

## BIBLIOGRAFÍA

- AJPA. *American Journal of Physical Anthropology*. New York, Wiley-Liss.
- ANDREWS P., C. STRINGER. 1993. El progreso de los primates. En: *El libro de la vida*, S. J. Gould ed. Madrid, Crítica, pp. 219-251.
- ARÉVALO C. 1999. *Análisis y comparación de cuatro métodos radiográficos para determinación de la edad dental (Maduración dental en dientes permanentes)*. Bogotá, Trabajo de Grado, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Colombia.
- ARSUAGA J. L., I. MARTÍNEZ. 1998. *La especie elegida. La larga marcha de la evolución humana*. Madrid, Ediciones Temas de Hoy.
- ARSUAGA J. L., C LORENZO, I. MARTÍNEZ, A. GRACIA, J. M. CARRETERO. 2000. Sociobiología de homínidos. *La Recherche Mundo Científico* 214:10-16.
- BACCINO E., D. H. UBELAKER, LA C. HAYEK, A. ZERILLI. 1999. Evaluation of Seven Methods of Estimation Age at Death from Mature Human Skeletal Remains. *Journal Forensic Sciences* 44(5): 931-936.
- BASS W. M. 1986. *Human Osteology. A Laboratory and Field Manual of the Human Skeleton*. Knoxville, Tennessee, Missouri Archaeological Society.
- BERMÚDEZ DE CASTRO J. M. et al. 1988. Buccal striation on fossil human anterior teeth: evidence of handedness in the middle and early Upper Pleistocene. *Journal of human Evolution* 17: 403-412.
- BERMÚDEZ DE CASTRO J. M., S. SARMIENTO, E. CUNHA. 2000. Dimorfismo sexual en dientes humanos. *La Recherche Mundo Científico* 214: 17-21.
- BROMAGE T. G., M. C. DEAN. 1985. Re-evaluation of the age of death of immature fossil hominids. *Nature*, 317: 525-527.
- BROTHWELL D. R. 1965. Digging up Bones. The excavation, treatment and study of human skeletal remains. London, Trustees of The British Museum (Natural History).
- BROTHWELL D. R. 1989. The relationship of tooth wear to aging. In: *Age Markers in the Human Skeleton*, M. Y. Iscan (ed). Springfield, Charles C. Thomas Publisher, pp. 303-317.
- CALCAGNO J. M., K. R. GIBSON. 1991. Selective Compromise: Evolutionary Trends and Mechanisms in Hominid Tooth Size. In: *Advances in Dental Anthropology*, pp. 59-76.

- CASTILLO H. 1973. *Odontometría y morfología dental de los guajiros*. Caracas, Serie de Biología Humana, Inst. de Investigaciones Econ. y Soc. Univ. Central de Venezuela.
- CAVALLI-SFORZA L.L., P. MENOZZI, A. PIAZZA. 1994. *The History and Geography of Human Genes*. Princenton, Princenton University Press.
- CAVALLI-SFORZA L. L., A. PIAZZA, P. MENOZZI, J. MOUNTAIN. 1988. Reconstruction of human evolution: Bringing together genetic, archaeological, and linguistic data. *Proc. Nat. Acad. Science USA* 85: 6002-6006.
- CERVERA J., J. L. ARSUAGA, E. CARBONELL, J. M. BERMÚDEZ. 1998. *Atapuerca. Un millón de años de historia*. Madrid, Editorial Complutense.
- DÍAZ G. 2000. *Características morfológicas dentales en una población indígena Páez*. Bogotá, Universidad Nacional de Colombia, Especialización en Antropología Forense.
- CORREAL G. 1990. *Aguazuque. Evidencias de cazadores, recolectores y plantadores en la altiplanicie de la Cordillera Oriental*. Bogotá, Fundación de Investigaciones Arqueológicas Nacionales, Banco de la República.
- EL-NOFELY A. A., M. Y. ISCAN. 1989. Assessment of Age from the Dentition in Children. In: *Age Markers in the Human Skeleton*, M. Y. Iscan (ed). Springfield, Charles C. Thomas Publisher, pp.237-254.
- ESCOBAR L. D., I. SANABRIA. 2002. *Estimación de edad en una muestra de población adulta colombiana del cementerio central de Bogotá, mediante la aplicación del método de Lamendin*. Bogotá, Especialización en Antropología Forense, Universidad Nacional de Colombia.
- EVAN J. R. 1994. *Determinación de sexo mediante análisis discriminatorio de arcos dentales, a partir de modelos de una muestra de adolescentes en Bogotá*. Bogotá, Tesis de Grado, Postgrado de Ortodoncia, Facultad de Odontología, Pontificia Universidad Javeriana.
- GALVIS O. H. 2000. *Determinación de características patológicas bucodentales en una muestra de la población prehispánica Guane*. Bogotá, Universidad Nacional de Colombia, Postgrado de Antropología Forense.
- GOGGEL S. 1990. Las patologías y anomalías dentales en la población arqueológica Muisca de Candelaria La Nueva. *Memorias V Congreso Nacional de Antropología*.
- GOODMAN A. H., R. B. THOMAS, A. C. SWEDLUNG, G. ARMELAGOS. 1988. Biocultural Perspectives on Stress in Prehistoric, Historical and Contemporary Population Research. *Yearbook of Physical Anthropology*, 31: 169-201.
- GOODMAN A. H., J. C. ROSE. 1991. Dental Enamel Hypoplasias as Indicators of Nutritional Status. In: *Advances in Dental Anthropology*, pp. 279-293.
- GOULD S. J. 1983. *El pulgar del panda*. Ensayos sobre evolución. Barcelona, Ediciones del Serbal S.A.

