

Contá con Nosotros!

Servicios:

Consulta en sala.

Préstamos a
domicilio.

Préstamo
interbibliotecario.

Referencia
personalizada.

Búsquedas
especializadas.

Formación de
usuarios.

Bases de datos
académicas.

Acceso a Internet.

Contacto

(0341) 4804592/93/97
(Int. 271)

biblioteca@fboyf.unr.edu.ar

www.fboyf.unr.edu.ar

Biblioteca
Central

Hipólito
González



Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas

Siupacha 531 - S2002LRK Rosario -
Argentina | +54 (0) 341- 4804592/3 |
www.fboyf.unr.edu.ar



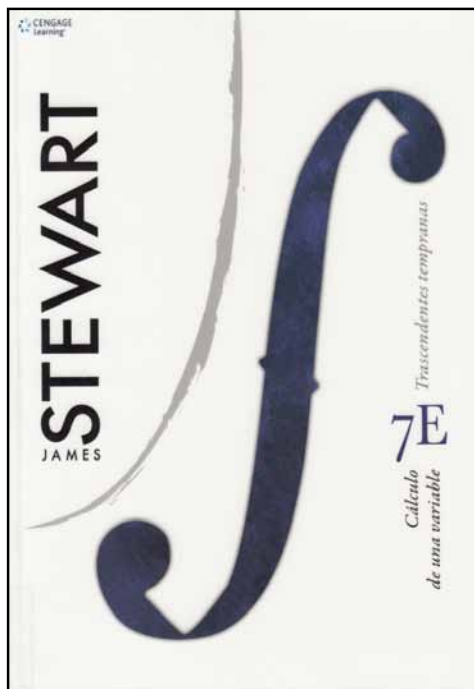
UNR

Nace un Nuevo Año...

¡Entre todos, con Esperanza y Optimismo
proyectemos un año inolvidable !



Es un deseo del personal de la Biblioteca
Central FBOyF-UNR



Cálculo de una variable : trascendentes tempranas.

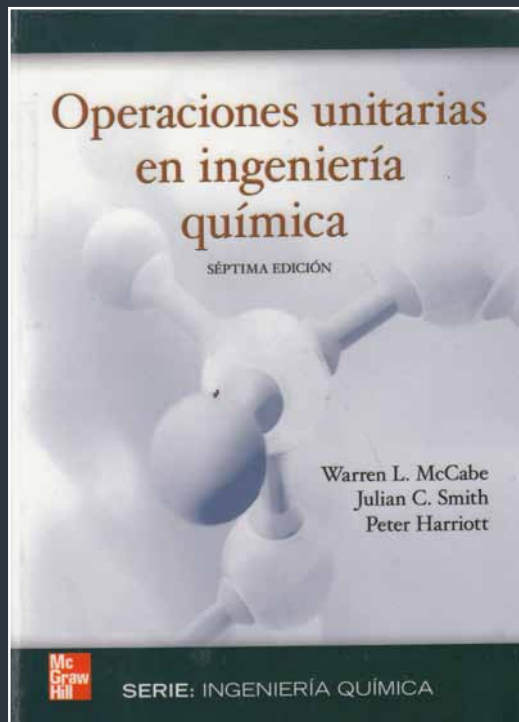
James Stewart.

xxi, 784, 123, 9 p. : graf., il. ; 28
cm.

ISBN 978-607481-7843

Palabras clave:

Trascendentes Tempranas -
Coordenadas Polares - Funciones
exponentiales - Funciones inversas -
Límite de una función - Derivada -
Funciones hiperbólicas -
Antiderivadas Integrales -
Ecuaciones paramétricas -
Sucesiones infinitas - Series infinitas



