

# María Estela Mansur



Estela Mansur

**Investigadora Principal, CONICET-CADIC**

**Docente-Investigadora, Universidad Nacional de Tierra del Fuego**

Adresse professionnelle

Laboratorio de Antropología

Centro Austral de Investigaciones Científicas – CADIC

Calle Bernardo Houssay 200

9410 – Ushuaia.

Prov. Tierra del Fuego, Argentina

Contact : estelamansur@gmail.com

## Domaines et activités de recherche

La plupart de mes recherches récentes se sont développées au Centro Austral de Investigaciones Científicas, un centre régional du CONICET argentin localisé à Ushuaia. Elles font partie de deux programmes de recherche à long terme qui ont abrité différents projets de recherches propres ou en coopération avec d'autres institutions argentines, européennes ou internationales.

- Direction du projet CONICET “Analyse technofonctionnelle de matériaux archéologiques (ATMA)”, depuis 1986. Il cherche à développer des outils méthodologiques pour l’analyse technofonctionnelle de différents types de matériaux archéologiques, et les

appliquer à l'analyse de contextes archéologiques de chronologies et géographies diverses. Son objectif principal est approcher à l'interprétation de la dynamique sociale par la voie de l'étude de l'organisation technologique et la gestion des ressources. Dans ce cadre différents projets ont été développés, suivant deux lignes de recherche, une première d'ordre méthodologique (« Analyse microscopique de matériaux archéologiques »), une autre appliquée ( « Chasseurs-cueilleurs préhistoriques en Patagonie australe»).

- Direction du projet “Project Archéologique Corazón de la Isla” (PACI), depuis 1997 (CONICET et province de Terre de Feu). Il s’agit d’un programme à long terme qui cherche à étudier le peuplement de la zone centrale de la Grande Ile de Terre de Feu, en particulier de la région de forêts sous antarctiques qui s’étend sur les flancs de la cordillère fuégienne, au nord et au sud du lac Fagnano, depuis le détroit de Magellan jusqu’à la côte atlantique. Ses principaux objectifs sont caractériser la dynamique de population en relation avec les types et localisation des sites, exploitation de ressources et organisation sociale ; expliquer la variabilité archéologique en relation avec différentes caractéristiques environnementales et avec diversité de comportements et activités sociales, tant domestiques que rituelles ; contribuer avec la population locale pour la valorisation du patrimoine culturel, pour aider à renforcer les identités et à promouvoir le développement local.



Avec Anne Chapman, dans la hutte cérémonielle du site Ewa\*n I, Mars 2009

**Mots clefs :** Tracéologie, analyse microscopique, analyse technofonctionnelle, Patagonie, Terre de Feu, archéologie de montagne, sous antarctique, chasseurs cueilleurs, rituel, ethnoarchéologie, patrimoine.



La foret du centre de Terre de Feu

## Principaux thèmes de recherche

- Programme de recherches expérimentales concernant fabrication et utilisation d'outils sur différentes matières premières et suivant différents procédures technologiques, afin de caractériser les traces de manufacture et d'utilisation à l'échelle macroscopique

et microscopique.

- Etude des traces produites par altérations naturelles et accidentelles, et des résultats de processus taphonomiques, comme voie de contrastation indépendante des études géoarchéologiques.
- Etude de l'implantation humaine en milieu de montagne, ressources et dynamique de l'organisation technologique.
- Adaptations aux environnements littoraux et d'intérieur de sociétés côtières : similitudes et différences nord-sud
- Organisation sociale et rituel chez les chasseurs cueilleurs de l'extrême sud du continent américain, en particulier la cérémonie d'initiation des jeunes Selknam, le Hain.
- Confrontation des données archéologiques, historiques et ethnographiques, dans une ethnoarchéologie au sens large pour la Patagonie et la Terre de Feu.



Lac Fagnano

## Principales positions académiques

- Professeur, Université Nationale de la Terre de Feu. Responsable du Centro de Patrimonio Documental Antropológico "Anne M. Chapman".
- Professeur ou chercheur invité à l'Institut de Investigaciones Antropológicas de l'Université Autonome de Mexico (1985), au Département de Arqueología do Museu

Nacional de História Natural, Université do Minas Gerais (1988), au Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC, Barcelona) (1990 – 1992) et au Département de Préhistoire et d'Anthropologie Sociale de l'Université Autonome de Barcelonne (1990 – 1992, 2001, 2003, 2007, 2010), The Field Museum, Chicago (1998-2003), l'Universidad Nacional de la Patagonia, Ushuaia (1995 a 2001); le Institute of Vertebrate Paleontology and Paleoanthropology, the China Academy of Sciences, Beijing (2012), etc.

- Professeur de séminaires et cours de doctorat à Escuela Nacional de Antropología e Historia (México), a l'Universidade Federal do Minas Gerais et l'Universidade Federal do Rio Grande do Sul (Brazil), l'Université Autonome de Barcelone (España), l'Université de la République (Montevideo, Uruguay), CADIC (Ushuaia, CONICET), l'Université Nationale de La Plata (Argentina), etc.
- Tuteur et membre de jurys dans les universités de La Plata, Tierra del Fuego, Barcelona, Paris I.

