



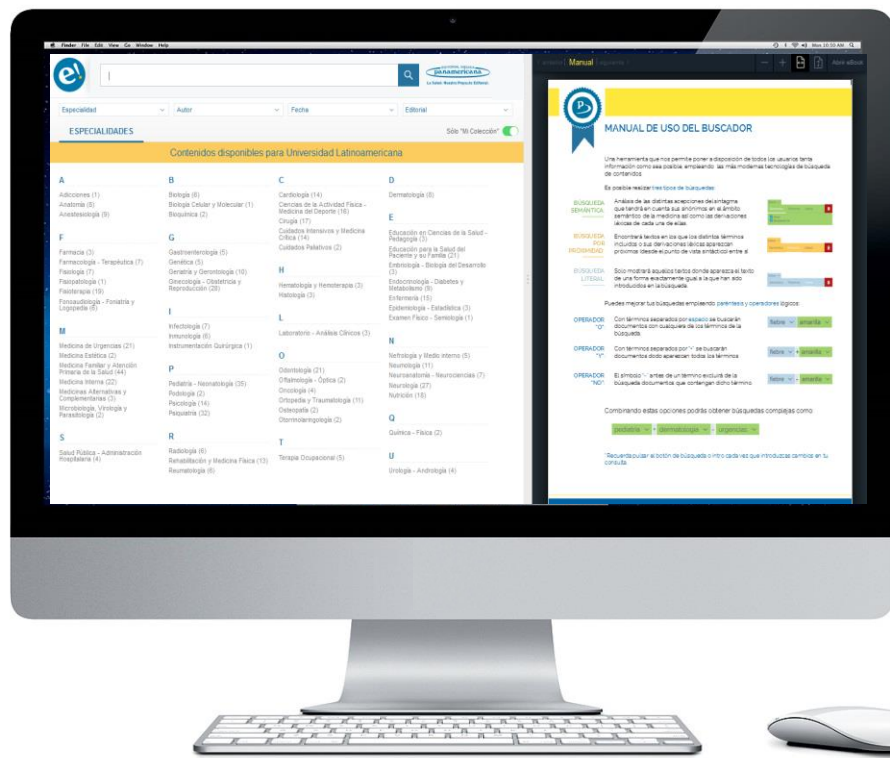
Compatibilidad



# ¿Cómo accedo a eureka?



Acceda al portal de su biblioteca universitaria e ingrese con su usuario y contraseña



Seleccione el logo de



Visualice el panel de búsqueda de contenidos de los eBooks suscritos



## MANUAL DE USO DEL BUSCADOR

Donde se explican los diversos criterios de búsqueda que pueden ser utilizados.

# Para facilitar al máximo la identificación de contenidos, es posible realizar 3 tipos de búsquedas:

\*Sugerencias en la búsqueda (Texto predictivo)

The screenshot shows the search interface of Editorial Médica Panamericana. At the top left is the logo 'e!'. The search bar contains the text 'parálisis'. Below the search bar are filters for 'Especialidad', 'Autor', 'Fecha', and 'Editorial'. There are also tabs for 'OBRAS', 'CAPÍTULOS', and 'PÁGINAS', and a toggle for 'Sólo "Mi Colección"'. Three callout boxes are shown below the search bar, each with a colored header and three tabs: 'Semántico', 'Próximos', and 'Literal'. The first callout (green) shows suggestions for 'parálisis' under the 'Semántico' tab. The second callout (orange) shows the same tabs under the 'Próximos' tab. The third callout (blue) shows the same tabs under the 'Literal' tab. Arrows point from the search bar to each callout box.

## Búsqueda Semántica

Análisis de las distintas acepciones del sintagma que tendrá en cuenta sus sinónimos en el ámbito semántico de la medicina así como las derivaciones léxicas de cada una de ellas.

## Búsqueda por Proximidad

Encontrará textos en los que los distintos términos incluidos o sus derivaciones léxicas aparezcan próximos (desde el punto de vista sintáctico) entre sí.