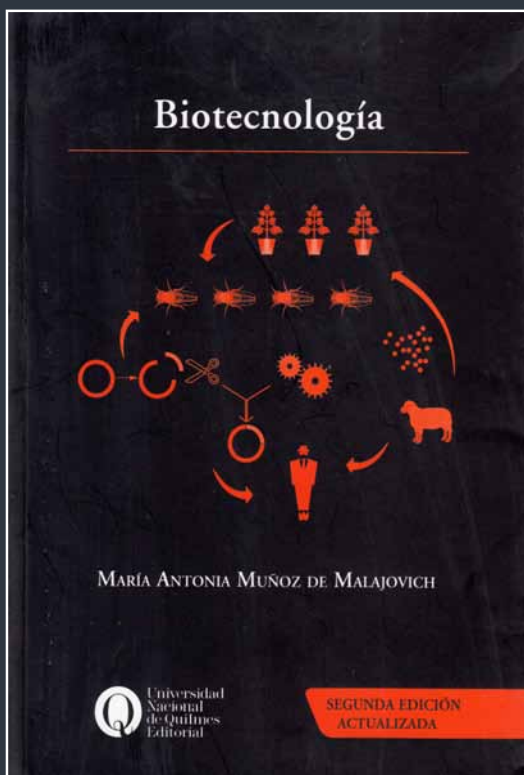
Operaciones unitarias en ingeniería química.
Warren L. McCabe, Julian C. Smith, Peter Harriott.

7a. ed. — México ; Buenos Aires : MacGraw-Hill, c2007.

xviii, 1189 p. : il. ; 24 cm. — (Ingeniería Química)
ISBN 978-970106-1749

Contenidos:

Ingeniería Química - Mecánica de Fluidos - Reología - Turbulencia - Flujo Laminar - Bombas Centrífugas - Torres de Enfriamiento - Destilación - Adsorción - Cristalización - Filtros de Membrana - Sedimentación - Percolación - Ecuaciones del Movimiento - Fluidización - Ventiladores - Compresores - Mezcla de Líquidos - Flujo de Calor - Transferencia de Masa - Absorción de Gases - Humidificación - Destilación Multicomponente - Lixiviación - Extracción de Líquidos - Secado de Sólidos - Separación por Membrana - Crecimiento Cristalino - Partículas Sólidas - Separación - Tamizado - Filtros de Torta - Sedimentación Centrífuga



Biotecnología.

María Antonia Muñoz de Malajovich.

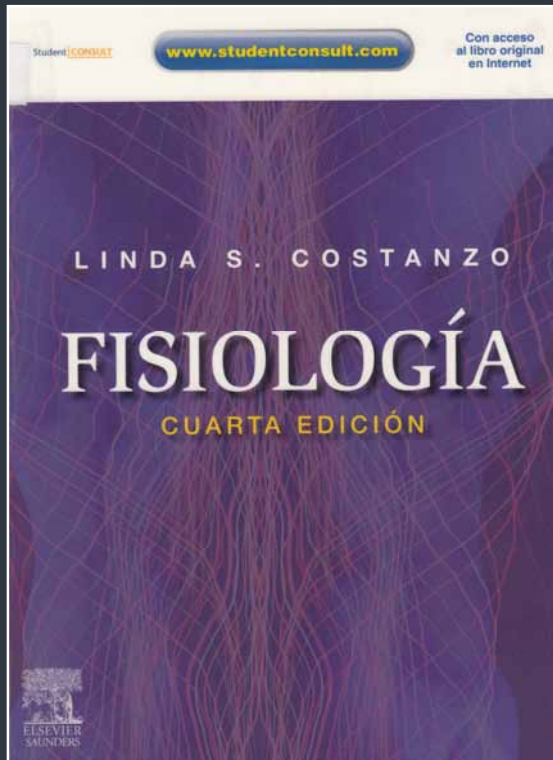
2a ed. actualizada. — Bernal [Argentina] : Universidad Nacional de Quilmes, 2012.

446 p. : il. ; 23 cm. — (Biomedicina / Daniel Gomez)
ISBN 978-987558-2552

Contenidos:

Biotecnología - Cromosomas - Enzimas - Ácidos Nucleicos - Fermentación - Industria de Alimentos - Industria Farmacéutica - Fertilizantes - Células Cultivadas - Ingeniería de Tejidos - Ingeniería Genética - Biocombustibles - Biodiversidad - Agricultura - Crianza de Animales Domésticos - Organismos Modificados Genéticamente - Vacunas - Diagnóstico - Inmunoterapia - Neoplasias - Terapia Genética - Trasplantes - Ganadería

NOVEDADES BIBLIOGRÁFICAS



Fisiología.

Linda S. Costanzo

4a ed. — Barcelona : Elsevier, c2011.

