

## BIBLIOGRAFIA I FONTS D'INFORMACIÓ

### ENLLAÇOS

<http://es.wikipedia.org/wiki/Brahmagupta>  
<http://almez.pntic.mec.es/agos0000/Brahmagupta.html>  
[http://www.scribd.com/doc/439501/La-historia-de-las Matematicas?ga\\_related\\_doc=1](http://www.scribd.com/doc/439501/La-historia-de-las-Matematicas?ga_related_doc=1)  
<http://www.tangomias.com.ar/?p=719>  
[http://es.geocities.com/rdelgado01/histciencias/HC5\\_Medioevo.htm](http://es.geocities.com/rdelgado01/histciencias/HC5_Medioevo.htm)  
[http://matematicas.uclm.es/ita-cr/web\\_matematicas/trabajos/4/4\\_matematica\\_india.pdf](http://matematicas.uclm.es/ita-cr/web_matematicas/trabajos/4/4_matematica_india.pdf)  
[http://wiki.matadejunc.cat/mediawiki/Brahmagupta"](http://wiki.matadejunc.cat/mediawiki/Brahmagupta)  
[www.matematicas.net](http://www.matematicas.net)  
[www.algana.co.uk/FamousNamesSpanish/B/Brahmagupta.htm](http://www.algana.co.uk/FamousNamesSpanish/B/Brahmagupta.htm) - 7k -  
[thales.cica.es/rd/Recursos/rd98/Matematicas/14/historia.html](http://thales.cica.es/rd/Recursos/rd98/Matematicas/14/historia.html) - 13k -  
[ciencia.astroseti.org/matematicas/articulo.php?num=3472](http://ciencia.astroseti.org/matematicas/articulo.php?num=3472) - 43k -  
[www.misrespuestas.com/quien-invento-el-cero.html](http://www.misrespuestas.com/quien-invento-el-cero.html) - 11k  
[www.astroseti.org/vernew.php?codigo=2056](http://www.astroseti.org/vernew.php?codigo=2056) -  
[www.mat.uson.mx/depto/publicaciones/apuntes/pdf/2-1-1-india.pdf](http://www.mat.uson.mx/depto/publicaciones/apuntes/pdf/2-1-1-india.pdf)  
[www.matematicas.net/paraiso/historia.php?id=in\\_mate](http://www.matematicas.net/paraiso/historia.php?id=in_mate)  
[es.wikipedia.org/wiki/Teoría\\_de\\_números](http://es.wikipedia.org/wiki/Teoría_de_números) - 41k

### BIBLIOGRAFIA

Abdul, Adnan. *La science chez les turcs ottomans*. Ed. Saint-Etienne, Paris, 1996.

Afet Inan A., *The Oldest Map of America, drawn by Piri Reis*, traducción al inglés por el Dr. Leman Tolac y publicado bajo los auspicios de la *Turk Tarih Kurumu*, Sociedad Histórica Turca, The National Library, Ankara, Turkey,

Akçura Yusuf, *Piri Re'is Haritasi hakkinda izahname*, Turk Tarihi Arastirma

Akçura Yusuf, *turkish interest in America in 1513 -- Piri Re'is chart of the Atlantic*, Londres 1932.

Akcura, Yusur. *Map drawn by Pin Reis. Turkish interest in America in 1513: Piri Reis chart of the Atlantic made some ten years after Columbus first discoveries and seven years before Magellan rounded Cape Horn*. Ed. Illustrated, London, 1995.

Anónimo, A ColumbusControversy, Londres 1932

Bagrow Leo, A Tale from the Bosphorus. Some Impressions of My Work at the TopKapi Saray Library, Imago Mundi 1955.

Belov M., A Windfall Among Manuscripts, (trad. por E. A. Kendall)

Belov M., Mistake or Intention?, (trad. por E. A. Kendall)

Berlitz, Charles. Mysteries from forgotten worlds. Grosset & Dunlap. New York, 1972.

Belski - Kaluzhnnin (1980). "*División Inexacta*". Moscú: Editorial Mir, Colección Lecciones Populares de Matemáticas, capítulo 4, páginas 22 a 26.

Bigelow John, The So-Called Bartholomew Columbus Map of 1506,

Boland Charles Michael, They All Discovered America, Doublday,

Braunlich Erick, Zwei turkischen Weltkarten aus dem Zeitalter der grossen Entdeckungen, Leipsic 1937

Brown Lloyd Arnold, The Story of Maps, Boston, 1950.

