



connect®

VINCULACIÓN DE CUENTAS Y CURSOS DE
CANVAS Y CONNECT
(ALUMNOS)



Tecnológico
de Monterrey



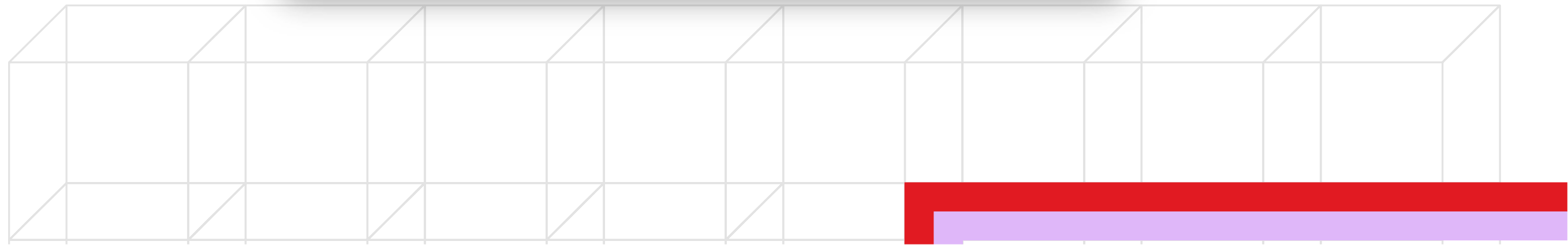
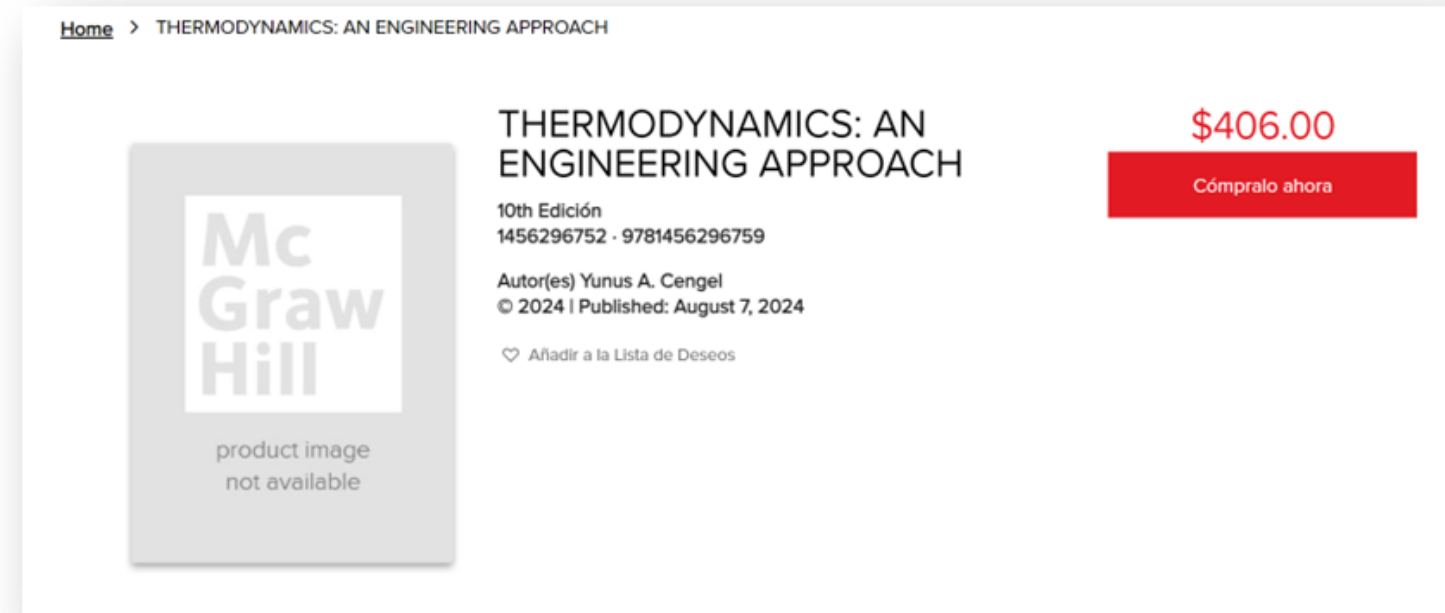


Busca tu licencia ingresa a:

<https://www.mheducation.com.mx/thermodynamics-an-engg-approach-connect-3-months-9781456296766-latam.>

Da click en **Cómpralo ahora**

Código de descuento:
HSANCHEZ10.