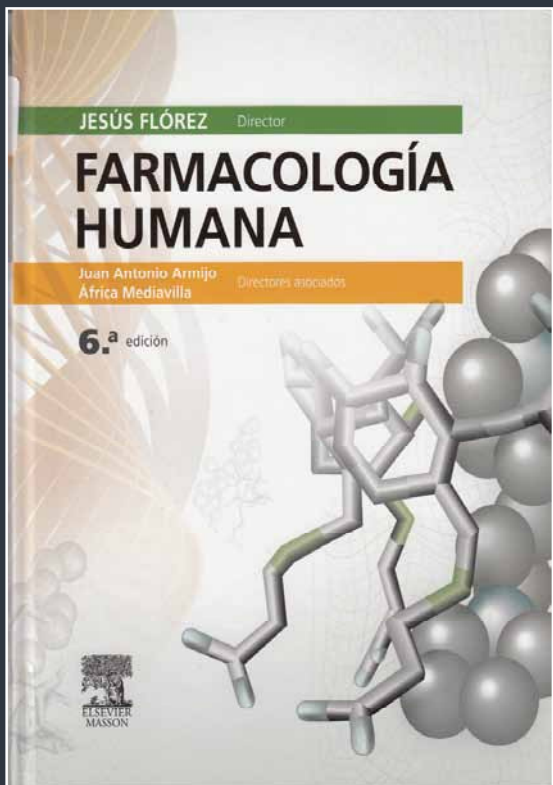
x, 493 p. : il. col. ; 28 cm.

Contenido adicional en línea: contenido completo del libro original y pruebas de evaluación con preguntas de respuesta múltiple.

ISBN 978-848086-848086-8242

Contenido:

Fisiología - Fenómenos Fisiológicos Cardiovasculares - Fenómenos Fisiológicos Celulares - Sistema Nervioso-fisiología - Neurofisiología - Sistema Respiratorio-fisiología - Sistema Endocrino-fisiología - Equilibrio Ácido-Base-fisiología - Fenómenos Fisiológicos Reproductivos - Fenómenos Fisiológicos del Sistema Digestivo



Farmacología humana.

dirigido por Jesús Flórez ; directores asociados, Juan Antonio Armijo y África Mediavilla..

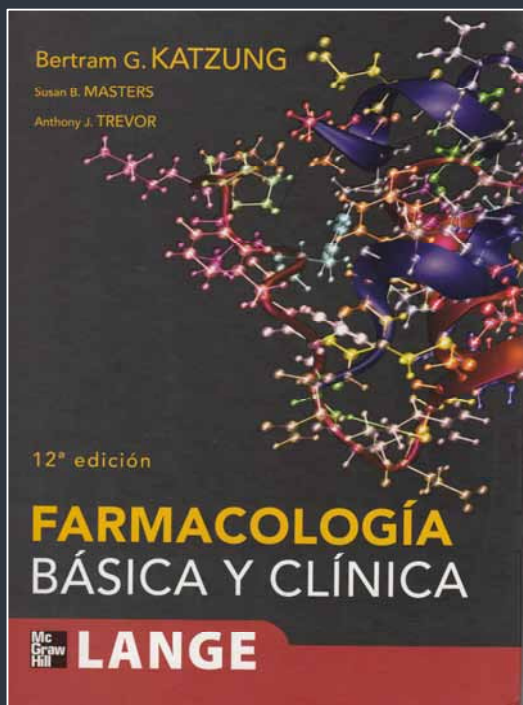
6a ed. — Barcelona : Elsevier, 2014.

xv, 1197 p. : graf., il. ; 28 cm.

ISBN 978-844582-844582-3163

Contenido:

Farmacología - Preparaciones Farmacéuticas - Farmacocinética - Farmacovigilancia - Sistema Nervioso Autónomo -Sistema Nervioso Periférico - Sistema Respiratorio - Sistema Nervioso Central - Sistema Digestivo - Hormonas - Metabolismo - Vitaminas - Toxicología - Enfermedades Transmisibles - Terapia Genética - Sistema Cardiovascular - Circulación Sanguínea - Neoplasias - Antídotos - Medio interno - Mediadores celulares - Quimioterapia antineoplásica - Farmacología dermatológica