## **Principales responsabilités administratives**

- Membre du Conseil de Direction du CADIC. 2005 – 2007 and 2009 – 2011.
- Membre de la Commission d'Archéologie et Anthropologie physique du CONICET, 2014 et 2015.
- Membre de la Commission d'Histoire, Géographie et Anthropologie du CONICET, 2008 et 2009
- Membre de plusieurs comités de lecture et referee externe pour articles, publications, proceedings de congrès nationaux d'archéologie argentine, conférences régionales, congrès internationaux.
- Organisateur de symposia dans des congrès d'archéologie argentine et congrès internationaux.
- Evaluateur ou consultant extérieur pour différentes agences de promotion scientifique, Universités, etc.

# Bibliographie sélective récente (2009-2016)

## LIVRES

MANSUR M.E., ALONSO LIMA M. y MAIGROT Y (Eds.), 2014 "Traceology Today. Methodological issues in the Old World and the Americas". Proceedings of the XVI World Congress UISPP, Vol 6. BAR S 2643. Archaeopress, Oxford.

MANSUR M. E. y R. PIQUÉ HUERTA, 2012. "Arqueología del Hain. Investigaciones etnoarqueológicas en un sitio ceremonial de la sociedad Selknam de Tierra del Fuego. Implicancias teóricas y metodológicas para los estudios arqueológicos". Treballs d'Etnoarqueologia 9, Ediciones du CSIC, Madrid.

M. SALEMME, F. SANTIAGO, M. ALVAREZ, E. PIANA, M. VÁZQUEZ Y E. MANSUR (Comps.) 2009. Arqueología de Patagonia: una mirada desde el último confín. Editorial Utopías (Ushuaia).

## ARTICLES

MANSUR M. E. & PIQUÉ R. 2009. Between the forest and the sea: hunter-gatherer occupations in the subantarctic forests in Tierra del Fuego (Argentina). Arctic Anthropology 46 (1-2): 144-157.

DE ANGELIS H. & MANSUR M. E. 2010. Artefactos de vidrio en contextos cazadores-recolectores. Consideraciones a partir del análisis tecnológico y funcional. Revista Atlántica-Mediterránea de Prehistoria y Arqueología Social. vol. XII: 59-73.

MANSUR M. E. & PIQUÉ R. 2011. Etnoarqueología Selknam. Contribución de las fuentes etnográficas. Quaderni di Thule, vol. X: 201-214. Thule, Rivista italiana di studi americanistici.

MANSUR M. E., HARDY K. & PIQUE R. 2011. Landscape and human

settlement dynamics in insular environments. An archaeological approach. Arctic & Antarctic – International Journal on Circumpolar Sociocultural Issues 5: 63-84.

MANSUR M. E., DE ANGELIS H. & PARMIGIANI V. 2013. Human occupations in the mountains of central Tierra del Fuego: an archaeological approach. Preistoria Alpina 47: 17-30. Trento, Museo delle Scienze.

DE ANGELIS, H., PARMIGIANI, V., MANSUR, M. E, & PIQUÉ R. 2013. Investigaciones arqueológicas en la faja central de la Isla Grande de Tierra del Fuego, Argentina. Quaderni di Thule. vol. XII, Mondo simbolico, tecnologia e storia nella America precolombiana R. Santoni & A. Fossati (Coords), pp. 297-310. Thule, Rivista italiana di studi americanistici.

PARMIGIANI V., DE ANGELIS H. & MANSUR M. E. 2013. ¿Replacement or extension? Changes in the economy of the Selk'nam hunter-gatherer groups of central Isla Grande de Tierra del Fuego. Arctic & Antarctic – International Journal on Circumpolar Sociocultural Issues 7:7-26.

DE ANGELIS, H. & MANSUR, M. E. 2015. Exploitation of allochthonous raw materials in hunter-gatherer contexts. The archaeological sites of the Fagnano Lake, Tierra del Fuego, Argentina. Quaternary International 375: 124-134.

GRIMALDI S., S. BANG-ANDERSEN, F. CARRER, P. CROTTI, PH. DELLA CASA, F. FONTANA, E. MANSUR Y S. REINHOLD.2016. Human Occupations of Mountain Environments (HOME) EDITORIAL. Quaternary International 402: 2-4.

MANSUR & De ANGELIS. 2016. Lithic resource management in mountain environments, The Andean sector of Tierra del Fuego. Quaternary International 402 : 117-128.

ALVAREZ SONCINI M.C. & MANSUR M.E. 2016. Pecked and polished materials from southern Patagonia: An experimental techno-functional approach. Quaternary International. In press.

## CHAPITRES

MANSUR M. E. 2010. "Aplicación del Análisis de imágenes digitalizadas a la caracterización de rastros de uso en instrumentos líticos". In: Arqueología Argentina en los Inicios de un Nuevo Siglo. Univ. Nac. Rosario.