## Búsqueda Literal

Sólo mostrará aquellos textos donde aparezca el texto de una forma exactamente igual a la que han sido introducidos en la búsqueda.

# Búsquedas mejoradas

empleando paréntesis y operadores lógicos

Operador “O”



Con términos separados por espacio se buscarán documentos con cualquiera de los términos de la búsqueda.

Operador “Y”



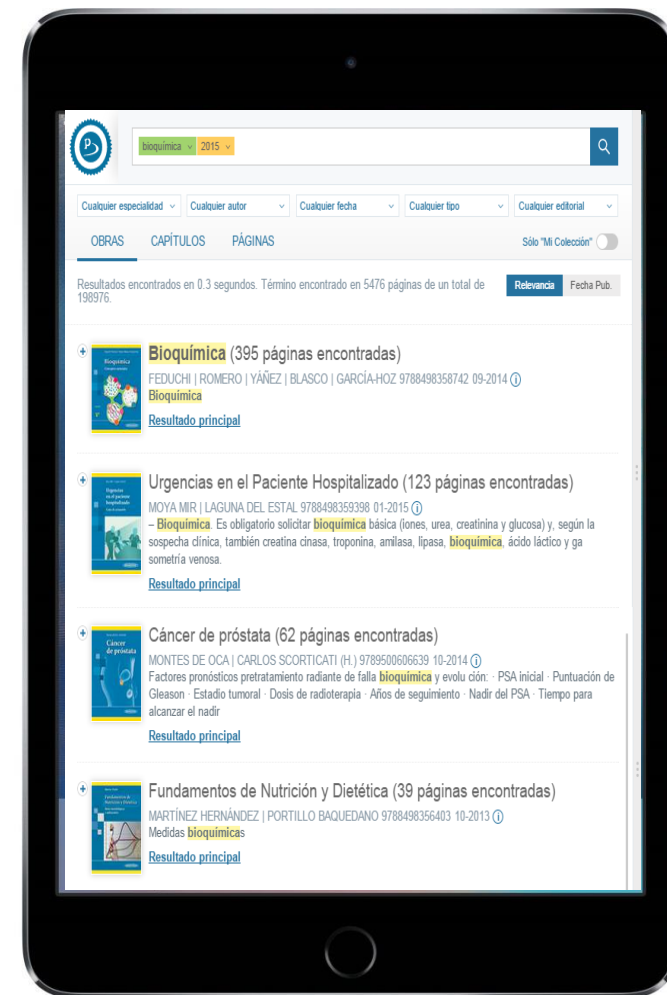
Con términos separados por “+” se buscarán documentos donde aparezcan todos los términos

Operador “NO”



El símbolo “-” antes de un término excluirá de la búsqueda documentos que contengan dicho término.