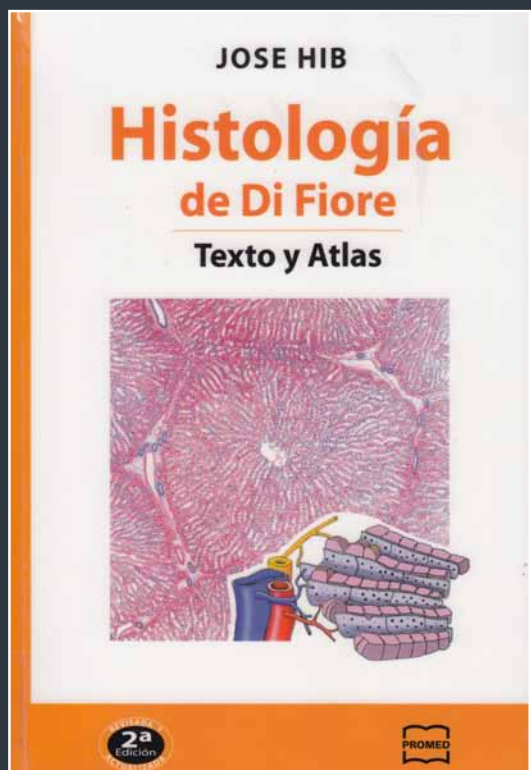


Farmacología básica y clínica.
editado por Bertram G. Katzung ; editores asociados Susan B. Masters, Anthony J. Trevor.

12a ed. — México ; Buenos Aires : McGraw-Hill, c2013.

xiii, 1217 p. : il. col. ; 29 cm.
ISBN 978-607150-8751

Contenido: Sección I. Principios básicos. Sección II. Fármacos que actúan en el sistema nervioso autónomo. Sección III. Fármacos cardiovasculares y renales. Sección IV. Fármacos con acciones importantes en el músculo liso. Sección V. Fármacos que actúan en el sistema nervioso central. Sección VI. Fármacos utilizados para tratar enfermedades hematológicas, inflamación y gota. Sección VII. Fármacos con acción en el sistema endocrino. Sección VIII. Fármacos quimioterapéuticos. Sección IX. Toxicología. Sección X. Temas especiales. Prefacio.



Histología de Di Fiore : texto y atlas.

José Hib.

2a ed. rev. y actualizada. — Buenos Aires : Promed, 2009.

471 p. : il. col. ; 24 cm.

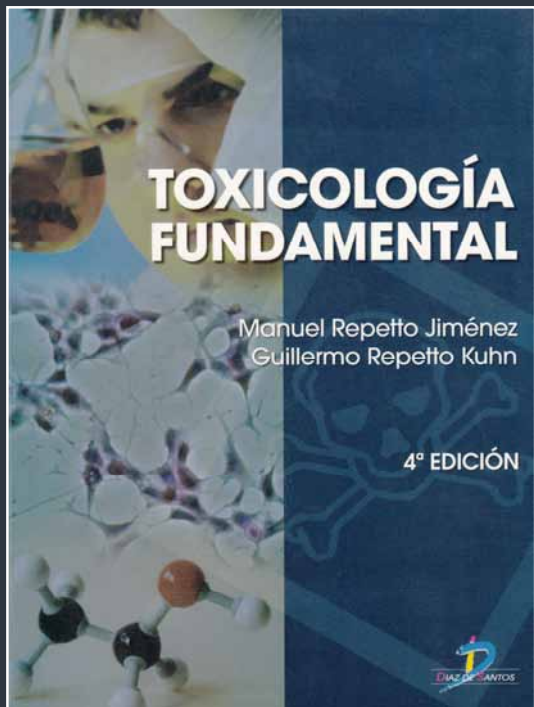
ISBN 978-987242-5517

Palabras claves:

Histología - Células Epiteliales - Tejido Conectivo - Tejido Adiposo - Cartílago - Huesos - Músculos - Células Sanguíneas - Médula Ósea - Sistema Nervioso - Sistema Inmunológico - Sistema Cardiovascular - Sistema Digestivo - Sistema Respiratorio - Sistema Urinario - Sistema Urogenital - Órganos de los Sentidos.

Biblioteca
Central

Hipólito
González



Toxicología fundamental.

