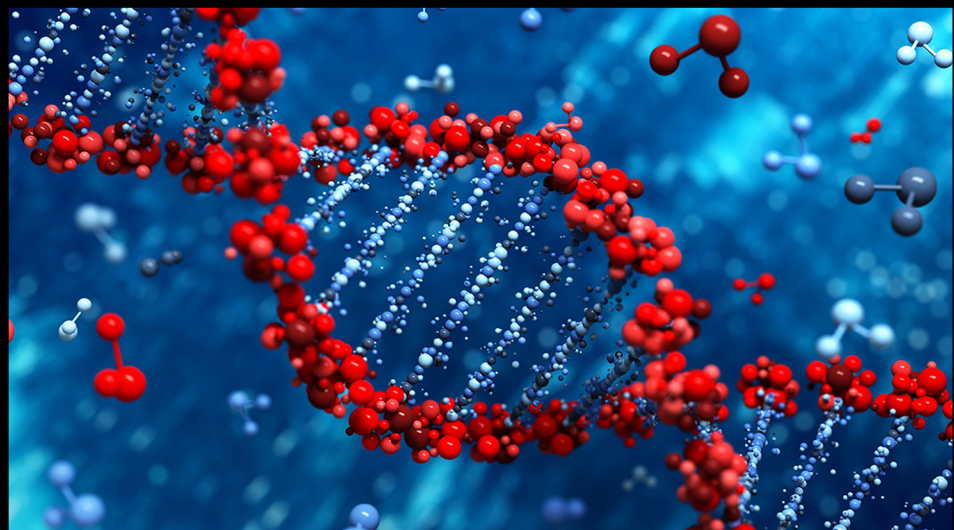




Qué hay sobre Genética en la Biblioteca del MNH



*“Los errores, como las briznas de paja, corren por la superficie;
Quién vaya a buscar perlas debe sumergirse en lo más hondo”*

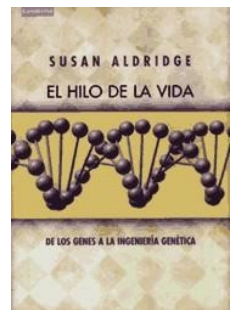
Dryden, John (1631-1700), *All for love*

La Biblioteca del Museo de la Naturaleza y el Hombre alberga gran cantidad de bibliografía sobre Ciencias Naturales y Arqueología. Este primer dossier lo dedicamos al fascinante mundo de la Genética.

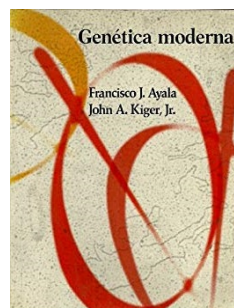
Fuente de la imagen de portada: <http://www.unsam.edu.ar/tss/genetica-de-la-dependencia/>

BIBLIOGRAFÍA DE LA BIBLIOTECA DEL MNH

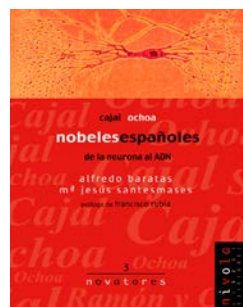
ALDRIDGE, Susan. *El hilo de la vida: de los genes a la ingeniería genética*. Barja, Gustavo (edición española); Clará de Cárdenas, Mª Teresa (trad.). Madrid: Cambridge University Press, 1999. 223 p. ISBN 84-8323-050-X.



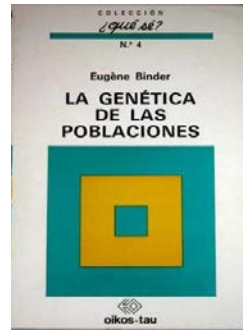
AYALA, Francisco J. *Genética moderna*. Kiger, John A; Bautista, Ernesto y Pachón, Ernesto (versión en español); Prevosti, Antonio y Villalobos Pietrini, Rafael (colab.). Barcelona: Omega, D.L. 1984. XVII, 836 p. ISBN 84-282-0720-8.



