

CURRICULUM VITAE

A) Datos personales

Carlos Eduardo García Sívoli

Fecha de nacimiento: 06/03/60

Lugar: Mérida-Venezuela

Venezolano

Casado

Profesor Asociado. Cátedra de Anatomía Dentaria. Facultad de Odontología. Universidad de los Andes

Carlos.Garcia@uab.es

silvoli@terra.es

B) Estudios realizados

1. Universidad

Universidad de Los Andes. Odontólogo. 1991

2. Cursos de Post-Grado

Universidad Autónoma de Barcelona, Cataluña, España. Diploma de Estudios Superiores Especializados en Antropología Biológica. 2002

Universidad Autónoma de Barcelona, Cataluña; España. Master en Antropología Biológica. Calificación final obtenida: Matrícula de Honor. 2003

Universidad Autónoma de Barcelona, Cataluña; España. Diploma en Estudios Avanzados en Antropología Física: Calificación final obtenida: 3,545 sobre 4 de acuerdo al RD 1497/del 27 de noviembre de 1987. 2003

3. Doctorado¹ (Actualmente en desarrollo)

Universidad Autónoma de Barcelona, Cataluña; España.

4. Otros Cursos

Laboratorio de Arqueología. Museo Arqueológico "Gonzalo Rincón Gutiérrez". Universidad de Los Andes. Mérida-Venezuela. Taller intensivo sobre Osteología. 1989 (Abril-Mayo)

Laboratorio de Arqueología. Museo Arqueológico "Gonzalo Rincón Gutiérrez". Universidad de Los Andes. Mérida-Venezuela. Seminario de Antropología Física. 1989 (Mayo)

Laboratorio de Arqueología. Museo Arqueológico "Gonzalo Rincón Gutiérrez". Universidad de Los Andes. Mérida-Venezuela. Taller de Antropología Física. 1989 (Julio-Septiembre)

Laboratorio de Arqueología. Museo Arqueológico "Gonzalo Rincón Gutiérrez". Universidad de Los Andes. Mérida-Venezuela. Taller de Arqueología Comparativa de la Cordillera Oriental de Colombia y Cordillera Andina de Mérida. 1991

¹ El programa de doctorado en biología, opción antropología biológica, es de carácter interuniversitario y obtuvo la mención de calidad por parte del Ministerio de Educación y Ciencia español (BOE núm. 161, julio de 2004).

Facultad de Odontología. Universidad de Los Andes. Mérida-Venezuela. "Comprensión lectora del Inglés para odontólogos". 2000

Facultad de Odontología. Universidad de Los Andes. Mérida-Venezuela. "Activadores Creativos: herramientas útiles para la docencia". 2000

Universidad Autónoma de Barcelona. Departamento de Biología animal, Biología vegetal y Ecológica. Unidad de Antropología. Hospital Sagrat Cor. Cataluña, España. "II Curso Básico de Paleopatología". Curso internacional teórico-práctico. 2002 (6-10 de mayo)

Universidad Autónoma de Barcelona. Departamento de Biología animal, Biología vegetal y Ecológica. Unidad de Antropología. Hospital Sagrat Cor. Cataluña, España. "III Curso Básico de Paleopatología". Curso internacional teórico-práctico". 2004 (7 -11 junio)

Cosmo Caixa, Cataluña, España. "Els Orígens de la Humanitat Actual". Octubre de 2004. Este evento contó con la participación de reconocidos científicos a nivel mundial: Robert Foley; Marta Mirazón Lahr; Eudald Carbonell, entre otros. 26 de octubre de 2004.

Institut de Paleontologia M. Crusafont, Sabadell. "Primers Habitants d' Europa" Este evento contó con la participación de reconocidos científicos a nivel mundial: Juan Luis Arsuaga; Lumley Henry; David Lordkipanidze; Jordi Agustí, entre otros. 8 de junio de 2001.

Museu de la Ciència de la Fundació "La Caixa". "Paleoecologia de L'evolució Humana". Este evento contó con la participación de reconocidos científicos a nivel mundial: Jorge Wagensberg; Meter de Menocal; Vrba Elisabeth, entre otros. 3-4 de mayo de 2002.