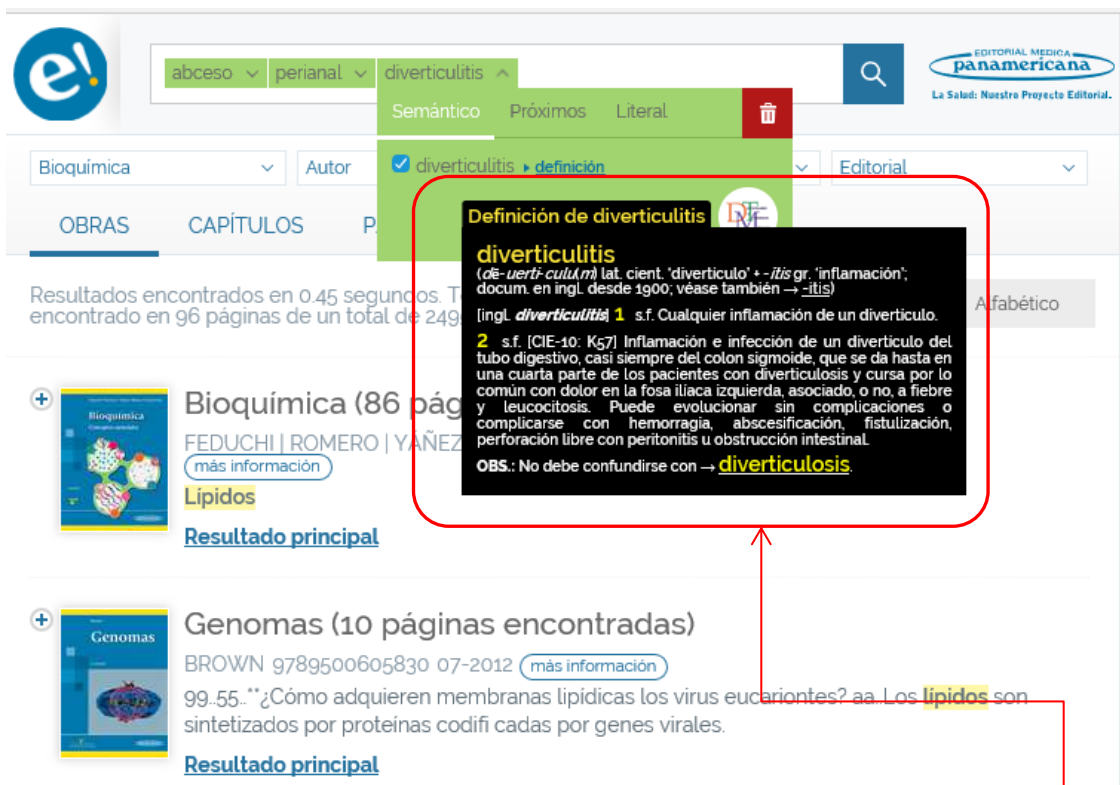
Combinando estas opciones podrás obtener búsquedas complejas como:



# Búsqueda en el Diccionario de términos médicos



REAL ACADEMIA NACIONAL DE MEDICINA



abceso perianal diverticulitis

Semántico Próximos Literal

Bioquímica Autor **diverticulitis** definición Editorial

OBRAS CAPÍTULO

Resultados encontrados en 0.45 segundos. Total encontrado en 96 páginas de un total de 249

**Definición de diverticulitis**

**diverticulitis**  
(*de-verti-culiti*) lat. cient. 'divertículo' + *-itis* gr. 'inflamación'; docum. en ingl. desde 1900; véase también → *-itis*)  
[ingl. *diverticulitis*] 1 s.f. Cualquier inflamación de un divertículo.  
2 s.f. [CIE-10: K57] Inflamación e infección de un divertículo del tubo digestivo, casi siempre del colon sigmoide, que se da hasta en una cuarta parte de los pacientes con diverticulosis y cursa por lo común con dolor en la fosa iliaca izquierda, asociado, o no, a fiebre y leucocitosis. Puede evolucionar sin complicaciones o complicarse con hemorragia, abscesificación, fistulización, perforación libre con peritonitis u obstrucción intestinal.  
**OBS.:** No debe confundirse con → **diverticulosis.**

Bioquímica (86 páginas)  
FEDUCHI | ROMERO | YAÑEZ  
Lipidos  
Resultado principal

Genomas (10 páginas encontradas)  
BROWN 9789500605830 07-2012  
99.55. "¿Cómo adquieren membranas lipídicas los virus eucariontes? aa. Los lipidos son sintetizados por proteínas codificadas por genes virales."  
Resultado principal



Editorial Médica Panamericana | Eureka | Mis eBooks | Neuropsicología de la A

medicapamericana.com/VisorEbookV2/Ebook/9788498358612#["Pagina":43,"Vista":"Indice","Busqueda":"",""]

Agrega páginas a la barra de favoritos seleccionando ☆ u obteniéndolos de otro explorador. [Importar los favoritos](#)

Introducción a la Biología Celular  
Alberte Gray Hopkin  
Johnson Lewis Ralf  
Roberts Walter

molécula

Glosario (22 resultados)

Contraportada (1 resultado)

Una definición encontrada por aproximación del término 'molécula' en el diccionario de términos médicos de la RANM.

molécula (lat. cient. *mólecūla*) (*móla*- 'masa' + *-culam* 'pequeña'; acuñado por P. Gassendi hacia 1650) [ingl. *molecule*]  
1. s.f. Agrupación definida de dos o más átomos, iguales o diferentes, unidos mediante enlaces químicos. Constituye la mínima cantidad de una sustancia que mantiene sus propiedades químicas.