- GREENBERG J. H., C. G. TURNER, S. L. SEGURA. 1986. The Settlement of the Americas: A comparison of the linguistic, dental, and genetic evidence. *Current Anthropol.* 27: 477-497.
- GRISBAUM G. A., D. H. UBELAKER. 2001. An Analysis of Forensic Anthropology Cases Submitted to the Smithsonian Institution by the federal Bureau of Investigation from 1962 to 1994. Washington, Smithsonian Institution Press, *Smithsonian Contributions to Anthropology* No. 45.
- HAMMER M. F., S. L. ZEGURA. 1996. The Role of the Y Chromosome in Human Evolutionary Studies. *Evolutionary Anthropol.* 5(4): 116-134.
- HANIHARA K. 1968. Mongoloid Dental Complex in the Permanent Dentition. In: *VIIIth International Congress of Antrop. Ethnol. Sciences*. Tokyo and Kyoto, Sept. 3<sup>rd</sup>-10<sup>th</sup>.
- HANIHARA T. 1990. Affinities of the Philippine Negritos with Japanese and the Pacific Populations Based on Dental Measurements: The Basic Populations in East Asia, I. *J. Anthropol. Soc. Nippon* 98(1): 13-27.
- HANIHARA T. 1992. Dental and Cranial Affinities Among Populations of East Asia and the Pacific: The Basic Populations in East Asia, IV. *AJPA* 88: 163-182.
- HARRIS E. F., M. T. NWEeia. 1980. Tooth Size of Ticuna Indians, Colombia, With Phenetic Comparisons to Other Amerindians. *AJPA*, 53(1): 81-91.
- HARRIS E. F., T. A. RATHBUN. 1992. Ethnic Differences in the Apportionment of Tooth Size. In: *Advances in Dental Anthropology*, pp.121-142.
- HAYDENBLIT R. 1996. Dental variation among four prehispanic Mexican populations. *AJPA* 100: 225-246.
- HERNÁNDEZ L. F., L. H. SIERRA. 2002. *Análisis de estructuras dentales y óseas. Determinación de edades biológicas que permitan caracterizar tres grupos etáreos y tres edades cronológicas de importancia legal, en ambos géneros*. Bogotá, Trabajo de Grado, Facultad de Odontología, Universidad Nacional de Colombia.
- HERRERA E. L., M. OSORNO. 1994. *Caracterización cefalométrica y dental de un grupo de mestizos caucasoides habitantes de Santafé de Bogotá, por sexo: estudio piloto*. Bogotá, Tesis de Postgrado de Ortodoncia, Fac. Odontología, Universidad Nacional de Colombia.
- HILLSON S. 2000. Dental Pathology. In: *Biological Anthropology of the Human Skeleton*. MA Katzenberg, SR Saunders (eds). New York, Wiley-Liss, pp. 249-285.
- HILLSON S., C. GRIGSON, S. BOND. 1998. Dental Defects of Congenital Syphilis. *AJPA* 107(1):25-40.
- HOLLINSHEAD W. H. 1983. *Anatomía para cirujanos dentistas*. México, Harla Harper & Row Latinoamericana.