Manuel Repetto Jiménez y Guillermo Repetto Kuhn.

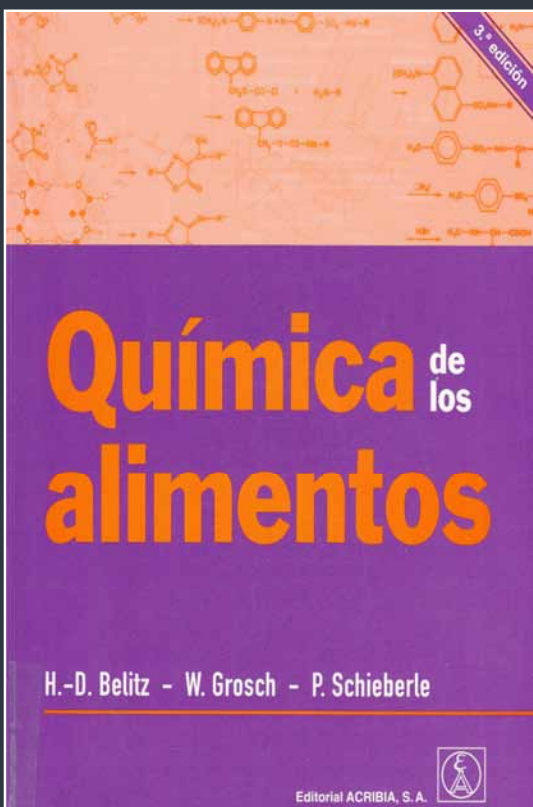
4º ed. — Madrid : Diaz de Santos, 2009.

xxix, 587 p. : il.byn. ; 25 cm.

ISBN 978-847978-8988

Contenido:

Toxicología - Toxicocinética - Toxicología clínica - Mecanismos de toxicidad - Toxicología experimental - Asistencia y tratamiento



Química de los alimentos.

H.-D. Belitz, W. Grosch, P. Schieberle.

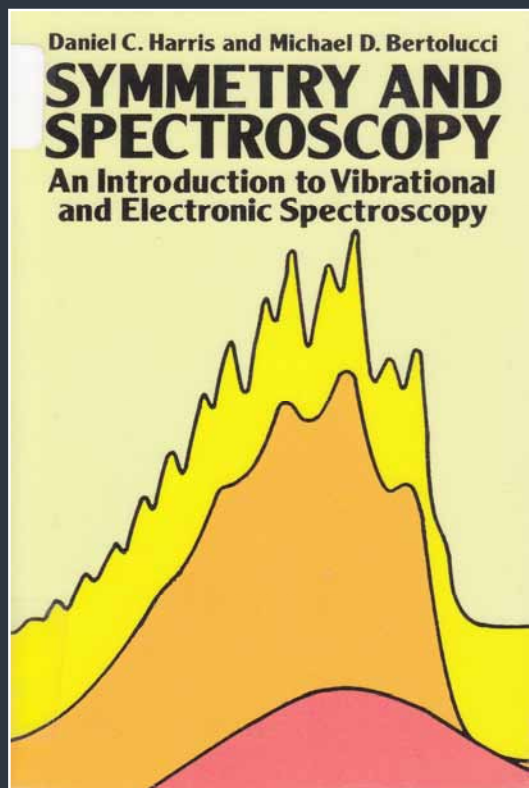
3a ed. — Zaragoza : Acribia, 2012.

xxvii, 910 p. : il., tablas ; 27 cm.

ISBN 978-842001-1622

Contenidos:

0. Agua - 1. Aminoácidos, péptidos, proteínas - 2. Enzimas - 3. Lípidos - 4. Carbohidratos - 5. Sustancias aromáticas - 6. Vitaminas - 7. Minerales - 8. Aditivos de los alimentos - 9. Contaminación de los alimentos - 10. Leche y productos lácteos - 11. Huevos - 12. Carne - 13. Peces, cetáceos, crustáceos y moluscos - 14. Grasas y aceites comestibles - 15. Cereales y productos derivados - 16. Legumbres - 17. Hortalizas y productos derivados - 18. Frutas y productos derivados - 19. Azúcar, azúcares-alcohol y productos azucarados - 20. Bebidas alcohólicas - 21. Café, té y cacao - 22. Especias, sal y vinagre - 23. Agua potable, agua mineral y agua de mesa - Índice alfabético. Contiene más de 600 cuadros, casi 500 figuras y acerca de 1.100 fórmulas estructurales de los componentes de los alimentos.