CAPÍTULO UNO

1

Introducción a las células

¿Qué significa estar vivo? Las personas, las petunias y las algas de un estanque están vivos; las piedras, la arena y las brisas de verano, no. ¿Pero cuáles son las propiedades fundamentales que caracterizan a los seres vivos y los distinguen de la materia inerte?

UNIDAD Y DIVERSIDAD DE LAS CÉLULAS

LAS CÉLULAS BAJO



Tenga siempre a la mano la máxima referencia de lexicografía médica en español

Dar clic al logo de Eureka restaura la sesión

Identificación de los resultados por:

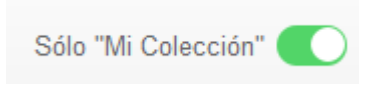
- Obras
- Capítulos
- Páginas

Botones para expandir o contraer la información

Resultados por Niveles de organización dentro de la obra



Búsqueda en los eBooks suscritos o en todo el catálogo de EMP.



Ordene los resultados por:

- Relevancia
- Fecha Publicación
- Alfabético

Datos de la obra y su descripción general



Búsquedas por: Especialidad, Autor, Fecha de Publicación y Editorial\*.

\*Nuestro fondo también alberga obras de importantes Sociedades Científicas



Botón para avanzar o retroceder en las páginas



Zoom de página y ajustador



Acceso directo al eBook



Pre visualización eBook





### Herramientas de ajuste



Fijar herramienta



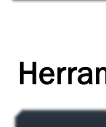
Activar / Desactivar Pantalla Completa



Ir a la página anterior



Página actual



Ir a la página siguiente

### Herramientas de personalización



Añadir marcador (agregar comentarios o marcar una página para posterior revisión)



Marcar texto (subrayado)