- INFANTE C. 1998. *Edad dental*. Bogotá, Facultad de Odontología, Área de crecimiento y desarrollo, Universidad Nacional de Colombia.
- JANIS, C. 1993. Victoria por abandono. La sucesión mamífera. En: *El libro de la vida*, S. J. Gould ed. Madrid, Crítica, pp. 169-217.
- JOHNSTON F. E., L. O. ZIMMER. 1989. Assessment of Growth and Age in the Immature Skeleton. In: *Reconstruction of Life from the Skeleton*. New York, Alan Liss Inc., pp.11-21.
- KARAFET T. ET AL. 1997. Y Chromosome markers and trans-Bering Strait dispersals. *Amer. J. Phys. Anthropol.* 102: 301-314.
- KATZENBERG M. A. 1992. Advances in Stable Isotope Analysis of Prehistoric Bones. In: *Skeletal Biology of Past Peoples: Research Methods*. New York, Wiley-Liss Inc, S. R. Saunders, M. A. Katzenberg eds., pp. 105-119.
- KELLEY M., C. S. LARSEN (eds). 1991. *Advances in Dental Anthropology*. New York, Wiley-Liss.
- KILIAN J., E. VLCEK. 1989. Age Determination from Teeth in the Adult. In: *Age Markers in the Human Skeleton*, M. Y. Iscan (ed). Springfield, Charles C. Thomas Publisher, pp. 255-275.
- KRINGS M. ET AL. 1997. Neandertal DNA sequences and the origin of modern humans. *Cell*, 90: 1-20.
- LALUEZA C., PÉREZ-PÉREZ A. 1993. The diet of the Neanderthal child Gibraltar 2 (Devil's Tower) through the study of the vestibular striation pattern. *J. Human Evolution* 24:29-41.
- LALUEZA C., J. JUAN, R. M. ALBERT. 1996. Phytolith Analysis on Dental Calculus, Enamel Surface, and Burial Soil: Information about Diet and Paleoenvironment, *AJPA* 101: 101-113.
- LAMENDIN H., E. BACCINO, J. F. HUMBERT, J. C. TAVERNIER, R. M. NOSSINTCHOUK, A. ZERILLI. 1992. A Simple Technique for Age Estimation in Adult Corpses: The Two Criteria Dental Method. *Journal Forensic Sciences* 37(5): 1373-1379.
- LARSEN C. S., R. SHAVIT, M. C. GRIFFIN. 1991. Dental caries Evidence for Dietary Change: An Archaeological Context. In: *Advances in Dental Anthropology*, M. Kelley, C. S. Larsen (eds). New York, Wiley-Liss, Inc., pp.179-202.
- LARSEN C. S. 2000. *Bioarchaeology. Interpreting behavior from the human skeleton*. Cambridge University Press.
- LEAKEY R. E. 1981. *La formación de la humanidad*. Barcelona, Ediciones del Serbal.
- LEÓN C. F., C. RIAÑO. 1997. *Frecuencia de ocho rasgos morfológicos dentales en población indígena de Colombia, comparada con poblaciones indígenas americanas, europeas y asiáticas*. Santafé de Bogotá, Tesis de Postgrado

de Ortodoncia, Fundación Centro de Investigaciones y Estudios Odontológicos, Universidad Militar "Nueva Granada".