Universidad de Barcelona y Museu de la Ciència de la Fundació "La Caixa". "Evolución Molecular". Este evento contó con la participación de reconocidos científicos a nivel mundial: Francisco Ayala; Lawrence Grossman; Douglas Wallace; Luigi Luca Cavalli-Sforza, entre otros. 24-25 de abril de 2001.

Cátedra Santiago Ramón y Cajal. Centro de Microscopia Electrónica. Universidad de Los Andes; "Aplicación de la Biología Molecular en el estudio de la Filogénesis humana: Análisis del ADN Mitocondrial Dental" (como conferenciante). 2001

Museo Arqueológico "Gonzalo Rincón Gutiérrez", Universidad de Los Andes. "El ADN mitocondrial y sus aplicaciones al estudio filogenético y a la dinámica de población prehispanica y actual" (como conferenciante). 2002

C) Cargos Desempeñados

Facultad de Odontología. Universidad de los Andes, Mérida-Venezuela. Coordinador del Decanato. 1999 a 2000

Facultad de Odontología. Universidad de los Andes, Mérida-Venezuela. Coordinador de la Oficina de Publicaciones. 1994 a 1999

Facultad de Odontología. Universidad de los Andes, Mérida-Venezuela. Representante Profesoral ante el Consejo de la Facultad. 1999 a 2000

D) Experiencia Profesional

a) Experiencia en el Pregrado

Instructor. Cátedra de Anatomía Dentaria (por Concurso de Oposición y Méritos). Calificación final obtenida: 16,46. 1992

Profesor Asistente. Trabajo de Ascenso "Estudio Comparativo de Patrones Oclusales en Molares Inferiores en Muestras Prehispánicas y Actuales de Zonas Andinas Venezolanas: Mucuchies y Lagunillas de Mérida". Universidad de Los Andes. 1995

Reclasificación por Reconocimiento de Méritos Académicos y Científicos. Universidad de Los Andes.1998. Categoría Obtenida: Profesor Agregado.

Reclasificación por Reconocimiento de Méritos Académicos y Científicos. Universidad de Los Andes.2003. Categoría Obtenida: Profesor Asociado.

Profesor invitado (2001-2005), en las prácticas de odontología forense realizadas en el curso de Biología Humana Aplicada, de la licenciatura de biología, Universidad Autónoma de Barcelona. Facultad de Ciencias. Unidad de Antropología. Cataluña, España.

b) Experiencia en el Postgrado

Profesor invitado (2004), en el curso de Morfología humana, del doctorado de biología, Universidad Autónoma de Barcelona. Facultad de Ciencias. Unidad de Antropología. Cataluña, España.

Co-autor del Proyecto de Master en Ciencias Forenses. Universidad Autónoma de Barcelona, Facultad de Ciencias, Departamento de Biología Animal, Biología Vegetal y de Ecología, Unidad de Antropología, Cataluña, España. Este master, de carácter internacional, se estructuró conjuntamente con la Facultad de Odontología de la Universidad de Barcelona, Cataluña, España; Instituto de Medicina Legal de Cataluña (IMLC), España, y la Facultad de Odontología de la Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela, 2002-2005 (A comenzar en la Universidad Autónoma de Barcelona en noviembre de 2005). Aprobado por parte de la Universidad Autónoma de Barcelona.

Formó parte del equipo colaborador docente del II Curso Internacional teórico-práctico de Paleopatología (40 horas lectivas, el cual se celebró en el mes de junio de 2002 en las instalaciones de la Universidad Autónoma de Barcelona.

Formó parte del equipo colaborador docente del III Curso Internacional teórico-práctico de Paleopatología (40 horas lectivas, el cual se celebró en el mes de junio de 2004 en las instalaciones de la Universidad Autónoma de Barcelona. Página Web: http://einstein.uab.es/c_lpaleoantrol/

c) Experiencia en la investigación.