2

En la siguiente pantalla selecciona la opción para “Realizar la compra como Invitado”.

Mc
Graw
Hill

Pedido

Account Revisión y Pagos

Ciente registrado

Email *

Ejemplo: nombre@dominio.com

Contraseña

La contraseña no es segura. Recuerda usar: mayúscula, número y un carácter especial.

[¿Olvidó Su Contraseña?](#)

Invitado

Podrás crear tu propia cuenta al final de la compra o simplemente continuar como invitado.

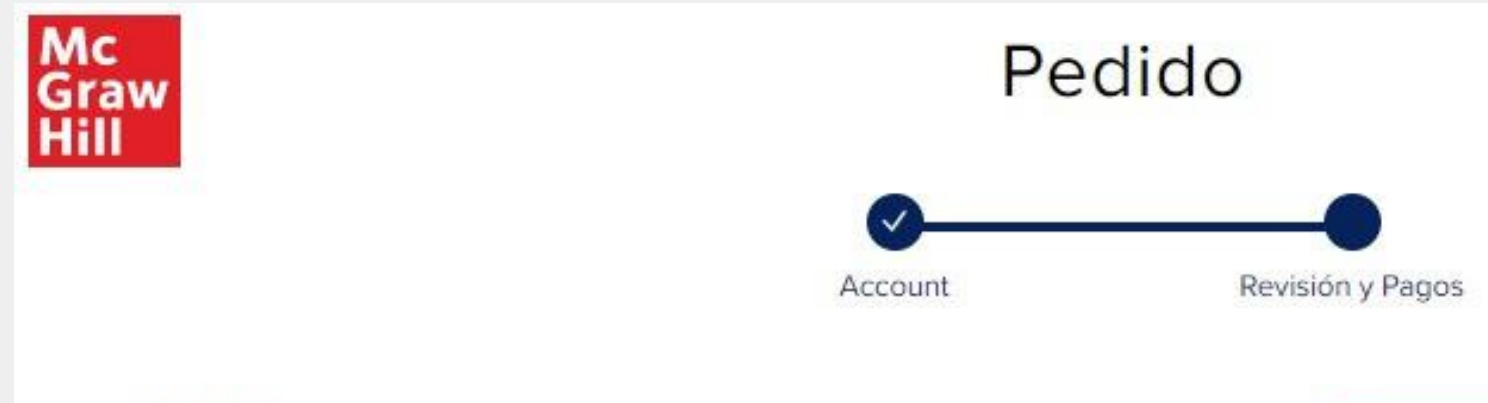
Or

Realizar Compra Como Invitado

3

Agrega tu correo, selecciona si eres persona física o moral, y tus datos generales. Si requieres factura incluye tus datos fiscales. Da clic en [Actualizar](#) y después en [Colocar Orden](#).

*Tu licencia llegará al correo que registres en este paso.



Email

Email *

📧 Aquí le enviaremos su confirmación de orden.

Confirm Email Address *

Datos de Facturación / Tax Details

✓

RFC u otra identificación fiscal (Opcional)

The sidebar contains the following elements from top to bottom:

- Resumen
- 1 Elemento
- A thumbnail image of a book cover with the year 2022.
- Subtotal c
- FPT
- Total de C

Red and purple horizontal bars are overlaid on the right side of the sidebar.

4

Deberás seleccionar el método de pago. Si seleccionas pago en efectivo, bancos o transferencia, el código de acceso llegará a tu correo entre 48 y 72 horas después de realizado el pago.

