *62nd Annual Meeting. Society for American Archaeology*. Nashville, U.S.A.

1997. *XII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. Realizado en la ciudad de La Plata, entre el 22 y 26 de septiembre. Organized by: Facultad de Ciencias Naturales y Museo.

1997. *II Congreso Argentino de Americanistas*. En el Instituto Universitario de Estudios Navales y Marítimos, entre el 9 y 11 de octubre. Organized by: Sociedad Argentina de Americanistas. Auspiciado: Secretaria de Cultura de la Ciudad de Buenos Aires.

1999. *III Congreso Argentino de Americanistas*. En la Facultad de Ciencias de la Educación y la Comunicación Social, Universidad del Salvador, los días 2 y 3 de septiembre. Organized by: Sociedad Argentina de Americanistas.

1999. *XIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. En el Cabildo Histórico de la ciudad de Córdoba, provincia de Córdoba, República Argentina, entre el 4 y 8 de octubre.

1999. *64th Annual Meeting*. Society for American Archaeology. Chicago, U.S.A.

2001. *IX Congreso Latinoamericano e Iberoamericano de Meteorología y VIII Congreso Argentino de Meteorología*. En la Biblioteca Nacional, Buenos Aires, República Argentina, entre el 7 al 11 de mayo. Organized by: Centro Argentino de Meteorólogos y Federación Latinoamericana e Ibérica de Sociedades de Meteorología.

2001. *IV Congreso Argentino de Americanistas*. Organized by: Sociedad Argentina de Americanistas. Buenos Aires, República Argentina. Titular.

2001. *European Research Conference on "Achieving Climate Predictability using Paleoclimatic data"*. Castelvechchio Pascoli, Italy.

2001. *Continental Shelves during the Last Glacial Cycle*, Department of Earth Sciences, The University of Hong Kong. Hong Kong SAR, China.

2001. *86 Reunión de la Asociación Física Argentina (AFA)*. Rosario, República Argentina.

2002. *XXI Reunión Científica de la Asociación Argentina de Geofísicos y Geodestas*. Buenos Aires, República Argentina.

2002. *V Jornadas de Arqueología de la Patagonia*. Organized by: Instituto Nacional de Antropología y Pensamiento Latinoamericano (INAPL), la Sociedad Argentina de Antropología (SAA) y la representación por Patagonia en la Comisión Permanente de Congresos Nacionales, entre 27-31 de mayo. Buenos Aires, República Argentina. Titular.

2006. *The International Conference 2006, The International Council for Archaeozoology (ICAZ)*. Organized by: Escuela de Conservación, Restauración y Museografía, Instituto Nacional de Antropología e Historia (INAH). México City, México, August 23-28.

2007. *VI Jornadas Geológicas y Geofísicas Bonaerenses*. Organized by: Universidad Nacional de Mar del Plata, Comisión de Investigaciones Científicas del Gobierno de la provincia de Buenos Aires, and Centro de Geología de Costas y del Cuaternario. Mar del Plata, República Argentina. 12-14 de diciembre.

2008. *II International Congress Experimental Archaeology*. En el Convento de Santo Domingo, Ronda, Málaga. Organized by: Asociación Española de Arqueología Experimental, Universidad de Granada, Universidad Autónoma de Madrid, Museo de Ronda, Consejería de Cultura de la Junta de Andalucía, and Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía. 26, 27 y 28 Noviembre.

2008. *Primer Congreso Nacional de Zooarqueología Argentina*. Malargüe, República Argentina. 8 al 12 de Septiembre de 2008.

2009. *III Encuentro de Discusión Arqueológica del Nordeste*. Santo Tomé, Santa Fé, República Argentina. 24- 27 de junio 2009.

2010. *The Meeting of the Americas*. Organized by: American Geophysical Union. Foz do Iguasuu, Brazil. 8-13 August.

2011. *XVI Congresso Mundial da UISPP (Union Internationale des Sciences Préhistoriques et Protohistoriques)*, and *XVI Congresso da SAB (Sociedade de Arqueologia Brasileira)*. Organized by: Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), Campus Trindade. Florianópolis, Brasil. 4 a 10 de septiembre.

2013. *SAA 78th Annual Meeting*. Symposium “Exploring the Difference: Lithic industries on Non-flint raw material”. Society for American Archaeology. Honolulu, Hawaii. April 3-7.

2013. *XVIII Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. Organized by: Universidad Nacional de La Rioja. La Rioja, República Argentina. 22 al 27 de abril.

2016. *XIX Congreso Nacional de Arqueología Argentina*. Organized by: Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo de la Universidad Nacional de Tucumán. San Miguel de Tucumán, San Miguel de Tucumán, República Argentina. 8 a 12 August.

Organization of scientific meetings

Nami, Hugo G. 1991. Simposium: *Estudios líticos en Argentina: Vías de Análisis y Desarrollo actual*. En el X Congreso Nacional de Arqueología Argentina. San Fernando del Valle de Catamarca, University National of Catamarca. Catamarca, República Argentina.

Nami, Hugo G., and Carlos A. Aschero. 1993. Mesa de *Tecnología*. II Jornadas de Arqueología de la Patagonia. Puerto Madryn, República Argentina.

Nami, Hugo G. 2008. Comité Científico. *II International Congress Experimental Archaeology*. En el Convento de Santo Domingo, Ronda, Málaga. Organized by: Asociación Española de Arqueología Experimental, Universidad de Granada, Universidad Autónoma de Madrid, Museo de Ronda, Consejería de Cultura de la Junta de Andalucía, and Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa de la Junta de Andalucía. 26, 27 y 28 Noviembre.

Symposium

2003. Guest speaker at the Symposium *Skilled Production and Social Reproduction. Aspects on Traditional Stone Tool Technologies*, Uppsala University, Sweden. Supporte by the Societas Archaeologica Upsaliensis (SAU).

Workshops

1994. *Binational Workshop on Patagonian Archaeology*. Tulsa, U.S.A.

1995. *Clovis Workshop*. Organized by G. Goode and Coordinated by M. Collins. Laboraroty of ARchaeology, University of Texas at Austin.U.S.A.

2000. *II Climate and Human Changes in Latin America (CAHCILA)*. Workshop held at the University of Buenos Aires (July 11-13). Buenos Aires, República Argentina.

2000. Taller Internacional INQUA *La colonización del sur de America durante la transición pleistoceno/holoceno*. En la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, los días 4 y 5 de diciembre. Organización y coordinación: Dra. Laura Miotti. Auspiciantes: Internacional Union for Quaternary Research, Wenner Gren Foundation, Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica, Facultad de Ciencias Naturales y Museo, Universidad Nacional de La Plata, Universidad Nacional del Comahue, Dirección de Cultura de Santa Cruz, Dirección de Turismo de Santa Cruz, Municipalidad de Pico Truncado, Municipalidad de San Julián, Camara Honorable de Senadores de la Nación y de la provincia de Santa Cruz y Consejo Deliberante de los municipios de Pico Truncado y San Julián.

2004. *Workshop, 16th Annual Primitive Technology Weekend*. The Oregon Ridge Nature Center & Park Council, Hunt Valley, Baltimore County, Maryland, U.S.A.

2006. *Workshop, 18th Annual Primitive Technology Weekend*. The Oregon Ridge Nature Center & Park Council, Hunt Valley, Baltimore County, Maryland, U.S.A.