Trabajo ad honorem en el laboratorio de Restauración y Conservación. Museo Arqueológico "Gonzalo Rincón Gutiérrez". Universidad de Los Andes. 1986

Excavaciones Arqueológicas, sitio: Llano Seco (Lagunillas). Museo Arqueológico. Universidad de Los Andes. Museo Histórico "Julio Cesar Salas". Ateneo de Lagunillas Mérida-Venezuela. 1987

Labores de Investigación en el área de Antropología Dental Específicamente relacionada con el sistema dental de la población Andina (Prehispánica Contemporánea). Museo Arqueológico, U.L.A.Mérida-venezuela. Desde 1988

Auxiliar de Investigación en Excavaciones y Prospecciones Arqueológicas, proyectos de investigación: Estudio Multidisciplinario del Hombre Andino Venezolano: P-H-104 y P-H174; financiados por el Consejo de Desarrollo Científico Humanístico y Tecnológico (CDCHT), Universidad de Los Andes. Mérida-Venezuela. 1988-1991.

Investigador adscrito al Museo Arqueológico "Gonzalo Rincón Gutiérrez"; Centro de Investigaciones Etnológicas (CIET); y al Grupo de Investigaciones Antropológicas y lingüísticas (GRIAL), Facultad de Humanidades, Universidad de Los Andes. Desde 1992.

Excavaciones Arqueológicas, sitio: Cacute Alto. Municipio Rangel, Estado Mérida. Museo Arqueológico. Universidad de Los Andes, Mérida-Venezuela. 1999.

Estancia en noviembre de 2003, en el Laboratorio de Paleoantropología de la Unidad de Antropología Física de la Universidad de Oviedo bajo la supervisión del Dr. José E. Egocheaga R. Objetivo: realizar un estudio radiológico, odontomorfológico y odontométrico de los fósiles del Hombre de Sidrón (*Homo Neanderthalensis*), (Municipio de Piloña, Asturias, España,).

E) Becas, Premios y Distinciones

Beca de la Universidad de Los Andes, Mérida, Venezuela, para seguir estudios de Biología, Esp. Antropología Biológica, con obtención del título de DOCTORADO, desde 2000 hasta 2005 (Resolución 4343, del 03/11/99, CU), en la Universidad Autónoma de Barcelona, Facultad de Ciencias, DBABVE, Unidad de Antropología. Cataluña. España. Puntuación obtenida en el baremo de clasificación: 59

Diploma de Reconocimiento por la Colaboración en el montaje y Organización del Museo Arqueológico "Gonzalo Rincón Gutiérrez". Universidad de Los Andes. 1986

Reconocimiento por parte del Consejo de la Facultad de Odontología, ULA. Por la participación en XXXIX Anual (AsoVAC). 1987

Reconocimiento por parte del Consejo de la Facultad de Odontología, ULA. Por la participación en el II Congreso Mundial de Arqueología. 1986

Diploma de Reconocimiento de la Arquidiócesis de Mérida, por el Estudio Multidisciplinario sobre la Momia del Museo Arquidiocesano. 1993

Reconocimiento por parte del Consejo de Facultad de Odontología, ULA. Por el interés y mística en el trabajo científico. 1992

Reconocimiento por parte del Consejo de Facultad de Odontología, ULA. Por los resultados obtenidos en el programa Estimulo al Investigador (PEI). 1995

Reconocimiento en el Programa Estimulo al Investigador (PEI). Premio Bianual. Vicerectorado Académico. CDCHT. Universidad de Los Andes. Mérida-Venezuela. 1997

Reconocimiento en el Programa Estimulo al Investigador (PEI). Premio Bianual. Vicerectorado Académico. CDCHT. Universidad de Los Andes. Mérida-Venezuela. 2001

Reconocimiento en el Programa: Comisión Nacional para el Desarrollo de La Educación Superior (CONADES). CONICIT. 1998

Reconocimiento por el apoyo a la fundación del Museo Arqueológico "Gonzalo Rincón Gutiérrez" Universidad de los Andes, en su XV aniversario. Mérida, diciembre 2001

F) Sociedades Científicas y Profesionales

- Miembro del Colegio de Odontólogos de Venezuela
- Miembro del colegio de Odontólogos del Estado Mérida.
- Miembro de la Asociación Española de Paleopatología. España.
- Miembro de la Asociación Española de Antropología Física. España.
- AsoVac. Capitulo Mérida
- Forma parte de la Mesa Editorial del Internacional Journal of Dental Anthropology(IJDA). Periodo 2004-2007.