Bunski Hans-Albrecht von, Kemal Re'is, ein Betrag zur Geschichte der turkischen Flotte, Bonn 1928.

Cuoghi Diego, Los misterios del mapa de Piri Reis,

Dantzig, Tobías (1971). "*El Número. Lenguaje de la Ciencia*". Buenos Aires, Argentina: Editorial Hobbs Sudamericana S.A.. Traducido de la cuarta edición en inglés, por el doctor Manuel Balanzat y Fernando Lida García, corregido y aumentado. Primera edición en Argentina: 1947. Traducción del doctor Manuel Balanzat. Editada por E. S. Cabrera y H. J. Médici y publicado por Librería del Colegio S. A.

David Hatcher, , "Los secretos de Criastobal Colón".

Davies C. W. Paul, The Piri Re'is Map. Fact and Fiction, Flying Saucer Review, march-april, 1972.

Deissmann A, Forschungen und Funde im Serai, Berlin-Leipsic, 1933.

Doreste Tomás, ¿Y si los OVNI's fuesen un mito?, México, 1982.

El sistema jeroglífico, en el tractat, de Carsten Peust i Jean-Pierre Pätznick,

Finé Oronce (Oronteus Finaeus), Sphaera mundi... Vascasanum, 1551.

Ford J. Brian, The Earth watchers, New York, 1972.

Fuentes: "El mensaje de los dioses", Erich von Däniken, Ediciones Martínez Roca, 1976 "Los enigmas Pendientes", Joaquín Gómez Burón, Espacio y tiempo, 1992 "Grandes Misterios de la Tierra", Monográfico Más Allá de la Ciencia, Junio de 1996.

Furneaux Rupert, Los grandes enigmas del universo, Buenos Aires, 1977.

Gerhardus Mercator, edición latina. Libro de la determinación de las coordenadas del lugar para la rectificación de las distancias de las ciudades. Gordon McIntyre Kenneth, The Secret Discovery of Australia: Portuguese Ventures 250 before Years Capt. Cook, Sydney, Pan, 1977.

Guelfond, A. O. (1979). "*Resolución de Ecuaciones en Números enteros*". Moscú: Editorial Mir, Colección Lecciones Populares de Matemáticas, capítulo 3, páginas 20 a 25. Traducción del ruso del ingeniero Cristóbal García Galán.

Hakki Ibrahim, Topkapi Sarayinde deri uzerine yapilmis eski Haritalar, Istanbul, 1936.

Hapgood Charles H., Earth's Shifting Crust, Pantheon, New York, 1958.

Hapgood Charles H., Maps of the ancient sea kings. Evidence of advanced civilization in the Ice Age, Adventures Unlimited Press, Illinois, 1996.  
Hapgood Charles H., The path of the Pole, Adventures Unlimited Press, Illinois, 1996.

Hervé Roger, Découverte fortuitous de Australie et de Nouvelle-Zélande par des navigateurs portugais et espagnols entre 1521 et 1528, Comité des travaux historiques et scientifiques, Paris, Bibliothèque Nationale, 1982;

Hipatia, Ηιπατία, en el seu llibre destruït pels cristians, Comentari a l'Aritmètica de Diofant d'Alexandria

Hitching Francis, Atlas mundial de los misterios, Editorial Diana, México, 1989.

Hobbs William H., The Fourteenth Century Discoveries by Antonio Zeno, The Scientific Monthly, XXII, Jan., 1951, págs. 24-31.

Humphreys, A.L.. *Decorative printed maps of the 15 th to 18 th centuries*. Ed. Martin Felltown, London, 2002.

Ibn Batuta viatges.

Kahle Paul, A Columbus Controversy – and two Atlantic charts, The Illustrated London News, clxxx, No. 4845, 27 de febrero de 1932.

Kahle Paul, Die Verschollene Columbus-Karte von Amerika von Jahre 1498 in einer turkischen Weltkarten von 1513, Forschungen und Fort-schritte, 8 Jahrg., No. 19, (1 Juli 1932), págs. 248-249.

Kahle Paul, La Carte Mondiale de Piri Re'is, Actes du XVIII Congress international des orientalistes, Leiden, 1932.

