



Guía de uso



Oficina

Hub de Información

Corporación Educativa Continental

Guía publicada con fines de usabilidad interna

Lima, 2020

Ebooks 7-24

Es una plataforma donde encontrarás libros de distintos ámbitos académicos como: administración, ingenierías, psicología, entre otros; y permite solo la **lectura en línea** de los libros.

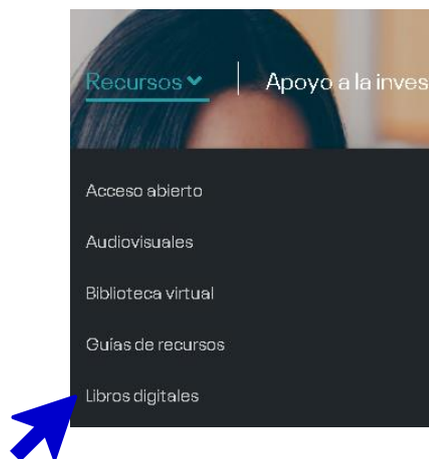
Diponible para todos los miembros de la comunidad Continental. Se consulta desde cualquier dispositivo que cuente con conexión a internet.

¿Cómo ingresar a Ebooks 7-24?

Accede a la página web del Hub de Información:

<https://hubinformacion.continental.edu.pe/>

Despliega la pestaña **Recursos** y luego selecciona la opción **Libros digitales**:



Se te solicitará validar tu correo institucional para verificar si eres integrante de la Comunidad Continental. Para más información te recomendamos revisar la Política de confidencialidad y protección de datos personales de la Universidad Continental en el siguiente enlace: <https://ucontinental.edu.pe/politica-de-privacidad/>. Ingresa tu correo institucional (...@continental.edu.pe) y la contraseña.



Debe iniciar sesión con sus credenciales @continental.edu.pe



Selecciona el logo de **Ebooks 7-24**, accederás a información general de esta.



Luego, haz clic en **Ir al recurso** para acceder a la plataforma:

A screenshot of the ebooks 7-24 platform interface. On the left is the 'ebooks 7-24' logo. To its right is a text block: 'Ofrece libros digitales de las editoriales Cengage Learning y McGraw-Hill que corresponden a la bibliografía de las carreras de Ciencias de la Empresa, Ingenierías, Psicología, entre otras. Accede desde tu casa, trabajo o universidad a la plataforma de ebooks 7-24'. Below the text are two black buttons: 'Ir al recurso' and 'Ver guía de uso'. A blue arrow points to the 'Ir al recurso' button.

Y, ¡listo! Habrás accedido a **Ebooks 7-24**. En el menú encontrarás el buscador y algunos títulos recomendados.



¿Qué quieres aprender hoy?

Sugerencias de lectura

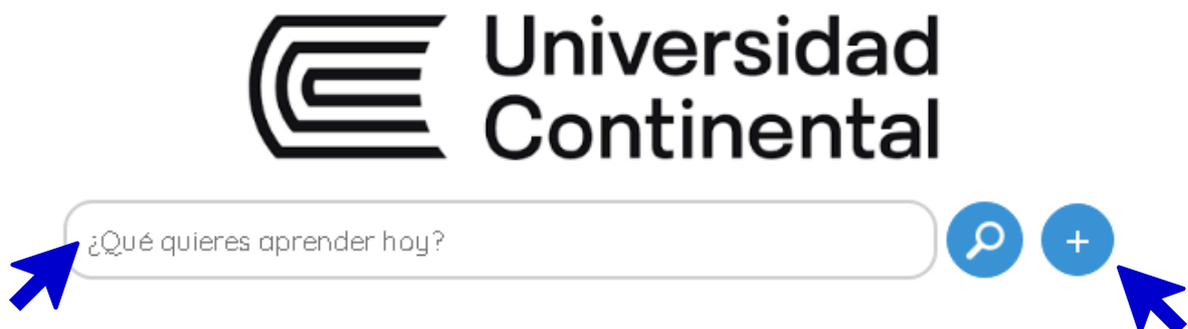


¡IMPORTANTE!