- LOVEJOY C. O. 1985. Dental Wear in the Libben Population: Its Functional Pattern and Role in the Determination of Adult Skeletal Age at death. *AJPA* 68: 47-56.
- LUKACS J. R. 1989. Dental Paleopathology: Methods for reconstructing Dietary patterns. In. *Reconstruction of Life from the Skeleton*, Iscan M. Y., K. Kennedy eds. New York, Alan R. Liss, Inc., pp. 261-286.
- MALGOSA A., M. E. Subirá. 1997. Estudio de paleodietas a través de los elementos traza. Metodología, limitaciones y aportaciones a la paleopatología. En: *La Enfermedad en los restos humanos arqueológicos. Actualización conceptual y metodológica*. Cádiz, Actas IV Congreso Nacional de Paleopatología, pp. 109-123.
- MALVILLE N. J. 1997. Enamel Hypoplasia in Ancestral Puebloan Populations from Southwestern Colorado: I. Permanent Dentition. *AJPA* 102(3): 351-367.
- MOLNAR S. 1971. Human Tooth Wear, Tooth Function and Cultural Variability. *Amer. J. Physical Anthropology* 34(2): 175-189.
- MOORREES C. F. A., FANNING E. A., HUNT E. E. 1963. Age variation of formation stages for ten permanent teeth. *Journal Dental Research* 42: 1490-1502.
- MORÁN E. F. 1993. *La ecología humana de los pueblos de la Amazonia*. México, Fondo de Cultura Económica.
- MORENO F., S. MORENO, C. A. DÍAZ, E. A. BUSTOS, J. V. RODRÍGUEZ. 2003. Prevalencia y variabilidad de ocho rasgos morfológicos dentales en jóvenes de la ciudad de Cali. Cali, Facultad de Odontología, Universidad del Valle. MS.
- NAYLOR J. W., MILLER W. G., STOKES G. N., STOTT G. G. 1985. Cemental Annulation Enhancement: A Technique for Age Determination in Man. *Amer. J. Physical Anthropol* 68(2): 197-200.
- NICHOL C. R., C. G. TURNER, A. A. DAHLBERG. 1984. Variation in the Convexity of the Human Maxillary Incisor Labial Surface. *AJPA*, 63(4): 361-370.
- MURPHY T. 1959. The changing pattern of dentine exposure in human tooth attrition. *Am. J. Phys. Anthropol.* 17(1): 167-178.
- OHTANI S. 1995. Studies on age estimation using racemization of aspartic acid in cementum. *J. Forensic Sciences* 40(5):805-807.
- OHTANI S., K. YAMAMOTO. 1991. Age estimation using the racemization of aspartic acid on human dentition. *J. Forensic Sciences* 36(3):792-800.
- OLAYA P. J., K. C. JIMÉNEZ. 2000. *Estimación del sexo a partir de una medida angular coronal en caninos inferiores*. Bogotá, Universidad Nacional de Colombia, Postgrado de Antropología Forense.

- PARRA R. 1998. *Identificación de fitolitos en el cálculo dental de individuos prehispánicos de Tunja y Soacha*. Bogotá, Universidad Nacional de Colombia, Postgrado de Antropología Forense.
- PÉREZ-PÉREZ A. 1993. Problemática de la caracterización de las condiciones y calidad de vida de poblaciones humanas de épocas pasadas. Valencia, *Actas del II Congreso Nacional de Paleopatología*, Asociación Española de Paleopatología, pp. 405-13.
- PÉREZ-PÉREZ A. 1995. Patología oral, indicadores de estrés y dieta en una muestra esquelética de aborígenes de Tierra del Fuego. En: *Salud, enfermedad y muerte en el pasado. Consecuencias biológicas del estrés y la patología*. Barcelona, Actas III Congreso Nacional de Paleopatología, Pérez-Pérez ed., pp. 99-106.
- PÉREZ-PÉREZ A., D. CAMPILLO. 1995. Propuesta básica de tablas de toma de datos paleopatológicos con fines comparativos. En: *Salud, enfermedad y muerte en el pasado. Consecuencias biológicas del estrés y la patología*. Barcelona, Fundación Uriach, A. Pérez ed., pp. 303-7.
- PÉRIER A. 1967. Abrasión, erosión et usure. *POS*, 41.
- PERZIGIAN, A. J. 1976. The Dentition of the Indian Knoll Skeletal Population: Odontometrics and Cusp Number. *AJPA*, 44(1): 113-122.
- PILBEAM D. 1981. *El ascenso del hombre. Introducción a la evolución humana*. México, Editorial Diana.
- PIZARRO A. M., S. SOLANO. 2000. *Determinación de edad a partir del desgaste dental en un grupo de individuos pertenecientes al Ejército Nacional de Colombia*. Bogotá, Universidad Nacional de Colombia, Postgrado de Antropología Forense.
- POLANCO H., HERAZO B. y RODRÍGUEZ J. V. 1990a. Morbilidad oral en esqueletos de una comunidad indígena prehispánica. Soacha, Cundinamarca. I parte. *Revista Federación Odontológica Colombiana* 43(173): 11-22.
- POLANCO H., HERAZO B. y RODRÍGUEZ J. V. 1990b. Morbilidad oral en esqueletos de una comunidad indígena prehispánica. Soacha, Cundinamarca. II parte. *Revista Universitas Odontológica*, Pontificia Univ. Javeriana, 18:123-128.
- POLANCO H., HERAZO B. y RODRÍGUEZ J. V. 1991 Morbilidad oral en una comunidad de cráneos prehispánicos, Tunja, Boyacá. *Revista Federación Odontológica Colombiana* 44(174): 41-45.
- POLANCO H. HERAZO B. y CORREAL G. 1992a. Morbilidad oral en cráneos prehispánicos de Aguazuque (Colombia). *Revista Academia Colombiana de Ciencias Exactas* 18(70): 291-300.
- POLANCO H., HERAZO B. y GROOT A. M. 1992b. Morbilidad oral en cráneos prehispánicos de Checua, Nemocón. *Revista Nuovodent* 500
- POMPA Y PADILLA J. A. 1990. *Antropología dental. Aplicación en poblaciones prehispánicas*. México, Instituto Nacional de Antropología e Historia. Serie Antropología Física.