G) Asistencia a Congresos

Fadrique, T. Carrascal, S. García S., C. "Unilateral dysplasia of a humerus in a medieval skeleton" (Poster). En: 15TH European Meeting of the Paleopathology Association. Agosto del 2004. Durham, Inglaterra

Montiel, R; García S., C. Isidro, A. ; Malgosa, A. "DNA sequences of Mycobacterium leprae recovered from skeletal remains of the XII Century". (Poster). En: European Bone and Joint Infection society 23rd Annual Meeting. Mayo, 2004. Università degli Studi "Fondazione Ambrosiana" Via S. Antonio, 5, Milán

Ruiz; García S., C; Subirá, E. "Los restos humanos del tardiglaciar de Balma de Guilanyà (Prepirineos Orientales, España)". (Comunicación). En: IV Simposio de Prehistórica Cueva de Nerja, Noviembre, 2004, Málaga, España.

Díaz; Solórzano; Montiel; García S., C; Malgosa, A. "Maladies Infectieuses: Un regard sur le passé en utilisant l'ADN naciente". (Comunicación). En: 1830e reunión scientifique de la Société D'Anthropologie de Paris, enero del 2005, Rue Lafayette, Paris

García S. C., Montiel, R; Díaz, N.; Malgosa, A. DNA Analysis of Catalonian Site From Neolithic and Bronze Age. (Poster). En: 13th Congress of the European Anthropological Association, "A Quarter of Century of the European Anthropological Association: Reflections and Perspectives", Agosto 30- septiembre 3. 2002, Zagreb – Croatia

Montiel, R.; García S. C.; Isidro, A.; Malgosa, A. PCR Amplification of Mycobacterium Leprae DNA in Skeletal Remains From XII Century. (Poster). En: 13th Congress of the European Anthropological Association, "A Quarter of Century of the European Anthropological Association: Reflections and Perspectives", Agosto 30- septiembre 3. 2002, Zagreb – Croatia

Díaz, N.; Montiel, R.; García S. C.; Malgosa, A. Mitochondrial DNA Variability in Talayotic Population (Iron Age) From Majorca, Spain (Poster). En: 13th Congress of the European Anthropological Association, "A Quarter of Century of the European Anthropological Association: Reflections and Perspectives", Agosto 30- septiembre 3. 2002, Zagreb – Croatia

García S. Carlos. "El Diente de pala en La Región Merideña: Primera Aproximación" (Comunicación). En: XXXIX Convención Anual. Asociación Venezolana para el Avance de la Ciencia (AsoVAC). Noviembre 1989, Facultad de Ciencias, Universidad Central de Venezuela, Caracas-Venezuela.

García S. Carlos. Como Coordinador en el Simposio "Chibchas en América", y como presentador del trabajo "Algunos Aspectos Sobre Antropología Dental en Poblaciones Autóctonas Prehispánicas y del Siglo XX en Mérida". En: II Congreso Mundial de Arqueología (WAC II). Septiembre 1990, Barquisimeto-Venezuela.

García S. Carlos. "Antropología Dental: estudio en un caso de momificación" (comunicación). En: XLI Convención Anual. Asociación Venezolana para el Avance de la Ciencia (AsoVAC). Noviembre 1991. Facultad Experimental de Ciencias. Universidad del Zulia. Maracaibo-Venezuela.

García S. Carlos. "Antropología Dental: estudio en un caso de momificación" (comunicación). En: VI Congreso Nacional de Antropología en Colombia. Julio 1992. Facultad de Humanidades y Ciencias Sociales. Universidad de Los Andes (UNIANDES). Santa Fe de Bogotá D.C. Colombia.

García S. Carlos. "Patologías en restos Prehispánicos, cordillera Merideña" (comunicación) y como suplente del Coordinador de la sesión Antropología I. En: XLIII Convención Anual. Asociación Venezolana para el Avance de la Ciencia (AsoVAC). Octubre 1993. Facultad de Ciencias. Universidad de Los Andes. Mérida-Venezuela.

García S. Carlos. "Patologías Dentales en Restos Prehispánicos de la Cordillera Andina Merideña (Venezuela). En: IV Congreso Nacional de Paleopatología: la enfermedad en los restos humanos arqueológicos, con el trabajo. Octubre 1997. San Fernando de Cádiz. Cádiz-España.