Si luego de realizar los pasos indicados no puedes acceder a la plataforma, por favor ingresa al recurso desde una ventana de incógnito, mediante otros navegadores como Firefox, Explore, Opera, etc., o borra las cookies o el historial de búsqueda de tu navegador, y realiza los pasos nuevamente. Si el inconveniente persiste, contáctanos mediante el [Bibliotecario Virtual](#).

¿Cómo buscar un libro en Ebooks 7-24?

En la caja de texto, digita el tema, título o autor, y haz clic en la figura de la lupa. Utiliza el ícono + para realizar una **búsqueda avanzada** detallada, según los datos que te solicita.



Como resultado, obtendrás un listado de libros de acuerdo con tu búsqueda. Selecciona el libro de tu preferencia haciendo clic sobre el título o sobre el ícono de ojo al final.

Lista Portadas

Título	Autor	Edición	Año	Editorial	
Precálculo	James Stewart, Lothar Redlin	7	2017	Cengage	
Cálculo Tomo II	Ron Larson, Bruce H. Edwards	10	2016	Cengage	
Cálculo de una variable	Dennis G. Zill	4	2011	McGraw-Hill Interameri...	
Cálculo Tomo I	Ron Larson, Bruce Edwards	10	2016	Cengage	
Precálculo. Introducción a las matem...	Ron Larson	1	2018	Cengage	
Precálculo	Franklin D. Demana	7	2007	Pearson Educación	

Tenemos 6 resultados

Hub de Información

Luego de seleccionar el título, verás la información de publicación, el resumen o reseña, y la tabla de contenido o índice. Verifica que se encuentre disponible, y haz clic en **Leer** para acceder al libro.

The screenshot shows the book information hub for 'Karp. Biología celular y molecular'. On the left, there is a book cover and a 'Leer' button. On the right, there is a table of contents with a 'Tabla de contenido' button highlighted by a blue arrow. Below the book cover, there is a 'Regresar' button and a 'Leer' button. The text below the book cover reads: 'Karp. Biología celular y molecular', 'Conceptos y experimentos', 'Tenemos 3 copias disponibles para lectura en línea', and 'Su última consulta al libro fue en la página 33 para su comodidad la lectura continuará en esa página.' The table of contents on the right lists: Portada, Portadilla, Sobre los autores, Prefacio a la octava edición, Contenido, Temas de interés humano, Capítulo 1 Introducción al estudio de la célula y la biología molecular, Capítulo 2 Las bases químicas de la vida, Capítulo 3 Bioenergética, enzimas y metabolismo, Capítulo 4 Estructura y función de la membrana plasmática, Capítulo 5 Las mitocondrias y la respiración aeróbica, Capítulo 6 La fotosíntesis y los cloroplastos, Capítulo 7 Interacciones entre las células y su entorno, Capítulo 8 Sistemas de membrana citoplásmica: estructura, función y tráfico de membranas, Capítulo 9 El citoesqueleto y la motilidad celular, and Capítulo 10 La naturaleza del geny el genoma.

Para pasar de página, usa las flechas laterales, el buscador de páginas o la barra en la parte inferior, o despliega las **herramientas**.

The screenshot shows the book viewer interface for 'Precálculo'. The main content area displays the book cover for 'Precálculo Matemáticas para el cálculo Séptima edición' by Cengage Learning. The interface includes a top navigation bar with 'Herramientas' (Tools) on the left, 'Acercar', 'Alejar', 'Seleccionar', and 'Vista doble página' buttons, and 'Secuencia: 1', '+', '-', 'Ir', 'Página impresa: 1', and 'Link' on the right. The bottom navigation bar features a scroll bar and a 'Inicio' button. Blue arrows point to the 'Herramientas' button, the left and right navigation arrows, and the scroll bar.

