

**ACERVO BIBLIOGRÁFICO**

Titulo	ISBN	Editorial	Editores
Novel Food Processing Technologies (2004)	082475333X 978-0824753337	CRC	Bustavo Barbosa-Canovas Maria Tapia M. Pilar Cano
Handbook of fruit and fruit processing (2006)	0813819814 978-0813819815	Wiley-Blackwell	Y.H. Hui
New Food products Developments: From concept to marketplace (1994)	0-8493-8002-2	CRC Press	Gordon W. Fuller
Food Physics (2007)	978-3-540-34191-8	Springer	Ludger O. Figura Arthur A. Texeira
Ultra high pressure treatment of foods (2002)	0306472783 978-0306472787	Springer	Marc E.G. Hendrickx Dietrich Knorr
Innovations in Food processing (2000)	1566767822 978-1566767828	CRC_Press	Gustavo Barbosa Grahame W. Gould
Handbook of industrial drying Third edition (2007)	1-57444-668-1	CRC_Press	Arun S. Mujumdar
Buenas prácticas en la producción de alimentos (2007)	978-968—24-8175-8	Trillas	Alfonso A. Gardea Béjar Gustavo A. González Inocencio Higuera Ciapara Fabiola Cuamea Navarro

SEP

SECRETARÍA DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO  
Instituto Tecnológico de Durango

Título: Reactores bioquímicos (Biochemical Reactors)  
Autor: B. Atkinson  
Colaboradores: Dr. Juan Mata Álvarez y Dr. José Costa López.  
Editorial: Editorial Reverte S.A  
Año: febrero 2002

Título: DNA Technology  
Autor: David e. newton  
Editorial: ABC-CLIO, LLC  
Año: 2010

Título: Handbook of complex environmental remediation problems  
Autor: Jay Lehr  
Colaboradores: Marve Hyman, Tyler E. Gass & William J. Seevers  
Editorial: McGraw-Hill Companies, Inc.  
Año: 2002

Título: GIAM V Global impacts of applied microbiology  
Autor: W. R. Stanton  
Colaboradores: E. J. Dasilva  
Editorial: Kuala Lumpur: UNEP/UNESCO/ICRO Panel of Microbiology Secretariat  
Año: 1978

Título: Green plastics: an introduction to the new science of biodegradable plastics  
Autor: E. S. Stevens  
Editorial: Princeton University Press  
Año: 2002

Título: Biosystems Engineering  
Autor: Ahindra Nag  
Editorial: McGraw-Hill Companies, Inc.  
Año: 2010

Título: Apuntes para la historia de la asistencia social y la rehabilitación  
Autor: María del Carmen Sánchez Pérez  
Colaboradores: Mario Antonio Mandujo Valdés  
Editorial: Universidad Autónoma Metropolitana  
Año: 2014

Título: Plant breeding and biotechnology  
Autor: Denis Murphy  
Editorial: Cambridge University Press



Felipe Pescador 1830 Ote. C.P. 34080, Durango, Dgo., México  
Tel. (618) 829-0900 Fax (618) 818-4813  
www.itdurango.edu.mx



Fecha de Inicio: 2015.12.21  
Fecha de Término: 2018.12.21



Proceso Educativo que comprende desde  
la inscripción hasta la entrega del  
Título y Cédula profesional de Licenciatura.

SEP

SECRETARÍA DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO  
Instituto Tecnológico de Durango

Año: 2007

Título: Principles and techniques of biochemistry and molecular biology

Autor: Keith Wilson

Colaboradores: John Walker

Editorial: Cambridge University Press

Año: 2012

Título: Kent and Riegel's handbook of industrial chemistry and biotechnology vol. 1

Autor: James A. Kent

Editorial: Springer Science+Business Media LLC

Año: 2007

Título: Kent and Riegel's handbook of industrial chemistry and biotechnology vol. 2

Autor: James A. Kent

Editorial: Springer Science+Business Media LLC

Año: 2007

Título: Handbook of bioplastics and biocomposites engineering applications

Autor: Srikanth Pilla

Editorial: Scrivener Publishing LLC

Año: 2011

Título: Biochemical calculations 2nd edition

Autor: Irwin H. Segel

Editorial: John Wiley & Sons, Inc

Año: 1976

Título: Bioremediation principles and applications

Autor: Ronald L. Crawford

Colaboradores: Don L. Crawford

Editorial: Cambridge University Press

Año: 1998

Título: Metal extraction by bacterial oxidation of minerals

Autor: Jack Borrett

Colaboradores: M.N. Hughes, G.I. Karavaiko & P.A. Spencer

Editorial: Ellis Horwood Limited

Año: 1993

Título: Mineral Science

Autor: Cornelis Klein

Colaboradores: Barbara Putrow



Felipe Pescador 1830 Ote. C.P. 34080, Durango, Dgo., México  
Tel. (618) 829-0900 Fax (618) 818-4813  
www.itdurango.edu.mx



Fecha de Inicio: 2015.12.21  
Fecha de Término: 2018.12.21

GESTIÓN DE CALIDAD  
RSGC 957  
Proceso Educativo que comprende desde la inscripción hasta la entrega del Título y Cédula profesional de Licenciatura.