García S. Carlos. "Paleopatología: posibles evidencias de tumores óseos en cráneos prehispánicos, Cordillera Andina Merideña". En: Congreso Nacional de Antropología. Mayo-Junio 1998. Universidad de Los Andes. Mérida, Venezuela.

García S. Carlos. "Estudio de la Variabilidad Biológica del segundo premolar inferior, en la región andina merideña" (conferencia), y con el tema libre "El diente como herramienta de trabajo en la elaboración de placas líticas". En: XXXVII Congreso Nacional Odontológico, Julio 1998. Mérida, Venezuela.

Dávila, C. y García S. Carlos. Presentación de comunicación bajo la modalidad de póster "La importancia del Diente en los estudios antropológicos". En: XXXVIII Congreso Odontológico Nacional. Julio 2000. Puerto La Cruz, Venezuela.

Malgosa, A.; Díaz, N.; García S. Carlos. "Estudio de ADN antiguo en la Universitat Autònoma de Barcelona". (Comunicación). En: I Reunión de ADN Antiguo en España, 23-25 enero de 2002. Universidad Autónoma de Madrid. Residencia La Cristalera. Miraflores de la Sierra; Madrid, España.

García S. Carlos. Variabilidad biológica del segundo premolar inferior en una muestra contemporánea. Edo, Mérida, Venezuela. (Comunicación). En: XII Congreso Nacional de la Sociedad Española de Antropología Biológica, julio, 2001. Universidad Autónoma de Barcelona, Cataluña, España.

Palacios, M; Díaz, N.; Solórzano, E.; Jarpa, P.; García S. C.; Jordana, X.; Velic, M.; Chimenos, E. "posible caso de cóndilo bífido en un cráneo de la época romana: *Plaça Vila de Madrid, Barcelona, Catalunya.*" (poster). VII Congreso de Paleopatología. Octubre de 2003. Mallorca, Baleares

Díaz, N.; Solórzano, E.; Montiel, R.; García S. C.; Yañez, C.; Malgosa, A. "Determinación genética del Individuo Neolítico de Segudet, Ordino-Andorra" (poster). En: XXVI colloque du Groupement des Anthropologistes de Langue Française (GALF). Septiembre de 2003. Faculté des Sciences Semlalia de l'Université Cadi Ayyad, de la ciudad de Marrakech, Marruecos

García S. Carlos. "Estudio de los rasgos dentales no métricos en una necrópolis del siglo I-IV: *Plaça Vila de Madrid, Barcelona, Catalunya.*" (Comunicación). EN: XIII Congreso de Sociedad Española de Antropología Biológica, septiembre de 2003. Oviedo, Asturias

Jordana, X.; Isidro, A.; García, C.; & Malgosa, A. "The Necropolis of Sant Pere (Terrassa-Spain): Paleopathological analysis" (póster). En: 14th European Meeting of Paleopathology Association. 2002 Universidade de Coimbra, Portugal

Galtés, I.; Jordana, X.; García, C.; & Malgosa, A. Apport de L'Anthropologie Legale Pour L'Identification Positive. A Propos d'un cas. En: XXVII^e Colloque du Groupement des Anthropologistes de Langue Francaise. mayo 2005. Toulouse, Francia

H) Publicaciones

1. Libros y monografías

Díaz N.; Solórzano E.; Montiel R.; García C.; Malgosa A y Mart A. 2005. Título: Ancient DNA : A modern look at the infections of the past.. En: Recente Research Develoments Microbiology (research signpost), Kerala, India. (Capitulo de Libro aceptado para su publicación)

2. Revistas

Carlos E. García Sívoli. 1989. El "diente de pala" en la región Merideña: primera aproximación. Boletín Antropológico². ULA-CIET, N° 17: 25-39

Aranguren, Reina; J.L. Quintero y García Sívoli Carlos. 1990. Informe preliminar: Prospección de Pueblo Nuevo del Sur, Cordillera de Mérida. Boletín Antropológico. ULA-CIET, N° 20: 49-63

Carlos E. García Sívoli. 1991. Estudios realizados sobre la momia del Museo Arquidiocesano de Mérida: Informe de Antropología Dental. Boletín del Archivo Arquidiocesano de Mérida. N° 8, Tomo I. S/N