Symmetry and spectroscopy : an introduction to vibrational and electronic spectroscopy.

Daniel C. Harris and Michael D. Bertolucci.

New York : Dover Publications, 1989, c1978.

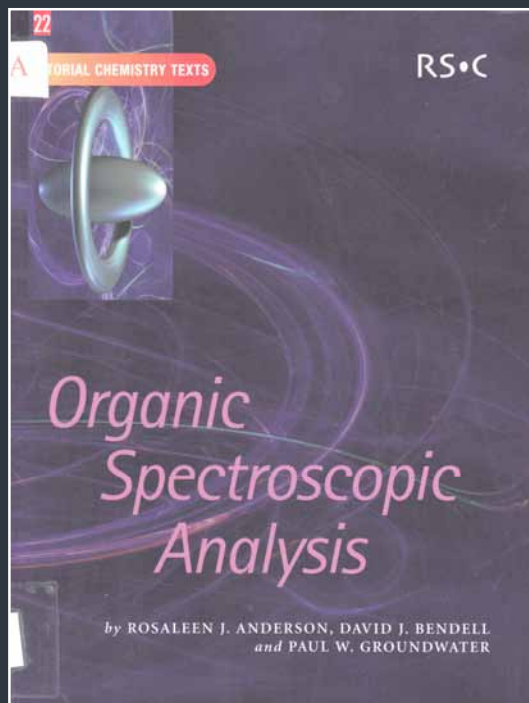
Reimpr. de la obra publicada orginalmente por Oxford University Press, New York, 1978.

xii, 550 p. : il. ; 22 cm.

ISBN 0-486-66144-X.

Palabras clave:

Análisis Espectral - Espectrometría Raman - Espectroscopía de Fotoelectrones - Simetría - Espectroscopía Vibracional - Teoría de los Orbitales Moleculares - Grupos Puntuales de Simetría - Teoría de Grupos



Organic spectroscopic analysis.

Rosaleen J. Anderson, David J. Bendell and Paul W. Groundwater.

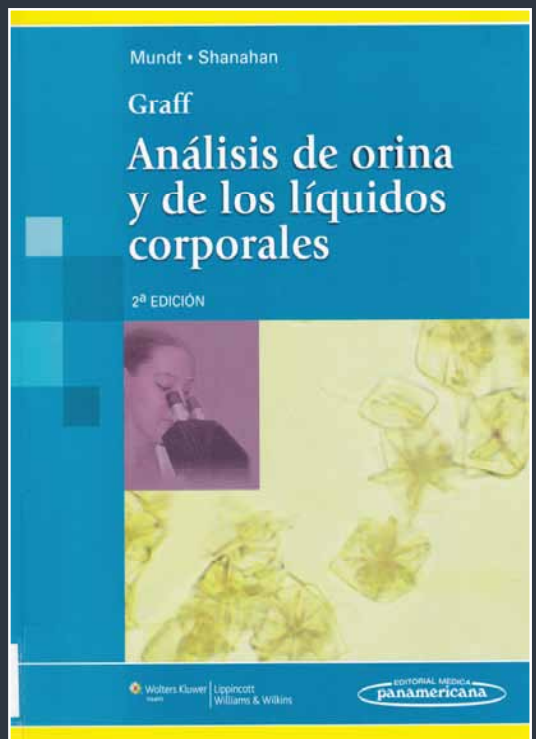
Cambridge : Royal Society of Chemistry, c2004.

vi, 176 p. ; il. ; 25 cm. — (Tutorial chemistry texts ; 22)

ISBN 0-85404-476-0

Palabras claves:

Análisis Espectral - Química Orgánica - Espectroscopía de Resonancia Magnética - Espectrometría de Masas - Espectroscopía Infrarroja - Identificación de Compuestos Orgánicos - Estructura de moléculas orgánicas - Espectroscopía UV-vis.



Graff : análisis de orina y de los líquidos corporales.
Lillian A. Mundt, Kristy Shanahan.