En las herramientas podrás ubicar los capítulos con la tabla de contenido, buscar palabras, seleccionar texto para traducir, escuchar u obtener la referencia bibliográfica.

Herramientas

Pre cálculo. Introducción a las matemáticas universitarias

Acercar Alejar Seleccionar Vista doble página

Secuencia: 11 + - Ir

Página impresa: :

Inicio Fundamentos de... X

Pre cálculo... X

2 Capítulo 1 Fundamentos de álgebra

1.1 Introducción a la aritmética

- Realizar operaciones básicas con números enteros y racionales.
- Manejar jerarquía en las operaciones.

La palabra aritmética proviene de un vocablo griego que significa número, y son precisamente los números su objeto de estudio junto con las cuatro operaciones elementales que se realizan con ellos: suma, resta, multiplicación y división. La aritmética es probablemente la rama más antigua y simple de las matemáticas, representa la entrada a un sorprendente mundo que inicia con el álgebra elemental, le suceden el cálculo aritmético, las operaciones matemáticas con entidades abstractas hasta a la sorprendente teoría de números.

En esta breve sección proponemos algunas operaciones aritméticas a manera de repaso previo al estudio del álgebra de las siguientes secciones.

Nuestro estudio parte de suponer que ya se conocen las operaciones aritméticas y sus principales propiedades operativas. Iniciamos de esta manera con los siguientes temas.

Jerarquía de las operaciones

Al realizar diferentes operaciones aritméticas existe una jerarquía, la más alta la tienen las potencias, le siguen las potencias entera o racionales, después los productos y cocientes, y finalmente las sumas y restas. Al respecto se presentan los siguientes problemas resueltos.

EJEMPLO 1 Operaciones con enteros

Al aplicar la jerarquía de las operaciones antes establecida se tiene que

$$1. \quad 40 - [3 - 10] + [-4 + 21] - [28 - 14]$$

$$= 40 - [-7] + [17] - (14)$$

$$= 40 + 7 + 17 - 14$$

Área de trabajo

RECUERDA

Al terminar de consultar el libro, ciérralo en el menú derecho, para que regrese a la colección y otros puedan ingresar a leerlo.

¿Cómo crear una cuenta en Ebooks 7-24?

Al abrir un libro, despliega las **Herramientas**, luego el **Área de trabajo** y selecciona la opción **Crear una cuenta**.

Herramientas

Karp. Biología celular y molecular

Acercar Alejar Seleccionar Vista doble página

2 1.1 Descubrimiento de las células

Las células y las estructuras que estas comprenden son demasiado pequeñas para ser vistas, escuchadas o tocadas de manera directa. A pesar de esta tremenda desventaja, las células son el tema de miles de publicaciones anuales, prácticamente todos los aspectos de su minúscula estructura se analizan de forma exhaustiva. En muchos sentidos, el estudio de la biología celular y molecular es un ejemplo de la pasión del hombre por investigar y de su inteligencia creativa para idear instrumentos complejos y técnicas en pos de un descubrimiento. Esto no implica que los biólogos celulares y moleculares tengan el monopolio de estos nobles rasgos. En un extremo del espectro científico, los astrónomos utilizaron un telescopio en órbita para capturar imágenes de galaxias primordiales lejanas a la Tierra, gracias a lo cual se nos presentan hoy como existieron hace más de 13 mil millones de años, solo unos pocos cientos de millones de años después del Big Bang. En el otro extremo del espectro, los físicos nucleares lograron que los protones colisionaran entre sí a velocidades cercanas a la de la luz, confirmando la existencia de una partícula hipotética —el bosón de Higgs— que está propuesta para explicar el origen de la masa de las demás partículas subatómicas. Esta claro que nuestro universo consiste en mundos dentro de otros mundos, y todos los aspectos que a ellos se refieren hacen fascinante su estudio.