Carlos E. García Sívoli. Algunos Aspectos Sobre Antropología Dental en Poblaciones Autóctonas, Prehispánicas y del Siglo XX, Región Andina Merideña. Boletín Antropológico. ULA-CIET, N° 27.1993: 80-87

Carlos E. García Sívoli. 1996. Algunos Aspectos Sobre Antropología Dental en Poblaciones Autóctonas, Prehispánicas y del Siglo XX, Región Andina Merideña. En Mérida a través del Tiempo: los antiguos habitantes y su eco Cultural. Libro, compilación. Capítulo 8. Universidad de Los Andes. CDCHT. CONAC. 249-259

Carlos E. García Sívoli. 1997. Antropología Dental: Estudio en un Caso de Momificación, la Ovejera, Estado Mérida-Venezuela. Boletín Antropológico. ULA-CIET, N° 39: 4 5-21

Carlos E. García Sívoli. 1997. Estudio Comparativo de Patrones Oclusales en Molares Inferiores en Poblaciones Prehispánicas y Actuales de zonas Andinas Venezolanas: Mucuchies y Lagunillas de Mérida. Boletín Antropológico. ULA-CIET, N° 40: 94-115

Carlos E. García Sívoli. 1997. Patologías Dentales en Restos Prehispánicos de la Cordillera Andina Merideña (Venezuela).Boletín Antropológico. ULA-CIET, N° 41: 69-95

Carlos E. García Sívoli. 1997. Patologías Dentales en Restos Prehispánicos de la Cordillera Andina Merideña (Venezuela).En: La Enfermedad en los Restos Humanos Arqueológicos (actualización conceptual y metodológica) Área de Cultura Ayuntamiento de San Fernando. Universidad de Cádiz. Cádiz-España.357-367

² Revista arbitrada e indizada, con índice internacional, circulación internacional, tres números al año, más 53 números ya publicados.

Carlos E. García Sívoli. 1999. Paleopatología: Posibles Evidencias de Tumores Óseos en Cráneos Prehispánicos Cordillera Andina Merideña. En: *Hacia la Antropología del Siglo XXI*, CONICIT. CONAC. Museo Arqueológico-ULA, CIET-ULA. 177-182

Nancy Díaz de Villabona, Carlos E. García Sívoli. 1999. Estudio del dimorfismo sexual de la arcada dentaria superior, aplicado a una Población autóctona contemporánea del estado Mérida: Mucuchies, Municipio Rangel. *Boletín Antropológico*, N° 46: 54-75

Nancy Díaz de Villabona, Carlos E. García Sívoli. 1999. Estudio del dimorfismo sexual de la arcada dentaria superior, aplicado a una Población autóctona contemporánea del estado Mérida: Mucuchies, Municipio Rangel. (II Parte) *Boletín Antropológico*, N° 47: 89-108

Carlos E. García Sívoli. 2000. Informe de Antropología Dental. En: *La momia del Museo Arquidiocesano de Mérida. Estudio preliminar*. Peña, J; Berrzbeitia, E y Palacios Prù, E. Arquidiócesis de Mérida. Museo Arquidiocesano de Mérida-MAMSG. Serie: Investigaciones. N° 1. Editorial Casa Blanca, Mérida-Venezuela. 83-87

Rafael Montiel, Carlos García, Maria P. Cañadas, Albert Isidro, José M Guijo & Assumpció Malgosa. 2003. DNA Sequences of *Mycobacterium leprae* Recovered from Ancient Bones FEMS Microbiology Letters . 413-414 (226). Este trabajo ha sido citado en varias ocasiones en la literatura científica internacional.

C. Yañez; A.Malgosa; F.Burjachs; N.Díaz; C.García; A.Isidro;J. Juan;J.Matamala. 2002. EL Món Funerari al Final del Vmil-henni a Andorra: La Tonba de Segudet (Ordino).Revista Cypsela N° 14. Departament de Cultura, Generalitat de Catalunya. 175-194.