2 **Selecciona el medio de pago**

Tarjeta de crédito o débito

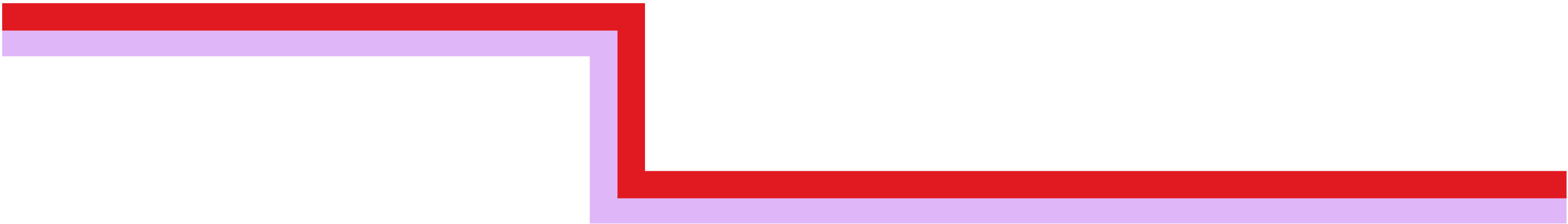


Promoción: Meses sin intereses dependiendo de tu entidad bancaria.

Pago en efectivo



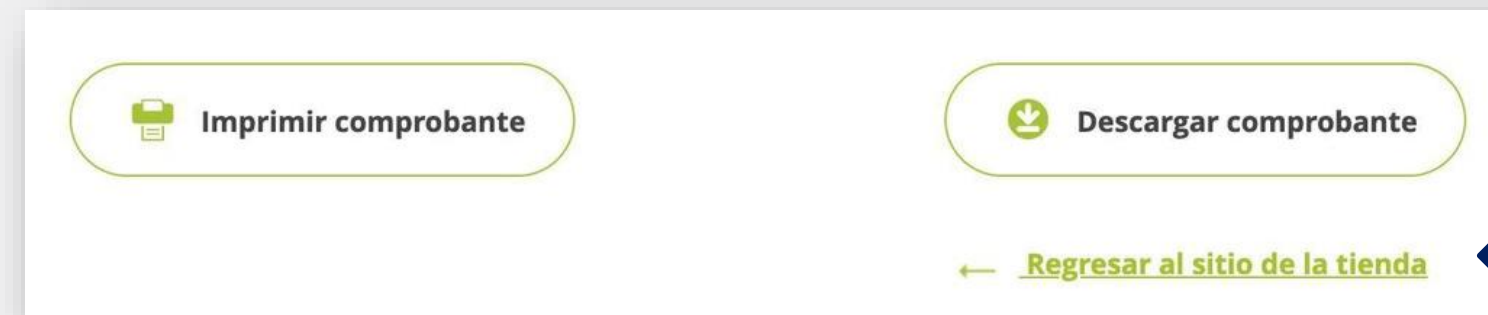
Pago en bancos



5

Si realizaste tu pago con tarjeta da clic en [Regresar a la Tienda](#). Encontrarás el número de referencia de tu compra y tu licencia.

*En caso de no ver tu licencia esta también debió llegar a tu correo.



Gracias por tu compra: para continuar con el uso de tu plataforma Connect, debes de utilizar el link o liga de registro que te haya proporcionado tu profesor, y realizar tu inscripción al sistema utilizando el código que acabas de adquirir.

Si tienes dudas sobre tu compra o soporte para uso de tu licencia [Escríbenos aquí](#)
Plataforma y experiencia digital.

Integre el curso y acceso a recursos adicionales.

Mayor aprovechamiento del tiempo de estudio.

Si desea más información ingrese al siguiente link

> [Conozca más acerca de Connect®](#)

Código de acceso(s): 1FBSIFDEEG006V8TH1XI

Continuar Comprando

6

Una vez que ya tengas tu licencia ingresa a [Crear un nuevo curso](#) donde usarás [Connect](#) .
lateral localiza y da clic en la herramienta [McGraw Hill Connect](#).

The screenshot shows a course management interface. At the top left, there is a breadcrumb trail: [Pr-C](#) > [Módulos](#). Below this, there are two buttons: [Colapsar Todo](#) and [Exportar contenido del curso](#). The main content area is titled **Parcial 1** and contains two items:

- Lectura 1**: 31 de may | 100 pts
- Tarea 1**: 31 de may | 50 pts

On the right side, there are three utility buttons: [Ver flujo de información del curso](#), [Consultar el calendario de cursos](#), and [Ver notificaciones del curso](#). Below these is a section titled **Por hacer** (To do) with two items:

- Lectura 1**: 100 puntos | 31 de may en 22:00
- Tarea 1**: 50 puntos | 31 de may en 22:59

The left sidebar contains the following menu items: [Página de Inicio](#), [Tareas](#), [Foros de discusión](#), [Calificaciones](#), [Personas](#), [Guía Didáctica](#), [Módulos](#), [Colaboraciones](#), [Chat](#), [McGraw-Hill Connect](#) (circled in blue), [Google Drive](#), and [Office 365](#).