MANSUR M. E. & CLEMENTE. I. 2010. "Tecnologías invisibles? Confección, uso y conservación de instrumentos de valva en Tierra del Fuego". In Arqueología Argentina en los Inicios de un Nuevo Siglo. Univ. Nac. Rosario.

MANSUR M. E., CASTRO A & ALVAREZ M. 2010. "Perspectivas en el análisis de conjuntos líticos. Teoría, metodología, nuevas tendencias ». In: Problemáticas de arqueología contemporánea. Austral A. & M. Tamagnini (eds). Vol I. Dpto. Publicaciones, Universidad Nacional del Río Cuarto.

MANSUR M. E. & LASA A. 2010: "Tecnología y Función en el IV Componente de Túnel I (Tierra del Fuego)". In: Problemáticas de arqueología contemporánea. Austral A. & M. Tamagnini (eds). Vol I. Dpto. Publicaciones, Universidad Nacional del Río Cuarto.

MANSUR M. E.; MAZZANTI D & LASA A. 2010. "Análisis Microscópico de Pigmentos e Instrumentos Líticos Provenientes de Reparos Rocosos de Tandilia (Provincia de Buenos Aires)" In: Problemáticas de arqueología contemporánea. Austral A. & M. Tamagnini (eds). Vol I. Dpto. Publicaciones, Universidad Nacional del Río Cuarto.

MANSUR M. E. & PIQUÉ R. 2010. An Ethnoarchaeological approach to the selknam ceremony of Hain. A discussion of the impact of ritual on social organization in hunter-gatherer societies. In: Archaeological invisibility and forgotten knowledge. K. Hardy et al (Eds) B.A.R. International Series 2183: 180-191. Oxford: Archaeopress.

MANSUR M. E. 2011. Arqueología del Hain. Conversaciones e

intercambios con Anne Chapman. En: Los Selk'Nam (Onas) de Tierra del Fuego. Muestra homenaje a la antropóloga Dra. Anne Chapman (1922-2010). Secretaría de Cultura de la Nación – Museo Mitre – Total Austral. Buenos Aires. Pp. 19-24

DE ANGELIS H., MANSUR M. E. & PIQUÉ R. 2013. Ethnoarchaeology and experimentation. Studies on the use of glass as raw material in the Selknam Society. In: Ethnoarchaeology: Current research and field methods. F. Lugli, A. A. Stoppiello & S. Biagetti (Eds), BAR Int S 2472, pp 63-68.

PARMIGIANI V., MANSUR M. E. y BOGDANOVIC I. 2013. The guanaco in the symbolic world of the Selknam society. In: Ethnoarchaeology: Current research and field methods. F. Lugli, A. A. Stoppiello & S. Biagetti (Eds), BAR Int S 2472, pp 107-112.

BOGDANOVIC I., MANSUR M. E. y PIQUÉ R. 2013. Ethnoarchaeological “calibration” of the archaeological record: Hain ritual and Selknam identity. Tierra del Fuego, Argentina. In: Ethnoarchaeology: Current research and field methods. F. Lugli, A. A. Stoppiello & S. Biagetti (Eds), BAR Int S 2472, pp 75-80.

MANSUR M. E. & DE ANGELIS H. 2013. Ambiente, recursos y dinámica poblacional en la faja -central de Tierra del Fuego: el bosque subantártico. In: Tendencias teórico-metodológicas y casos de estudio en la arqueología de Patagonia. Zangrando et al. (comps.), pp. 587-599.

MANSUR M. E. & PIQUÉ R. 2013. Coast and hinterland: territory and resource management of the Selknam of Tierra del Fuego, Argentina. In: Shell Energy: Mollusc Shells as Coastal Resources. G. Bailey, K. Hardy and A. Camara, eds. Pp 95-107. Oxbow Books, England.

ÁLVAREZ M., MANSUR M. E. & PAL N. 2014. Experiments in bone technology: a methodological approach to functional analysis on bone tools. In: Traceology today. Methodological issues in

the Old World and the Americas. Proceedings vol 6, XVI UISPP World Congress. BAR S 2643, pp. 19-26. Archaeopress, Oxford.

MANSUR M.E., DE ANGELIS H. & ALONSO LIMA M. 2014. Microscopic use-wear analysis in Latin America. Its contribution to new problems, raw materials and taphonomic contexts. In: Traceology today. Methodological issues in the Old World and the Americas. Proceedings vol 6, XVI UISPP World Congress. BAR S 2643, pp. 75-85. Archaeopress, Oxford.

BERIHUETE AZORIN M, PIQUÉ HUERTA R. & MANSUR M. E. 2016. Plentiful scarcity: plant use among Fuegian hunter-gatherers. In: Wild Harvest: Plants in the Hominin and Pre-Agrarian Human Worlds. Hardy K and L Kubiak-Martens eds. Chapter 15, pp 301-318. Oxbow Books, England.