Assumpció Malgosa y Carlos García Sívoli. 2003. Anàlisi antropològica del sepulcre megalític d'Alcaidús. El sepulcre d' Alcaidús: el megalitisme de Menorca en el context de la Mediterrània occidental. Lluís Plantalamor Massanet i Joseph Marquès Moll Editores. Treballs del Museu de Menorca. Conselleria d'Educació i Cultura. Govern de Les Illes Balears. 313-321

Maria f. palacios Sánchez. ; Xavier Jordana Comín; Carlos E. García Sívoli. 2005. Síndrome de boca ardiente: estudio retrospectivo de 140 casos en una muestra de la población catalana. *Revista de Medicina Oral, Patología Oral y Cirugía Bucal*. España. 2005. S/N. aceptado para su publicación

Jordana, X.; García, S.C.; Palacios, M.F.; Chimenos, E.; and Malgosa, A. 2004. Bifid Mandibular Condyle: Archaeological Case. *Dentomaxillofacial Radiology*. 33: 278-281.

Díaz N.; Solorzano E.; Montiel R.; García C.; Yañez C.; Malgosa A. 2004. Determination Génétique de l'individu Neolithique de Segudet (Ordino), les restes humaines plus anciennes d' Andorra. *Revista Antropo*, Vol. 7. Universidad del País Vasco. Euscal Erico Unibertsitatea editores, España. 39-44

García Sívoli C. Montiel R. y Malgosa A. 2005. Análisis de los Haplogrupos del DNAmT en restos dentales del Neolítico y Bronce Catalán .*Revista de la Sociedad Española de Antropología Física*. España. 2005. S/N aceptado para su publicación

García S. Carlos; Jordana C. Xavier y Malgosa M. Assumpció. 2004. Estudio de los rasgos dentales no métricos en una necrópolis del siglo I-IV: *Plaça Vila de Madrid, Barcelona, Catalunya*. *Biología de Poblaciones Humanas: Diversidad, Tiempo, Espacio*. Actas del XIII Congreso SEAB. España. 275-282

García S. Carlos. 2003. Estudio de la Variabilidad biológica del segundo premolar inferior en le región andina merideña. *Antropología y Biodiversidad*. M. ^a Pilar Aluja, Asunción Malgosa y Ramón M. ^a Nogués (eds.), Ediciones Bellaterra SL. Vol. 1. España. 185-190

García, C.; Montiel, R.; Diaz, N. and Malgosa, A. 2002. Mitochondrial DNA Analysis of Catalanian Site From Neolithic and Bronze Age. *Collegium Antropologicum*. Volumen 26: 72 (abstract)

Diaz, N.; Montiel, R.; García, C.; and Malgosa, A. 2002. Mitochondrial DNA Variability in Talayotic Population (Iron Age) From Majorca, Spain. *Collegium Antropologicum*. Volumen 26: 57 (abstract)

Malgosa, A.; García, C.; Isidro, A.; Guijo, J. L.; and Montiel, R. 2002. CR Amplification of Mycobacterium Leprae DNA in Skeletal Remains From XII Century. *Collegium Antropologicum*. Volumen 26: 126 (abstract)

Malgosa, A.; Díaz, N.; García, C.; Isidro, A. 2003. Estudi anthropologic, en: La Tomba de Segudet (Ordino). Una nova aportació per la neolític a Andorra. Cristina Yañez, autora principal. *Papers de Recerca Històrica*. Sociedad Andorrana de Ciencias. 15-17

García, S.; Montiel, R. y Malgosa, A. 2003. Anàlisi paleogenètica. En: Estudi de les Restes Humanes de Mas d' en Boixos Tribuna d' Arqueologia, Generalitat de Catalunya, Departament de cultura. (*En prensa*)

Xavier Jordana, Carlos Garcia S., Ignasi Galtés, Maria Palacios, Mónica Cos & Assumpció Malgosa. 2005. Report of a Stafne defect in a medieval age man. *Journal Oral Radiol Surgery*. (submit)

I) Proyectos:

a. Concluidos.

Título: Estudio Antropológico Dental de Poblaciones Prehispánicas y Actuales. Cordillera Andina de Mérida. CDCHT-U LA

Código: 0-054-97-09-C.

Responsable: Carlos E. García Sívoli

Coordinador: Clarack de Briceño Jackeline

Área de Conocimiento. Ciencias Sociales

Año. 1997.

Título: El uso multifunción del espacio y los talleres de placas líticas aladas en la cuenca Alta del Chama. CDCHT-U LA

Código: R-003-98-09-D.