Kahle Paul, Pīrī Re'is, Bahrīye. Das türkische Segelhandbuch für das

Kahle Paul, The Lost Map of Columbus, The Geographical Review, XXIII, No. 4, 1933.

Kahle Paul, Un mapa de América hecho por el turco Piri Re'is, en el año 1513, basándose en un mapa de Colón y en mapas portugueses, Investigación y Progreso, Vol. 12, Madrid, 1931, p. 169.

Kamal Prince Youssouf, Hallucinations Scientifiques (Les Portulans), E. J. Brill, Ltd., Leiden, 1937.

Kamal Prince Youssouf, Monumenta Cartographica Africae et Aegypti, 16 vols. In 5. Cairo, 1926-1952 (Vol. IV, Epoque des Portulans).

Ketman Georges, The Disturbing Maps of Piri Re'is, Science et Vie, Paris, Sept. 1960.

Keuning Johannes, The History of Geographical Map Projection until 1600, Imago Mundi, XII, 1955.

Kolosimo Peter, Los antiguos conocían el Polo Sur, Mundo Desconocido, No. 13, julio de 1977, páginas 4-9.

Krachkovsky J., The Columbus Map of America, Worked in Turkish, Isvestia, Moscow, VGO, XVI, 1954, págs. 184-186.

Kretschmer Konrad, Die verschollene Kolumbus-karte von 1498 in einer türkischen Weltkarte von 1513, Mitteilungen, LXXX, 1934.

Kurumu yayinlarindan. Istanbul 1935.

López Rodolfo y López Liberato, El mapa cósmico de Piri Reis, Editorial Kier, Buenos Aires, 1979.

Lucas Fred W., Annals of the Brothers Niccolo and Antonio Zeno, H. Stevens, Son and Stiles, London, 1898.

Mallery Arlington H., et al., New and Old Discoveries in , Acta del Forum Radiofónico de la Universidad de Georgetown, Washington,, Aug. 26, 1956 (verbatim mimeografiado).

Marco Polo Llibre de les maravelles.

Mittellandische Meer vom Fahre 1521, Leipzig y Berlin, 1926.

Mordtmann J. H., Zur Lebensgeschichte des Kemāl Re'is, en M.S.O.S., XXXII, Part. 2, Berlin, 1929, p. 39-49 y 231.

Moscou, Academia sovietica de las ciencias 1960

Nordenskjold, A. *Atlas to the early history of cartography* with reproduction of the most important maps printed in the XV. and XVI. centuries. Ed. Straeggsson, Estokholm, 2001. Nova York, 1961

Oberhummer A. K., Eine türkische Karte zur Entdeckung Amerikas, Anzeiger der Akademie der Wissenschaften, Vienna, Philos-histor-KI 68, 1931, págs. 99-112.

Paul-Emile Victor y Peltant Arlette, El enigma de Piri Reis, Planeta, No. 5, enero-febrero de 1967, páginas 44-55.

Piri Re'is (Muhiddin ibn Mahmud or Ahmet Muhiddin), Kitabe Bahriye, 2 vols. De Gruyter, Berlin, 1926.

Reis, Piri. Bahriye. Ed Borlnon & Dunlop. London, 1998.

Revista de Geografia 1935

Ribera Antonio, Los enigmáticos mapas de Piri Reis, Contactos Extraterrestres, No. 104, 24 de diciembre de 1980, páginas 14-18.

Salinari Marina Emiliani, An Atlas of the 15th Century Preserved in the Library of the former Serail in Constantinople, Imago Mundi, Vol. III, 1951, págs. 101-102.

Salinas Antonio, ¿Quién dibujó América antes de Colón?, Año Cero, Año IV, No. 7, 1993, páginas 36-41.

Sanderson Ivan T., The Piri Re'is Map. Facts and Fictions, Fate, No. 277, April 1973, págs. 98-103.

Selen H. Sadi, Piri re'is in Simali Amerika, Haritasi Bulletin, No. II'den ayri basim Istanbul, Devlet Basimevi, 1937.

Tobias Dantzig de la universitat de Columbia, en el seu llibre Triangles diofàntics.

Tseukernik David, Did Columbus Discover America?, Novy Mir, USSR, October, 1963 (traducción al ingles).

Vednyi Transport 1961.

Waltari Mika, The Wanderer, Putnam, New York, 1951.