

[Información Revistas-e](#)  
[Información Libros-e](#)

Español (España)

[REVISTAS electrónicas](#)    **LIBROS electrónicos**

[0-9](#) [A](#) [B](#) [C](#) [D](#) [E](#) [F](#) [G](#) [H](#) [I](#) [J](#) [K](#) [L](#) [M](#) [N](#) [O](#) [P](#) [Q](#) [R](#) [S](#) [T](#) [U](#) [V](#) [W](#) [X](#) [Y](#) [Z](#) [Otros](#)

El título contiene todas estas palabras


Búsqueda

-- Seleccione un tipo de materia --


Búsqueda


**41 registros** recuperado(s) en la búsqueda: **El título contiene todas estas palabras "bioquímica"**


 **Adaptación de la asignatura Bioquímica de la licenciatura en Medicina de la Universidad de Salamanca al EEES : estudio preliminar** (84-7800-280-4, 978-84-7800-280-1), Arizmendi López, Carmen.  
Ediciones Universidad de Salamanca, 2009.  
en [Elibro](#)


 **Aislamiento e identificación de bacterias lácticas de origen cárnico productoras de bacteriocinas. Caracterización bioquímica y genética de la enterocina "P de Enterococcus faecium" P13 y de la enterocina "B de Enterococcus faecium" T136** (1-4135-0994-0, 978-1-4135-0994-6), Casaus Lara, Ma. del Pilar.  
Universidad Complutense de Madrid, Servicio de Publicaciones, 1998.  
en [Elibro](#)


 **Aspectos Básicos de Bioquímica Clínica** (84-7978-282-X, 978-84-7978-282-5), **Díaz Portillo, J.**  
Ediciones Díaz de Santos S.A., 1997.  
en [Elibro](#)


 **Bioquímica** (607-448-219-5, 978-607-448-219-5), **Pratt, Charlotte W.**  
Manual Moderno, 2012.  
en [Elibro](#)


 **Bioquímica** (84-7829-053-2, 978-84-7829-053-6), 3rd ed. / **Mathews, Christopher K.**  
Addison-Wesley Longman, Incorporated, 2004.  
en [Ingebook](#)

 **Bioquímica** (84-9035-385-9, 978-84-9035-385-1), 4a edición. / **Mathews, Christopher K.**  
Pearson, 2013.  
en [Ingebook](#)


 **Bioquímica** (84-9835-874-4, 978-84-9835-874-2), 2 / **Feduchi Canosa, Elena.**  
Editorial Médica Panamericana, 2015.  
en [Publicaciones Editorial Médica Panamericana](#)

 **Bioquímica**, **Escalona** Moreno, Iván.  
Elibro, 2009.  
en [Elibro](#)


 **Bioquímica animal** (959-07-0490-5, 978-959-07-0490-1), Mohar Hernández, Feliberto.  
Editorial Félix Varela, 2007.  
en [Elibro](#)


 **Bioquímica animal** (959-07-0489-1, 978-959-07-0489-5), Mohar Hernández, Feliberto.  
Editorial Félix Varela, 2007.  
en [Elibro](#)


 **Bioquímica de los microorganismos** (84-291-7454-0, 978-84-291-7454-0), Parés I Farrs?, Ramon.  
Editorial Reverté, 2012.  
en [Elibro](#)

 **Bioquímica estructural : conceptos y tests** (84-7360-323-0, 978-84-7360-323-2), **Teijón** Rivera, Jose María.  
Tebar, 2009.  
en [Elibro](#)


 **Bioquímica metabólica : conceptos y tests** (84-7360-324-9, 978-84-7360-324-9), **Garrido** Pertierra, Amando.  
Tebar, 2009.  
en [Elibro](#)

 **Bioquímica técnicas y métodos** (84-921124-8-4, 978-84-921124-8-7), **Roca**, Pilar.  
Hélice, 2003.  
en [Elibro](#)


 **Bioquímica y biología molecular para ciencias de la salud** (84-486-0642-6, 978-84-486-0642-8), 3a ed. / **Lozano** Teruel, José Antonio.  
McGraw-Hill/Interamericana de España, 2005.  
en [Elibro](#) y [Ingebook](#)


 **Bioquímica.** (970-10-4818-0, 978-970-10-4818-4), 1 / **Díaz Zagoya**.  
2007.  
en [Ingebook](#)


 **Bioquímica: las bases moleculares de la vida** (607-15-1127-5, 978-607-15-1127-0), 5 / **Mckee**.  
McGraw-Hill, 2014.  
en [Ingebook](#)


 **Bios. Notas instantáneas de bioquímica** (1-4562-2378-X, 978-1-4562-2378-6), Cuarta edición. / **Hames**, David.  
McGraw-Hill Interamericana, 2014.  
en [Ingebook](#)

 **Caracterización bioquímica de frutos de papaya (Carica papaya, cv Sunrise), hembra y hermafrodita, en relación con su aptitud al procesado por congelación** (84-8466-878-9, 978-84-8466-878-7), Lobo Rodrigo, María Gloria.  
Universidad Complutense de Madrid, 1995.  
en [Elibro](#)

 **Caracterización bioquímica y genética de enterocinas producidas por cepas de "Enterococcus faecium" de origen cárnico optimización de la producción molecular de acción de la enterocina P de "Enterococcus faecium" P13** (84-669-2150-8, 978-84-669-2150-3), Herranz Sorribes, Carmen.  
Universidad Complutense de Madrid, 2001.  
en [Elibro](#)