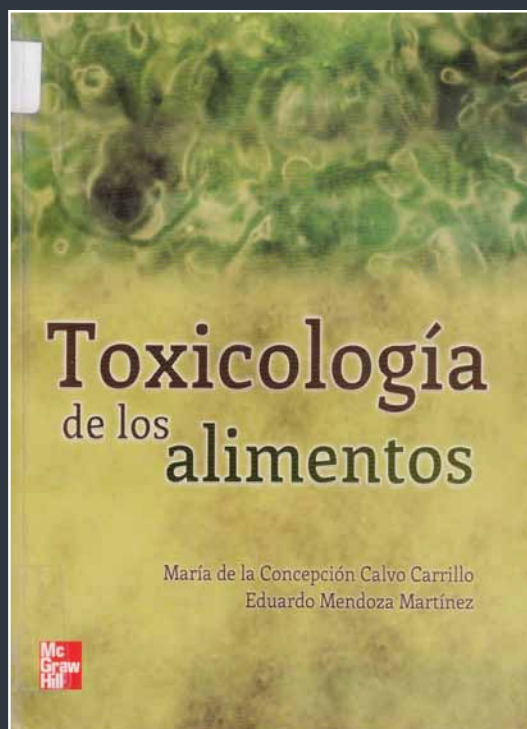
2a ed., 1a reimpr. — México : Buenos Aires : Médica Panamericana, 2012.

xviii, 330 p. : il. col. ; 28 cm.
ISBN 978-607774-3262

Palabras clave:

Orina—análisis - Orina—patología - Orina—microbiología - Toma de Muestras de Orina

- Sangre Oculta - Enfermedades Metabólicas - Tiras Reactivas - Prueba de Laboratorio - Análisis de Semen - Automatización de Laboratorios - Secreciones Corporales - Líquido Seroso - Materia Fecal - Atlas



Toxicología de los alimentos.

María de la Concepción Calvo Carrillo y Eduyardo Mendoza Martínez.

México : McGraw-Hill, c2012.

Xii, 467 p. : il. col. ; 24 cm.

ISBN 978-607-15-0747-1

Descripción

El libro plantea desde una introducción a la toxicología, pasando por los tóxicos endógenos en vegetales y animales, contaminantes, fermentaciones, grasas y aceites, radioactividad, hasta la propuesta de la toxicología de alimentos como herramienta para implementar un análisis de riesgos y control de puntos críticos (HACCP son sus siglas en inglés). Dedica además un capítulo a los aditivos de mayor importancia en la industria alimentaria. Detalla la metodología para la correcta identificación y cuantificación de compuestos tóxicos. Pensado especialmente para el estudiante de Grado de Nutrición, y también para los Grados de Química y Farmacia.

¿Cómo te hacés socio de la Biblioteca?

Alumnos:

Presentando 1 foto tipo carnet, un certificado de alumno regular y el DNI.

**Docentes,
investigadores y
No Docentes:**

Presentando la resolución del nombramiento o el recibo de sueldo.

Horarios

Lunes a viernes
De 8:00 a 20:00
Hs.

Biblioteca
Central **Hipólito
González**

Suipacha 531
S2002KZR 54321
Rosario, Santa Fe
0341-4804592/93/97
Int. 271
www.fbioyf.unr.edu.ar



Usando el Catálogo en Línea (OPAC)

1 Hacé click en el menú **BIBLIOTECA** en la página de la Facultad!

2 Ingresá al catálogo para consultar los libros de la biblioteca!

3 Ingresá tus términos de búsqueda en el box, seleccionando tu facultad en el cuadro **Instituto** y ¡dale buscar!

Características del catálogo en línea de la Biblioteca

Es un catálogo bibliográfico

Una base de datos bibliográfica donde figuran los documentos que tiene la Biblioteca.

Es un OPAC

Un OPAC es un catálogo en línea de acceso público.

Es cooperativo

Todas las Bibliotecas de la U.N.R. publican sus existencias en él.



Tiene múltiples puntos de acceso

Podés consultar por títulos, autores, palabras clave, fecha de publicación.

Es fácil

Ingresás desde cualquier dispositivo con acceso a Internet.

No te olvides de elegir en "Instituto", la Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas.

Acceso: <http://bibliotecas.unr.edu.ar/catalogo/libro.php>