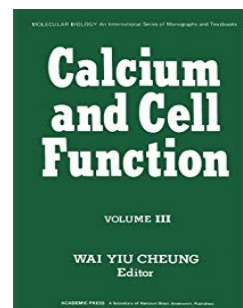
BARATAS DÍAZ, Alfredo. *Nobles españoles: Cajal, Ochoa: de la neurona al ADN*. Santesmases, Mª Jesús; Rubia, Francisco (pról.). 1ª ed. Madrid: Nivola, 2001. 135 p. Novatores; 3. ISBN 84-95599-15-5.



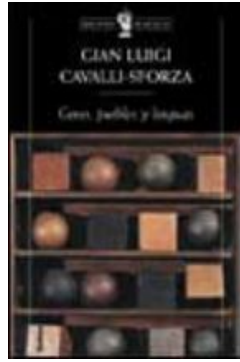
BINDER, Eugène. *La genética de las poblaciones*. Vilassar de Mar, Barcelona: Oikos-Tau, 1970. 128 p. Qué sé; 4.



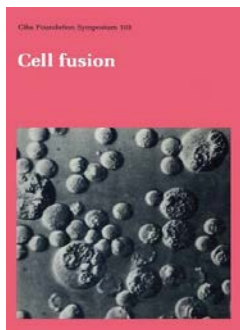
Calcium and cell function. Cheung, Wai Yiu (ed.). New York: *Calcium and cell function*. Cheung Academic Press, 1983. v. Molecular biology; IV. Contiene: V. IV (485 p.). Texto en inglés. ISBN 0-12-171404-7.



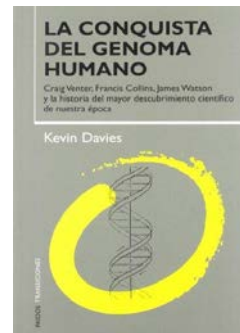
CAVALLI SFORZA, Luigi Luca. *Genes, pueblos y lenguas*. Vivanco, Juan (trad.). Barcelona: Crítica, 2000. 235 p. Biblioteca de bolsillo; 39. ISBN 84-8432-084-7.



Cell fusion. [Evered, David; Whelan, Julie (ed.)]. London: Pitman; Newark, NJ, U.S.A.: Distributed in North America by CIBA Pharmaceutical Co., Medical Education Division, 1984. IX, 291 p. "Symposium on Cell Fusion, held at the Ciba Foundation, London, 17-19 May 1983"--P. v. Includes bibliographies and indexes. ISBN 0272797502 (pbk.).



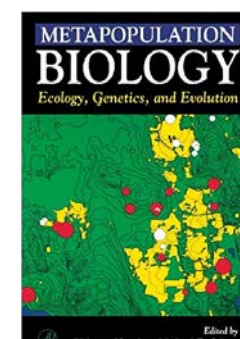
DAVIES, Dennis Russell. *La conquista del genoma humano: Craig Venter, Francis Collins, James Watson y la historia del mayor descubrimiento científico de nuestra época*. Barcelona: Paidós, 2001. 355 p. Transiciones; 35. ISBN 84-493-1117-9.



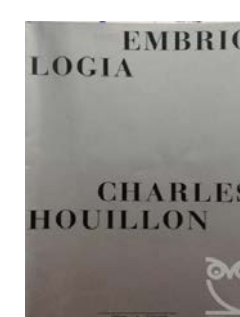
GOMIS, Alberto. *El fundador de la genética: Mendel*. Madrid: Nivola, 2000. 139 p. Científicos para la historia; 2. ISBN 84-95599-00-7.



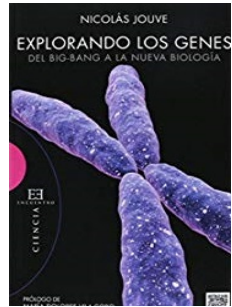
HANSKI, Ilkka. *Metapopulation biology: ecology, genetics and evolution*. Gilpin, Michael E. San Diego [etc.]: Academic Press, 1997. XVI, 512 p.