- POMPA Y PADILLA J. A. 1995. Algo más sobre surcos en dientes humanos. México, UNAM, *Estudios de Antropología Biológica* V: 33-41.
- POWELL J.F. 1993. Dental evidence for the peopling of the New World. Some methodological considerations. *Human Biology* 65: 799-819.
- POWELL J.F., W.A. NEVES. 1999. Craniofacial morphology of the first americans: pattern and process in the peopling of the New World 42: 153-188.
- PRINCE D. A. D. H. UBELAKER. 1999. Application of Lamendin's Adult Aging Technique to a Diverse Skeletal Population. *JFS* 44: 239-240.
- PRIVES, M. N. LISENKOV V. BUSHKOVICH. 1981. *Anatomía humana*. Tomo I. Moscú, Ed. Mir.
- RODRÍGUEZ J. V. 1987. La Osteología Étnica. Algunos aspectos metodológicos-técnicos. Bogotá, *Cuadernos de Antropología*, Dpto. Antropología, Univ. Nal. Col., 12.
- RODRÍGUEZ J. V. 1989. Introducción a la Antropología Dental. Bogotá, Dpto. de Antropología Univ. Nal. Col. *Cuadernos de Antropología* No. 19.
- RODRÍGUEZ J. V. 1994. *Introducción a la Antropología Forense*. Bogotá, Ed. Anaconda.
- RODRÍGUEZ JV. 1999. *Los chibchas: pobladores antiguos de los Andes Orientales de Colombia. Adaptaciones bioculturales*. Bogotá, FIAN, Banco de la República.
- RODRÍGUEZ JV. 2001. Craneometría de la población prehispánica de los Andes Orientales de Colombia: diversidad, adaptación y etnogénesis. Implicaciones para el poblamiento americano. En: *Los chibchas: Adaptación y diversidad en los Andes Orientales de Colombia*. Bogotá, UNC Colciencias, pp. 251-310.
- RODRÍGUEZ F., C. D., M. E. DELGADO, C. A. RODRÍGUEZ. 2001. Hipoplasia en la población prehispánica de Obando en el siglo VIII d.C., Dpto. del Cauca, Colombia. Popayán, *Int. J. Dental Anthropol.* 2:21-23.
- ROGUINSKY Y. Y., M. G. LEVIN. 1978. *Antropología*. Moscú, Nauka (en ruso).
- ROSALES E., G. 2002. *Morfología y Anatomía Dental*. Guatemala, BJ Impresos.
- SANDFORD M. K. 1992. A Reconsideration of Trace Element Analysis in Prehistoric Bone. In: *Skeletal Biology of Past Peoples: Research Methods*. New York, Wiley-Liss Inc, S. R. Saunders, M. A. Katzenberg eds., pp. 79-103.
- SCHUTKOWSKI H. 1993. Sex determination of Infant and Juvenile Skeletons. I. Morphognostic Features. *Amer. Jour. Physical Anthropol.* 90(2): 199-206.
- SCOTT, E. C. 1979. Increase of Tooth Size in Prehistoric Coastal Peru, 10,000 B. P. - 1,000 B. P. *AJPA* 50(2): 251-258.
- SCOTT E. C. 1979. Dental Wear scoring technique. *Am. J. Phys. Anthropol.* 51: 213-218.