SEP

SECRETARÍA DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO  
Instituto Tecnológico de Durango

Editorial: John Wiley & Sons, Inc  
Año: 2007

Título: Enzyme structure and mechanism second edition  
Autor: Alan Fersht  
Editorial: W. H. Freeman and Company  
Año: 2008

Título: Manual of mineralogy  
Autor: James Dwight Dana  
Editorial: Merchant Books  
Año: 2008

Título: Comparative study of bioplasticss (PHA) production from contaminated urban and hilly areas  
Autor: Attia Razzaq  
Editorial: Cambert Academic Publishing GmbH & Co.  
Año: 2012

Título: Manual del Ingeniero Químico Vol I & II  
Autor: Perry Chilton  
Editorial: Mc Graw Hill, Quinta edición  
Año: 1984 (segunda edición en español).

Título: The Merck Index  
Autor: Martha Windholz  
Editorial: Merck & Co., Inc. Tenth Edition  
Año: 1983

Título: Biohydrometallurgical Processing Vol I & II  
Autor: T. Vargas, C.A. Jerez  
Editorial: Universidad de Chile  
Año:1995

Título: Biohydrometallurgy a systainable technology in evolution  
Autor: Marios Tsezos, Artin Hatzikioseyan, Emmanouela Remoundaki  
Editorial:  
Año: 2004

Título: Fronteras en Biotecnología y Bioingeniería  
Autor: Enrique Galindo  
Editorial: ADN Editores  
Año: 1996



Felipe Pescador 1830 Ote. C.P. 34080, Durango, Dgo., México  
Tel. (618) 829-0900 Fax (618) 818-4813  
www.itdurango.edu.mx



IQNet

Fecha de Inicio: 2015.12.21  
Fecha de Término: 2018.12.21

GESTIÓN DE CALIDAD  
RSGC 957

Proceso Educativo que comprende desde la inscripción hasta la entrega del Título y Cédula profesional de Licenciatura.

SEP

SECRETARÍA DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO  
Instituto Tecnológico de Durango

Título: Encyclopedia of Food Science  
Autor: Martin S. Peterson  
Editorial: The avi publishing Company  
Año: 1978

Título: Food Products Formulary Vol I, II & III  
Autor: Lucy Long, Stephan L. Komarik, Donald K. Tressler  
Editorial: The avi publishing Company  
Año: 1982

Título: Handbook of Chemical and Environmental Engineering Calculations  
Autor: Joseph P. Reynolds, John Jeris, Louis Theodore  
Editorial: Wiley-Interscience  
Año: 2002

Título: Environmental Modeling  
Autor: Jerald L. Schnoor  
Editorial: Wiley-Interscience  
Año: 1996

Título: Crop Improvement Utilizing Biotechnology  
Autor: Rup Lal, Sukanya Lal  
Editorial: CRC Press  
Año: 2000

Título: Biotechnologies in developing countries: present and future  
Autor: Albert Sasson  
Editorial: Unesco Publishing  
Año: 1993

Título: Physical Chemistry  
Autor: Robert A. Alberty  
Editorial: Wie-Wiley  
Año: 1983

Título: Design and Analysis of Industrial Experiments  
Autor: Owen L. Davies  
Editorial: Imperial Chemical Industries Limited, Segunda edición  
Año: 1967

Título: Modern Biotechnology



Felipe Pescador 1830 Ote. C.P. 34080, Durango, Dgo., México  
Tel. (618) 829-0900 Fax (618) 818-4813  
www.itdurango.edu.mx



Fecha de Inicio: 2015.12.21  
Fecha de Término: 2018.12.21



Proceso Educativo que comprende desde  
la inscripción hasta la entrega del  
Título y Cédula profesional de Licenciatura.

SEP

SECRETARÍA DE  
EDUCACIÓN PÚBLICA



TECNOLÓGICO NACIONAL DE MÉXICO  
Instituto Tecnológico de Durango

Autor: Nathan S. Moiser, Michael R. Ladish  
Editorial: Wiley  
Año: 2009



Felipe Pescador 1830 Ote. C.P. 34080, Durango, Dgo., México  
Tel. (618) 829-0900 Fax (618) 818-4813  
[www.itdurango.edu.mx](http://www.itdurango.edu.mx)



Fecha de Inicio: 2015.12.21  
Fecha de Término: 2018.12.21

GESTIÓN DE CALIDAD  
RSGC 957

Proceso Educativo que comprende desde la inscripción hasta la entrega del Título y Cédula profesional de Licenciatura.