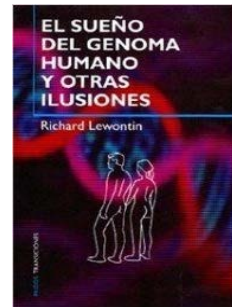
HOUILLO, Charles. *Embriología*. Baguñá Monjo, Jaime (trad.). Barcelona: Omega, 1972. 183 p. Métodos. Introducción a la Biología; V. ISBN 84-282-0366-0.



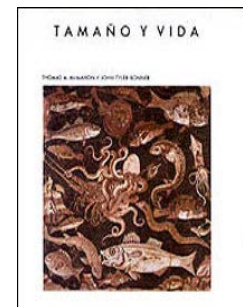
JOUVE DE LA BARREDA, Nic. *Explorando los genes: del big-bang a la nueva Biología*. Madrid: Encuentro, [2008]. 518 p. Ensayos; 341. Ciencia. ISBN 978-84-7490-901-2.



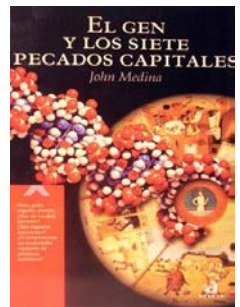
LEWONTIN, Richard C. *El sueño del genoma humano y otras ilusiones*. [Ibero Iglesias, Ramón (trad.)]. Barcelona: Paidós, D.L. 2001. 286 p. Paidós Transiciones; 31. ISBN 84-493-1075-X.



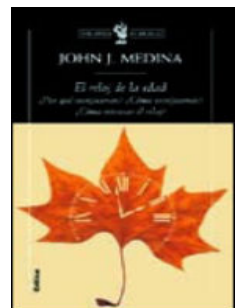
MCMAHON, Thomas A. *Tamaño y vida*. Tyler Bonner, John; Martínez Silvestre, Rosa (trad.). 1ª ed. Barcelona: Prensa Científica: Labor, 1986. XIII, 255 p. Biblioteca Scientific American. ISBN 84-7593-017-4.



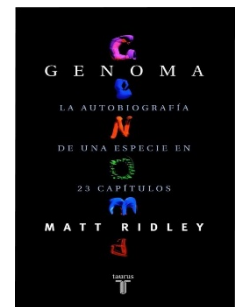
MEDINA, John. *El gen de los siete pecados capitales*. Madrid: Acento, [2002]. 382 p. ISBN 84-483-0707-0.



MEDINA, John J. *El reloj de la edad: ¿por qué envejecemos? ¿cómo envejecemos? ¿cómo retrasar el reloj?* Campos, Juan Pedro (trad.). 1ª ed. Barcelona: Crítica, 2003. 318 p. Crítica. ISBN 84-8432-443-5.



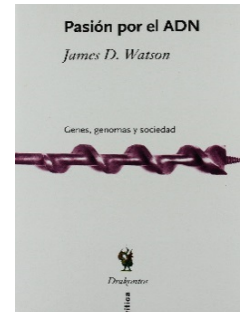
RIDLEY, Matt. *Genoma: la autobiografía de una especie en 23 capítulos*. Cifuentes, Irene (trad.). 2ª ed. Madrid: Taurus, 2001. 388 p. Pensamiento. ISBN 84-306-0414-6.



STANSFIELD, William D. *Teoría y problemas de genética*. Fraga Escamilla, Esteban (trad.); Lonngi Villanueva, Gustavo (revisión). 2^a ed. México [etc.]: McGraw-Hill (imp. 1986). 405 p. Schaum. En cub.: Teoría y 440 problemas resueltos. ISBN 968-451-517-0.



WATSON, James D. *Pasión por el ADN: genes, genomas y sociedad*. Gratzer, Walter (introducción, epílogo y notas) Ros, Joandomènec (trad.). Barcelona: Crítica, [2002]. 304 p. Drakontos. ISBN 84-8432-307-2.



WRIGHT, William. *Así nacemos: genes, conducta, personalidad*. Cifuentes, Irene (trad.). Madrid: Taurus, D.L. 2000. 372 p. Pensamiento. ISBN 84-306-0396-4.