Como se mostrará en las páginas de este libro, la biología celular y molecular es fascinante, es decir, se basa en la opinión de que el conocimiento de las partes puede explicar el carácter del todo. Desde este punto de vista, nuestra percepción de la maravilla y el misterio de la vida puede ser reemplazada por la necesidad de explicar todo en términos del funcionamiento de la "máquina" del sistema viviente. En la medida en que esto ocurra, se espera que dicha pérdida pueda ser sustituida por una apreciación igualmente fuerte de la belleza y la complejidad de los mecanismos que subyacen a la actividad celular.

Microscopía

Debido a su pequeño tamaño, las células solo se pueden observar con la ayuda de un **microscopio**, instrumento que proporciona una imagen ampliada de un objeto diminuto. No sabemos cuándo los humanos descubrieron la notable capacidad de las superficies de vidrio curvo para doblar la luz y formar imágenes. Las lentes ópticas se hicieron por primera vez en Europa, en el siglo xv, y los primeros microscopios ópticos compuestos (de doble lente) se contruyeron a fines del siglo xvi. A mediados del siglo

Área de trabajo

Para acceder a su área de trabajo personalizada, requiere de una cuenta de acceso, por favor seleccione una opción para continuar.

Crear una cuenta Acceder con mi cuenta

Completa tus datos personales y tu correo ...@continental.edu.pe. Te llegará un correo de verificación con tu contraseña de acceso.

Registro de cuenta ✕

E-mail:

Nombre(s):

Apellido(s):

Y, ¡listo! Podrás guardar notas y apuntes, y regresar a la página en la que cerraste el libro, para continuar leyéndolo.

Herramientas ⏪ Administración financiera internacional

Tabla de contenido ⊕ Acercar Alejar Seleccionar Guardar página Vista doble página

Búsqueda ⊕

Selección ⊕

Área de trabajo ⊖

Tipo	Págl...	Fecha
<input type="checkbox"/> etiqueta: Notas		
<input checked="" type="checkbox"/> Extracto	231	01-11-2020 🗑

204 Parte 2 Comportamiento del tipo de cambio

Efecto de la crisis asiática en Rusia

La crisis asiática provocó que los inversionistas recon-
ocurrir efectos similares. En particular, se centraron en
fianza en la moneda rusa (el rublo), comenzaron a trar
la baja que ejerció esta salida de capitales sobre el rub
directa y usó dólares para comprar rublos en el mercac
pues incrementó las tasas de interés para hacer que Ri
modo, desalentar salidas adicionales de capitales.

En julio de 1998, el FMI (con la ayuda de Japón y
valuado en 22,600 millones de dólares para Rusia. El p
fiscales, redujera su déficit presupuestario y creara un

En agosto de 1998, el banco central de Rusia inter
del rublo. No obstante, el 26 de agosto renunció a su
mercado causaron ese mismo día que su valor disminu
Esta caída generó temores de una nueva crisis y al d
arrasó con los mercados accionarios del mundo. Algu
experimentaron caídas de más de 4%.

Efecto de la crisis asiática en Corea del Su

En noviembre de 1997, siete de los conglomerados de t
do y los bancos que financiaban sus operaciones qued
nes de dólares. Al igual que los bancos de los países c
demasiado dispuestos a ofrecer préstamos a corporac
análisis crediticio minucioso. En noviembre, la moned
considerable y el banco central utilizó sus reservas en

El 3 de diciembre de 1997, el FMI accedió a emiti
para Corea del Sur. El Banco Mundial y el Banco Asi



Si tienes alguna duda o inconveniente para acceder a esta plataforma, comunícate con nosotros mediante el [Bibliotecario Virtual](#) por chat en vivo, llamada, videollamada, Facebook Workplace o al correo electrónico bibliotecariovirtual@continental.edu.pe.

¿Quieres conocer más sobre los recursos virtuales del Hub?

Revisa las [Guías de uso](#) de nuestros servicios y recursos.

Inscríbete a nuestros talleres desde el [Calendario de capacitaciones](#), o [solicita una capacitación](#) según tu disponibilidad.



Te invitamos a visitar [Ebooks 7-24](#)