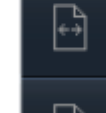
### Herramientas de ajuste



Aumentar Zoom



Disminuir Zoom



Ajustar a ancho de página

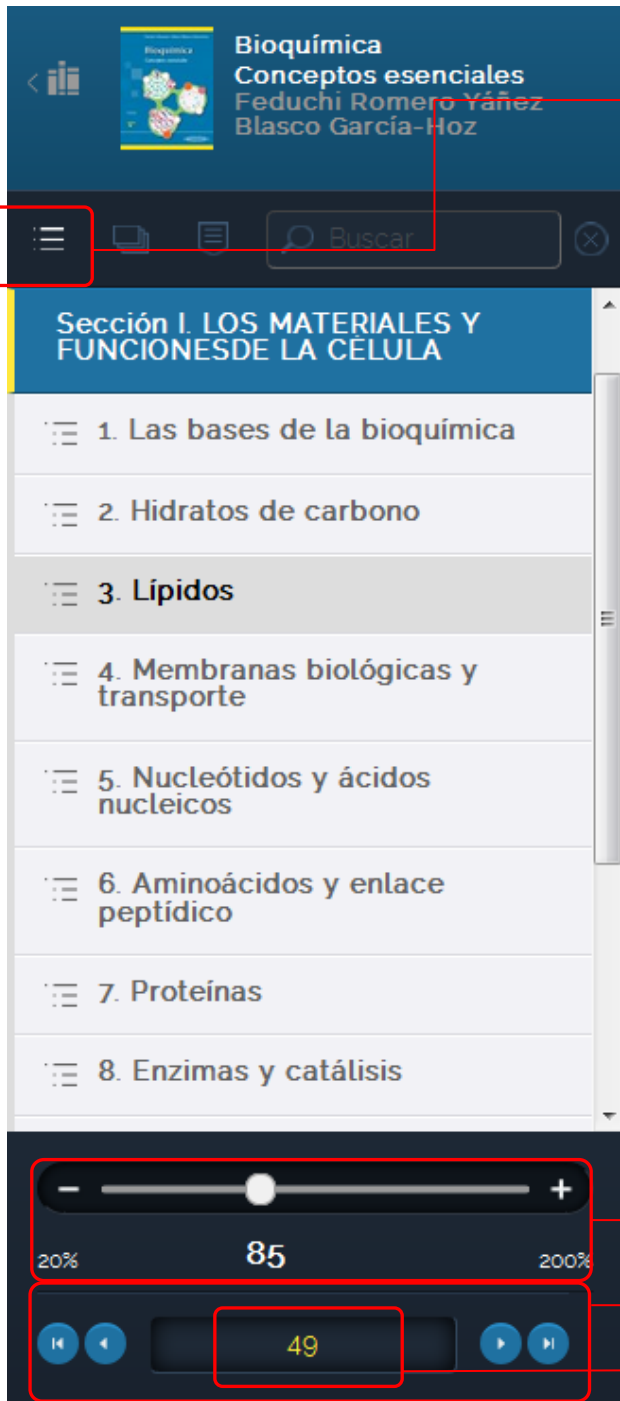


Ajustar a alto de página

Funcionalidades eBook







Visualización del índice



Visualización de páginas en miniatura



Herramientas de ajuste



Barra de zoom de página

Botones de desplazamiento entre páginas

Recuadro de páginas

# Herramientas de personalización

Los cambios que realice cada usuario se almacenarán para posteriores consultas sin afectar la visualización de los demás lectores.

Para poder utilizar las funcionalidades de subrayado y marcadores es necesario estar registrado. De esta manera podrás acceder a tus contenidos en cualquier navegador.

Registrarse

Iniciar sesión

\* Usuarios ya registrados en la web de Editorial Médica Panamericana, deberán utilizar sus datos de cuenta.

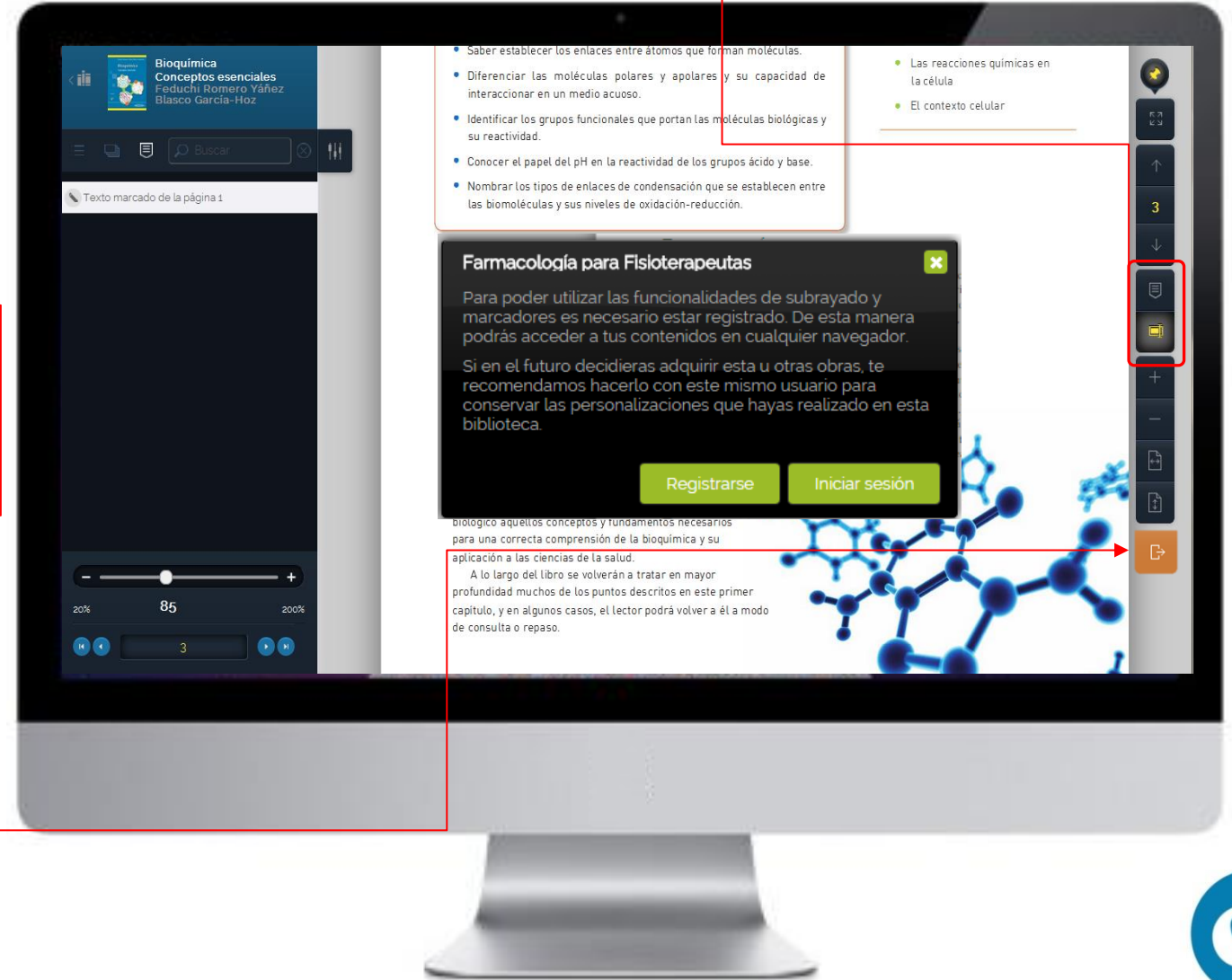
Para salir de la sesión deberá pulsar “Desconectarse”