 **Caracterización fisiológica-bioquímica de cepas de rizobios, aislados en leguminosas forrajeras. Biología. Vol.14 Nro.1. 2000**, Bécquer, C. J..  
Elibro, 2000.  
en [Elibro](#)

 **Ciclo gametogénico de una población de almeja japonesa Ruditapes philippinarum (Adams & Reeve, 1850) en la ría de Camariñas (noroeste de España) y relación con la composición bioquímica mayoritaria**, Navajas, R..  
Elibro, 2009.  
en [Elibro](#)

 **Degradación de discos compactos por un anamorfo de "Bjerkandera adusta" caracterización bioquímica y molecular de una Aril-Alcohol oxidasa con nuevas propiedades catalíticas** (84-693-9253-0, 978-84-693-9253-9), Romero Guzmán, Elvira.  
Universidad Complutense de Madrid, 2010.  
en [Elibro](#)

 **Efecto de la salinidad y la concentración de nutrientes sobre el crecimiento y composición bioquímica de la cianobacteria autóctona Oscillatoria sp. MOF-06. Ciencia 17(1), 50-57, 2009**, Fuenmayor, Gisela.

Red Universidad del Zulia, 2009.

en [Elibro](#)

 **Estudio de la actividad Killer de Pichia membranifaciens CYC 1106 producción y caracterización bioquímica** (84-669-1553-2, 978-84-669-1553-3), Santos de la Sen, Antonio.

Universidad Complutense de Madrid, 1999.

en [Elibro](#)

 **Estudio de valores referenciales para bioquímica sérica en población canina de la Parroquia San José, Distrito Valencia, Estado Carabobo. REDVET. 11(5), 2010**, Castellanos, Raymi.

Servicio de Publicaciones, Universidad Complutense de Madrid, 2010.

en [Elibro](#)

 **Evolución bioquímica de la nutrición: del mono desnudo al mono obeso**, Valenzuela B., Alfonso.

Elibro, 2009.

en [Elibro](#)

 **Fundamentos de bioquímica metabólica** (84-7360-325-7, 978-84-7360-325-6), **Teijón** Rivera, Jose María.

Tébar, 2006.

en [Elibro](#)

 **Fundamentos de química general, orgánica y bioquímica para ciencias de la salud** (968-18-4637-0, 978-968-18-4637-4), **Holum**, John R.


Instituto Politécnico Nacional, 1999.

en [Elibro](#)

 **Harper. Bioquímica ilustrada: Lange** (607-15-0914-9, 978-607-15-0914-7), 29 / **Murray**.

McGraw-Hill, 2013.

en [Ingebook](#)

 **Manual de prácticas de bioquímica** (968-7724-43-9, 978-968-7724-43-0), **Yáñez** Ávila, Ricardo.

Instituto Politécnico Nacional, 1996.

en [Elibro](#)

 **Manual de prácticas de laboratorio de bioquímica** (1-4562-2012-8, 978-1-4562-2012-9), Tercera edición. / **Sánchez**

**Enríquez**, Sergio.

McGraw-Hill Interamericana, 2014.

en [Ingebook](#)

 **Nociones de bioquímica y genética útiles para los profesionales de la información del sector de la salud**, Cañedo Andalia, Rubén.

Elibro, 2005.

en [Elibro](#)

 **Obtención y caracterización bioquímica de un enzima de resistencia a antibióticos aminoglicósidos: 6-adeniltransferasa de Bacillus subtilis**, Latorre Gutiérrez, Monserrat.

Universidad Complutense de Madrid, 2008.

en [Elibro](#)

 **Preguntas de examen de Bioquímica Clínica** (84-9009-905-7, 978-84-9009-905-6), Rello Varas, Luis.

Bubok Publishing S.L., 2011.

en [Elibro](#)

 **Química bioanalítica métodos y teoría analítica para el laboratorio de biología molecular, farmacia y bioquímica** (950-23-1769-6, 978-950-23-1769-4), **Mikkelsen**, Susan R..

Eudeba, 2011.

en [Elibro](#)

 **Química y bioquímica de la carne y los productos cárnicos** (959-16-1059-9, 978-959-16-1059-1), Andújar, Gustavo.


Instituto de Investigaciones para la Industria Alimenticia, 2009.

en [Elibro](#)


 **Respuesta fisiológica y bioquímica de Stylosanthes guianensis cv. CIAT-184 y Centrosema molle al estrés por cloruro de sodio. Pastos y Forrajes, Vol. 33, No. 2, 2010**, Fuentes, Leticia.

Elibro, 2011.

en [Elibro](#)

 **Serie digital 05 / Leis et investigare: la bioquímica del estudiante** (987-558-229-8, 978-987-558-229-3), Goñi, Sandra(CB).  
Editorial de la Universidad Nacional de Quilmes, 2006.  
en [Elibro](#)

 **Trabajo integrador de morfología fisiología bioquímica del deporte** , Portela Pozo, Yordan.  
Elibro, 2009.  
en [Elibro](#)

 **Tratamiento periodontal no quirúrgico en pacientes con gingivitis y periodontitis moderada respuesta microbiológica y bioquímica** (84-693-7760-4, 978-84-693-7760-4), Macín Cabrera, Susana Aurora.  
Universidad Complutense de Madrid, Servicio de Publicaciones, 2010.  
en [Elibro](#)

---

[Volver al principio](#)

---

Última actualización: 21.01.2016 © 2000-16 [Serials Solutions, Inc.](#)