Área de Conocimiento. Ciencias Sociales

Coordinador: Clarack de Briceño Jacqueline

Responsable principal: Antonio José Niño

Responsable 1: Carlos E. García Sívoli.

Año. 1998.

Título: "Estudio antropológico integral y pluridisciplinario del hombre del Occidente de Venezuela". CDCHT-U LA

Código: H-567-99-9AA

Coordinador: Clarack de Briceño Jacqueline

Carlos E. García Sívoli Formó parte de este proyecto grupal AA

Área de Conocimiento. Ciencias Sociales

Año. 2002.

Título: "Caracterización biológica de la población de Mallorca del Talayótico a la época romana: II la Transición".
UAB. Concedido por el Ministerio de Ciencia y Tecnología español
Código: BOS2002-00719
Coordinador: Assumpció Malgosa Morera
Carlos E. García Sívoli Formó parte del equipo investigador.
Área de Conocimiento. Ciencias Sociales
Año. Fecha de comienzo del proyecto: 01-nov-2002; fecha de finalización del proyecto: 31-oct-2005.2002.

b. Actualmente en desarrollo.

Título: "Efectos de la insularidad, migración y cultura en la evolución de la población humana de Menorca durante la Edad de Bronce". Este proyecto esta siendo sometido para su estudio ante el Ministerio de Ciencia y Tecnología español. Convocatoria 2005.

Coordinador: Assumpció Malgosa Morera
Carlos E. García Sívoli Forma parte del equipo investigador.
Área de Conocimiento. Ciencias Sociales
Año 2005

Título: EL diente y su relación como "herramienta de Trabajo" en la elaboración de placas Líticas. Estudio de dos casos, Escagúey Edo. Mérida. Este trabajo se esta realizando conjuntamente con el centro de microscopia electrónica de la universidad de los andes

Coordinador: Carlos E. García Sívoli.
Director: Ernesto Palacios Prü.
Área de Conocimiento. Paleoantropología Ultraestructural
Año 2005

Título: Estudio Microscópico del tártaro de piezas dentales del Neolítico (Península Ibérica). Centro de Microscopia Electrónica de la Universidad de Los Andes; Unidad de Antropología, UAB. Cataluña, España.

Responsables: Ernesto Palacios Prü, Assumpció Malgosa, Carlos E. García Sívoli.
Área de Conocimiento. Paleoantropología, paleopatología.
Año 2002-2006

Título: Evolución de la morfología dental: paleolítico medio-paleolítico superior. Laboratorio de Biología Humana, UB; Unidad de Antropología, UAB. Cataluña, España.

Responsable principal: Carlos E. García Sívoli.
Colaboradores: Malgosa, A.; Pérez-Pérez, A.; Turbón, D.; Jordana, X.; Egocheaga, J.
Área de Conocimiento. Evolución Humana
Año 2004-2006

J) Formación de personal y asesoramiento en trabajos de investigación.

Carlos D. Rodríguez F. Tesis Doctoral "estudio de rasgos dentales en población prehispánica colombiana". Universidad de Córdoba, Argentina, en desarrollo. 2005

Freddy Moreno, "Rasgos Morfológicos dentales en dentición mixta". Escuela de Odontología, Universidad del Valle, Colombia. 2005. asesor en trabajo de investigación.

Sergio Almécija M. Universidad Autónoma de Barcelona. Memoria de práctica: "Introducción a la Antropología Dental". 2003.

Mireya M. de Alcántara. "localización anatómica del agujero mentoniano, en mandíbulas de adultos y sus aplicaciones medico-quirúrgicas" Trabajo de ascenso. Universidad de Los Andes. Facultad de Medicina, 1992

K) Informes realizados.

Jordana, X.; García, SC.; Malgosa A. Informe Antropològic de Dues Inhumacions del Jaciment Carrer Nou Santa Maria (Mataró, El Marisma), campanya 2000. Unitat d' Antropologia Dpto. BABVE, UAB. Diciembre 2003.

Ha colaborado en el estudi antropològic de l'esquelet localitzat al jaciment de Sant Honorat 3 (Barcelona). Universitat Autònoma de Barcelona, Juliol de 2004.

Ha colaborado en el Informe d' antropología forense d' les restes òssies d'Esplugues de Llobregat del Departament de Justicia i Interior del Institut de Medicina Legal de Catalunya. 2004.