Desconectarse (Ebook)



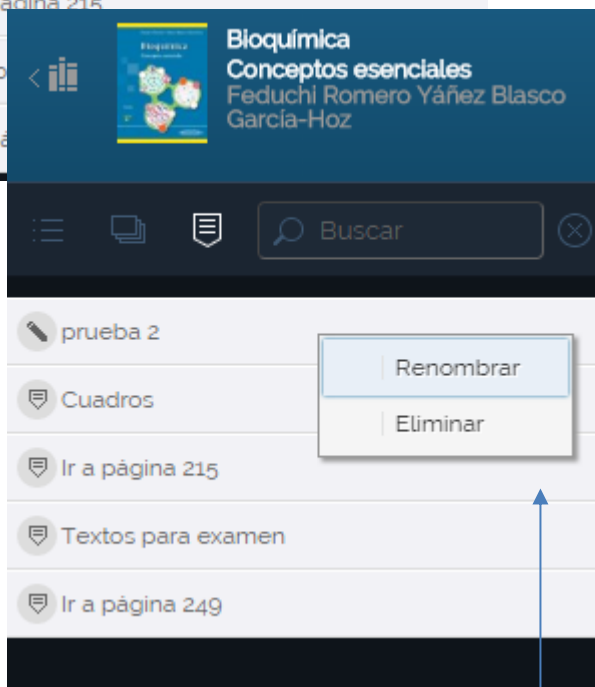
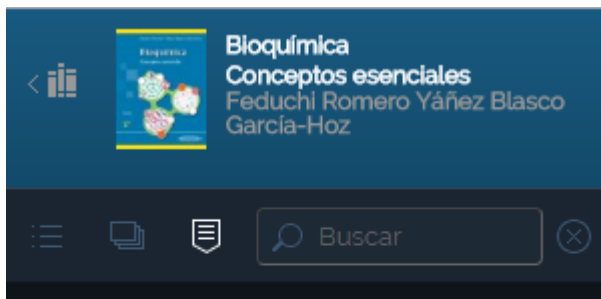
Añadir a marcador. Marcar página para posterior revisión