7

A continuación, desde la pantalla de Connect , da clic en la opción Begin.

Troncal de Monterrey

Periodo No Banner 2020

RH1005.P.2211 > (Semilla FJ22) Dimensión estratégica del capital humano

McGraw Hill connect[®]

Let's get started by registering and pairing your class with Connect.
You'll only have to pair your class once.

Begin

Página de Inicio

Anuncios

Módulos

Foros de discusión

Personas

Calificaciones

8

Si eres nuevo en Connect ingresa tu email INSTITUCIONAL y da clic en BEGIN.

*En caso de que ya tengas una cuenta puedes ocuparla.

The screenshot shows the Connect interface for a class. On the left, a large blue box contains the word "Welcome" in white. Below it, a link reads "Need help? Contact customer service →". On the right, the class title "FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN GRUPO 1" is displayed. Below the title, there is an instructor profile for "INSTRUCTOR USUARIO DOCENTE" and a book cover for "FUNDAMENTOS DE INVESTIGACIÓN HERNÁNDEZ SAMPIERI ROBERTO, 1ST ED.". A form field labeled "Enter your email to join this class:" contains the email "alumno.umg@prueba.com". Below the form, a line of text states "By using this site you agree to the Terms of Use and Privacy Notice." A blue button with the text "BEGIN" and a right-pointing arrow is highlighted with a red circle. At the bottom right, a link reads "Already in this class? Sign in".


9

En la siguiente pantalla ingresa tus datos de registro, crea una contraseña, acepta los términos y da clic en el botón de **CONTINUE**.


Create your McGraw-Hill account.

Email Address <input type="text" value="alumno.umg@prueba.com"/>	Confirm Email Address <input type="text" value="alumno.umg@prueba.com"/>
Password <input type="password" value="....."/>	Confirm Password <input type="password" value="....."/>
<small>Passwords are case sensitive and must contain 8-20 characters including: 1 uppercase character, 1 lowercase character and 1 number. (No spaces)</small>	
First Name <input type="text" value="Estudiante"/>	Last Name <input type="text" value="Connect"/>
Security Question <input type="text" value="What is your father's middle name?"/>	Security Answer <input type="text" value="Prueba"/>
<small>We'll ask you this question to retrieve your password.</small>	
Mobile Number <small>(optional, get important text alerts)</small> <input type="text" value="Mobile Number"/>	
<input checked="" type="checkbox"/> I agree to the terms of the McGraw-Hill Terms of Use and Privacy Notice .	

CONTINUE ←



Instructor:
Usuario Docente



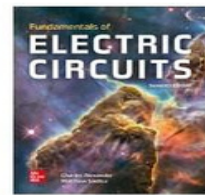
Sampieri Roberto: Fundamentos de investigación
1ST EDITION
Hernández Sampieri

10

En el primer recuadro de la siguiente pantalla, ingresa la licencia que adquiriste previamente y da clic en **REDEEM**.

* En caso de no poder adquirir tu licencia en este momento selecciona la opción **Temporary Access**. Esto te permitirá ingresar a **Connect** por 14 días y tu progreso se guardará hasta que puedas adquirir tu licencia.

Your instructor has chosen:



Fundamentals of Electric Circuits
7th Edition
Author: Charles Alexander
ISBN: 1260477649

What you get with Connect

- Access to the eBook
- Online homework and quizzes
- Interactive tools and resources
- Free ReadAnywhere® app to access your eBook and SmartBook assignments anywhere
- Exclusive discounts on a loose-leaf copy of the textbook

How to get a printed text

- After registering in Connect, select "Loose-leaf option"
- or —
- Textbook rental options will appear after your Connect order

Choose your method of access

Use Connect Code

To access Connect, first enter your 20-digit access code.