- SCOTT G. R. 1991. Dental Anthropology. In: *Encyclopedia of Human Biology*, Academic Press, Inc. vol. 2: 789-804.
- SCOTT G. R., C. G. TURNER II. 1999. *The Anthropology of modern teeth. Dental morphology and its variation in recent human populations*. Cambridge University Press.
- SERRANO C., DEL ÁNGEL A. 1997. Nuevos tipos de mutilación dentaria prehispánica provenientes de la zona Maya: Nohmul, Belice, Tikal, Guatemala y Oxkintor, Yucatán. México, UNAM, *Estudios de Antropología Biológica* VII:161-171.
- SMITH B. H. 1991. Standards of human Tooth Formation and Dental Age Assessment. In: *Advances of Dental Anthropology*. New York, Wiley-Liss Inc., pp. 143-168.
- SPENCER F., F. M. SMITH. 1981. The Significance of Aleš Hrdlička's "Neanderthal Phase of Man": A Historical Current Assessment. *AJPA* 56: 435-459.
- STEWART T. D. 1981. The Evolutionary Status of the First Americans. *AJPA* 56: 461-466.
- STRINGER C., C. GAMBLE. 1996. *En busca de los neandertales*. Barcelona, Ed. Crítica.
- TOMPKINS R. L. 1996. Human Population Variability in Relative Dental Development. *AJPA* 99(1): 79-102.
- TORIBIO L. R., M. RUBÉN, M. RIVERO DE LA CALLE. 1995. Identificación del sexo y el grupo racial por dimensiones dentarias. México, UNAM, *Estudios de Antropología Biológica* V:23-32.
- TORIBIO L., M. RIVERO DE LA CALLE, J. LAM, M. RUBÉN. 1997. Distribución del tubérculo de Carabelli en cubanos. México, UNAM, *Estudios de Antropología Biológica* VI:41-47.
- TORRONI A. ET AL. 1994. Mitochondrial DNA "clock" for the Amerinds and its implications for timing their entry into North America. *Proc. Nat. Acad. Science USA* 91:1158-1162.
- TURNER II, C.G. 1984. Advances in the Dental search for Native American Origins. *Acta Anthropogenetica* 8(1-2): 23-78.
- TURNER C. G., C. R. NICHOL, R. SCOTT. 1991. Scoring Procedures for Key Morphological Traits of the Permanent Dentition: The Arizona State University Dental Anthropology System. In: *Advances in Dental Anthropology*, M. Kelley, C. S. Larsen (eds). New York, Wiley-Liss, Inc., pp.13-31.
- UBELAKER D. H. 1989. *Human Skeletal Remains. Excavation, Analysis, Interpretation*. Taraxacum-Washington, Smiths. Inst. Manuals on Archaeology 2.

- UBELAKER D. H. 1995. Status and Diet in Precontact Highland Ecuador *AJPA* 97(4):403-411.
- White T. D. 1991. *Human Osteology*. San Diego, Calif., Academic Press.
- ZOUBOV A. A. 1968. *Odontología. Metódica de las investigaciones antropológicas*. Moscú, Nauka (en ruso).
- ZOUBOV A. A. 1979. *Odontología étnica de la URSS*. Moscú, Nauka (en ruso).
- ZOUBOV A. A. 1997a. El concepto de Antropología dental. *Taller de Peritación Antropológica* (Antropología dental), Dpto de Antropología, Universidad Nacional. Bogotá, diciembre 4.
- ZOUBOV A. A. 1997b. Metodología para el registro y estudio de los caracteres dentales morfogenéticos. *Taller de Peritación Antropológica* (Antropología dental). Dpto Antropología, Universidad Nacional de Colombia, diciembre 4.
- ZOUBOV A. A. 1997c. La Antropología dental y la práctica forense. En: Simposio *De lo prehispánico a lo forense: avances de la Antropología biológica en Colombia*. Ponencia VIII Congreso de Antropología en Colombia. Bogotá, diciembre 6.
- ZOUBOV A. A. 1998. La antropología dental y la práctica forense. Bogotá, *Revista Maguaré*, Dpto. Antropología, Univ. Nal. Colombia 13: 243-252.
- ZOUBOV, A. A., N. I. JALDEEVA. 1989. *La Odontología en la Antropología contemporánea*. Moscú, Nauka (en ruso).
- ZOUBOV, A. A., N. I. JALDEEVA. 1993. *La Odontología en la antropofenética*. Moscú, Nauka (en ruso).



EDITORES E IMPRESORES

Edición terminada  
en diciembre de 2003.  
Bogotá, D.C.- Colombia

ISBN 958-33-5481-3



9 789583 354816