Marcar texto. Subrayado



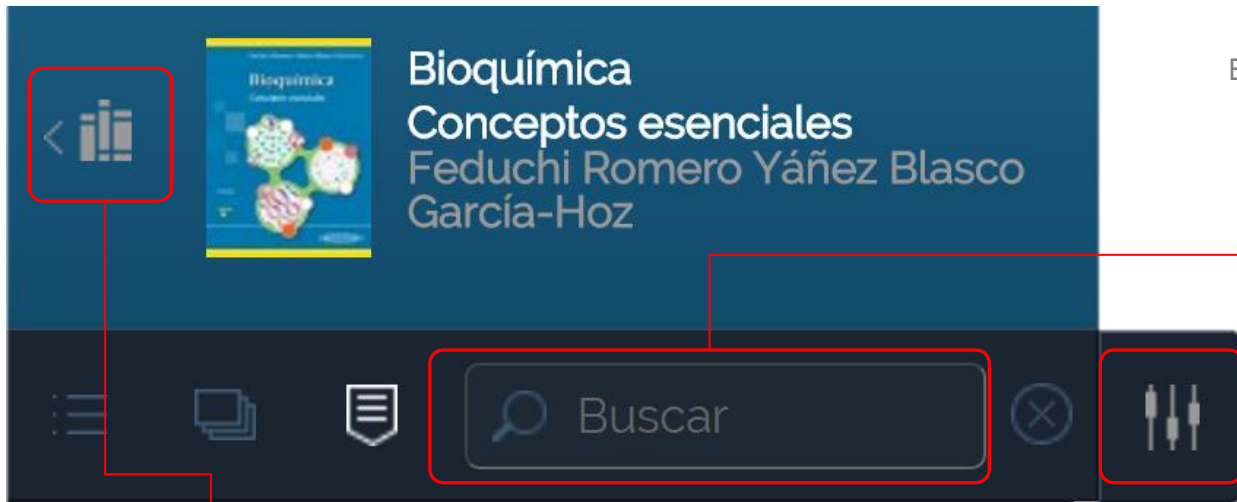
eureka.

## Zona de notas



Para renombrar o eliminar algún marcador sólo da clic derecho sobre la etiqueta y seleccione