[What is this?](#)

Access Code

Redeem

Connect

Full digital experience including eBook.



Purchase

Temporary Access

Get started now with two weeks of free access to Connect. Your work will be saved and will still be available to you and your instructor once you purchase.

Access Now

11

En la siguiente pantalla aparecerán los datos generales del producto y la fecha de vencimiento de tu licencia. Da clic en [Confirm](#).

My Account

Mc Graw Hill connect®

Digital access to Connect

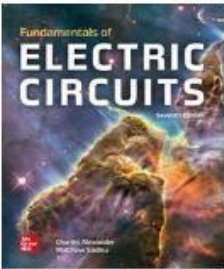
You are activating 14 days of free temporary access to Connect.

Access:
Your free temporary access will expire 14 days from today on **August 14, 2023**

[Go Back](#) [Confirm](#)

Course Information

TE1020 Análisis de Circuitos
TE1020 Análisis de circuitos eléctricos Revisado
Instructor: Jorge Vazquez


 **Fundamentals of Electric Circuits**
7th Edition
Author: Charles Alexander
ISBN: 1260477649

12


Listo! ya puedes empezar a utilizar tu eBook y a trabajar en las actividades que tu profesor ha creado para tí.


TE1020 ANÁLISIS DE CIRCUITOS - TE1020 ANÁLISIS DE CIRCUITOS ELÉCTRICOS REVISADO

Instructor


 jorge vazquez

Course materials

 **Rent the book**
Rent a bound print version of your course text.

 **Loose leaf option**
Purchase a discounted loose leaf copy of your course text.





Read

 **Fundamentals of Electrical Circuits**
Charles Alexander, 7e

Download the mobile app to read offline.

Resources

Assignments

<p>Semana 1. Variables eléctricas. Leyes de Kirchhoff</p> <p>Start: Jun 17, 2021 at 12:00 PM (GMT -06) Due: Dec 30, 2021 at 11:59 PM (GMT -06)</p>	<p>Homework</p> <p>TE1020 Análisis de Circuitos I TE1020 Análisis de circuitos eléctricos Revisado</p> <p></p>
<p>Semana 1. Reducción de resistencias</p> <p>Start: Jun 17, 2021 at 12:00 PM (GMT -06) Due: Dec 30, 2021 at 11:59 PM (GMT -06)</p>	<p>Homework</p> <p>TE1020 Análisis de Circuitos I TE1020 Análisis de circuitos eléctricos Revisado</p> <p></p>
<p>Semana 1. Variables eléctricas</p> <p>RECHARGE</p> <p>Start: Jun 17, 2021 at 12:00 PM (GMT -06) Due: Dec 30, 2021 at 11:59 PM (GMT -06)</p>	<p>SB</p> <p>TE1020 Análisis de Circuitos I TE1020 Análisis de circuitos eléctricos Revisado</p> <p></p>
<p>Semana 1. Leyes de Kirchhoff. Resistores en serie y paralelo</p> <p>RECHARGE</p> <p>Start: Jun 17, 2021 at 12:00 PM (GMT -06) Due: Dec 30, 2021 at 11:59 PM (GMT -06)</p>	<p>SB</p> <p>TE1020 Análisis de Circuitos I TE1020 Análisis de circuitos eléctricos Revisado</p> <p></p>

RECOMENDACIONES

IMPORTANTE: No compres tu licencia si el precio no es el indicado por tu profesor.

✓ Uso recomendado de Google Chrome.

Para ingresar posteriormente a la plataforma Connect, podrás hacerlo desde CANVAS en el botón de McGraw-Hill Connect que aparece en tu curso.

✓ Recuerda anotar tu contraseña para que no tengas problemas de acceso.

✓ Ingresa con el correo electrónico que registraste y contraseña que creaste.

✓ [En caso de requerir soporte técnico puedes escribir a soporte.connect@mheducation.com](mailto:sosporte.connect@mheducation.com)

¡Mucho éxito en tu materia!

**Mc
Graw
Hill**



SOPORTE TÉCNICO:

soporte.connect@mheducation.com

Aprendizaje tan único como tú

www.mheducation.com.mx

Síguenos en nuestras redes sociales:

-  /MHELatam
-  @MHELatam
-  @MHELatam
-  McGraw-Hill Latam