Buscador semántico

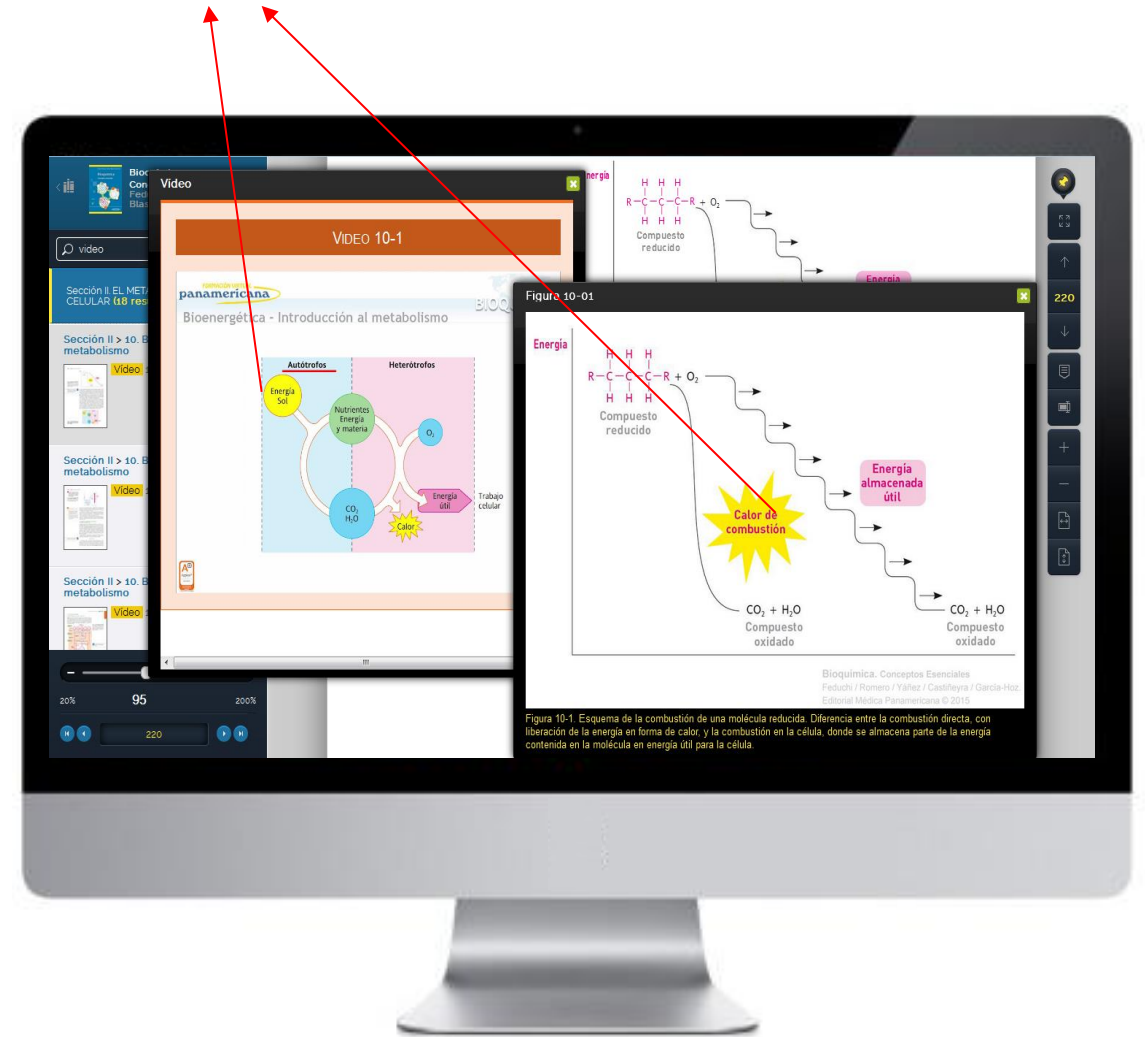
Plegar y desplegar panel de control

Volver a librería



## Herramientas Básicas

Referencias que te permiten visualizar las imágenes a diferentes tamaños, en páginas distintas y varias a la vez.



# Material complementario en el sitio web

Acceso a diversos recursos:

- Imágenes
- Preguntas de autoevaluación
- Preguntas Frecuentes en audio
- Videos
- Ejercicios interactivos
- Enlaces de interés
- Glosarios
- Cuadros
- Casos prácticos
- Presentaciones, etc.

- *Identifica las obras que cuentan con material complementario a través de la portada;*

*\* El material contenido varía de obra en obra*



## Materiales complementarios

Dentro del libro, busca los textos subrayados

**ACTIVIDADES INTERACTIVAS**

- 1-1. Ordenar sobre la tabla periódica todos los elementos que pertenecen al segundo periodo.
- 1-2. Dibujar las interacciones que pueden formar entre sí o con el agua los siguientes grupos funcionales:

Identifícalos también por el ícono de la mano



www.medicapanamericana.com/VisorEbookV2/Ebook/9788498358742#("Pagina":"25", "Vista":"Personalizacion", "Busqueda":"carbono")

Bioquímica  
Conceptos esenciales  
Feduchi Romero Yáñez Blasco  
García-Hoz

carbone

Texto marcado de la página 4  
Tipos de Enlaces químicos

**ACTIVIDADES INTERACTIVAS**

- 1-1. Ordenar sobre la tabla periódica todos los elementos que pertenecen al segundo periodo.
- 1-2. Dibujar las interacciones que pueden formar entre sí o con el agua los siguientes grupos funcionales:  
• hidroxilo

1-5. Ordenar las siguientes moléculas de más o menos oxidada:

$\text{H}-\text{C}(=\text{O})-\text{OH}$      $\text{H}-\text{C}-\text{OH}$

Actividad 1-1

Identifica, selecciona y ordena sobre la tabla periódica todos los elementos que pertenecen al segundo periodo.

Na Ca H P O K N C S Mg Cl

ENVIAR