



## Guía de pago “MasterCode 02- Candidate”

1. Ingresa a: <https://eakdemy.com/>
2. Inicia sesión o crea tu cuenta....

{ea}Kdemy

Login/Register

A screenshot of the login page on eakdemy.com. The page has a light gray background. At the top center, it says 'Login to your account'. Below this are two input fields: 'Username or email' and 'Password'. To the right of the password field is a link that says 'Forgot Password?'. Below the input fields is a dark blue button with the text 'Log in'. Underneath the button, there is a note: 'Cookies must be enabled in your browser' and 'Log in using your account on:'. Below this note are four buttons for social login: 'Google', 'Facebook', 'Microsoft', and 'LinkedIn'. Below these buttons is the word 'Or'. At the bottom, there is a section titled 'Is this your first time here?' with the text 'For full access to this site, you first need to create an account.' and a partially visible 'Create your account' button.

Una vez que hayas hecho login, te aparecen los dos cursos de MC2 como opción de compra.



### MasterCode2 (Divisiones Beginner & Candidate)

Noviembre - Diciembre 2022

Se un maestro del código e inicia en la resolución de problemas y algoritmos con la mentoría y asesoría de destacados expertos de la programación competitiva. ¡Ya sea que desees participar en eventos de programación competitiva, prepararte para entrevistas técnicas de grandes empresas o mejorar tu habilidad académica en la programación! MasterCode incrementa exponencialmente tus habilidades en la programación y en la resolución de problemas.

Todos MasterCode

#MC2BEGINNER

- 1ra Semana: Complejidad Computacional
- 2da Semana: Teoría de Números
- 3ra Semana: Algoritmos Greedy
- 4ta Semana: Estructura de Datos
- 5ta Semana: Updating

MasterCode2 (División Beginner)

1 1 MX\$799 [Comprar ahora](#)

#MC2CANDIDATE

- 1ra Semana: Teoría de Números
- 2da Semana: Segment Trees
- 3ra Semana: Algoritmos Greedy
- 4ta Semana: Combinatoria
- 5ta Semana: Laxvalina

MasterCode2 (División Candidate)

1 1 MX\$999 [Comprar ahora](#)

3. Clic en “Comprar ahora” del curso MasterCode2 (División Beginner)

MasterCode by {ea}Kdemy

#MC2CANDIDATE

- 1ra Semana: Teoría de Números
- 2da Semana: Segment Trees
- 3ra Semana: Algoritmos Greedy
- 4ta Semana: Combinatoria
- 5ta Semana: Laxvalina

MasterCode2 (División Candidate)

1 1

**MX\$999 [Comprar ahora](#)**

#### 4. Da clic en “Enviar pago por PayPal”

**Opciones de matriculación**



Master: [Edgardo Adrián Franco Martínez](#)  
MasterCode2 (División Candidate)  
by {ea}Kdemy

1  
1  
MX\$999

Para entrar a este curso es necesario pagar.

MC2 Candidate - Noviembre 2022 -PayPal

Coste: MXN 999,00



¡Utilice el botón de abajo para pagar y poder matricularse en minutos!

Enviar pago por Paypal

#### 5. Inicia sesión en tu cuenta de PayPal y selecciona tu método de pago... Cuando valides que todo está en orden da clic en “Pagar ahora”

6.

Iniciar sesión con un código de un solo uso

Obtener un nuevo código

Intentarlo de otra forma

Cancelar y volver a {ea}Kdemy.com

{ea}Kdemy  
Cursos académicos

MM

Pagar con

Mastercard  
Cargo \*\*\* [REDACTED] **PREFERIDA** \$49.99 USD

Tasa de conversión de PayPal: 1 MXN = 0.04654 USD  
Ver opciones de divisas

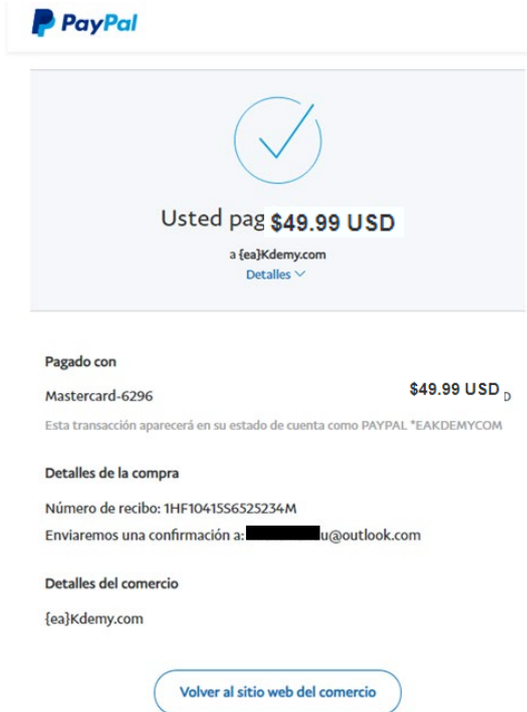
Mastercard  
Cargo \*\*\* [REDACTED]

+ Agregar una tarjeta de débito o de crédito

**Pagar ahora**

Cancelar y volver a {ea}Kdemy.com

PayPal te mostrará la confirmación de tu pago, después da clic en el botón “Volver al sitio web del comercio” ...



PayPal

Usted pagó **\$49.99 USD**  
a {ea}Kdemy.com  
Detalles

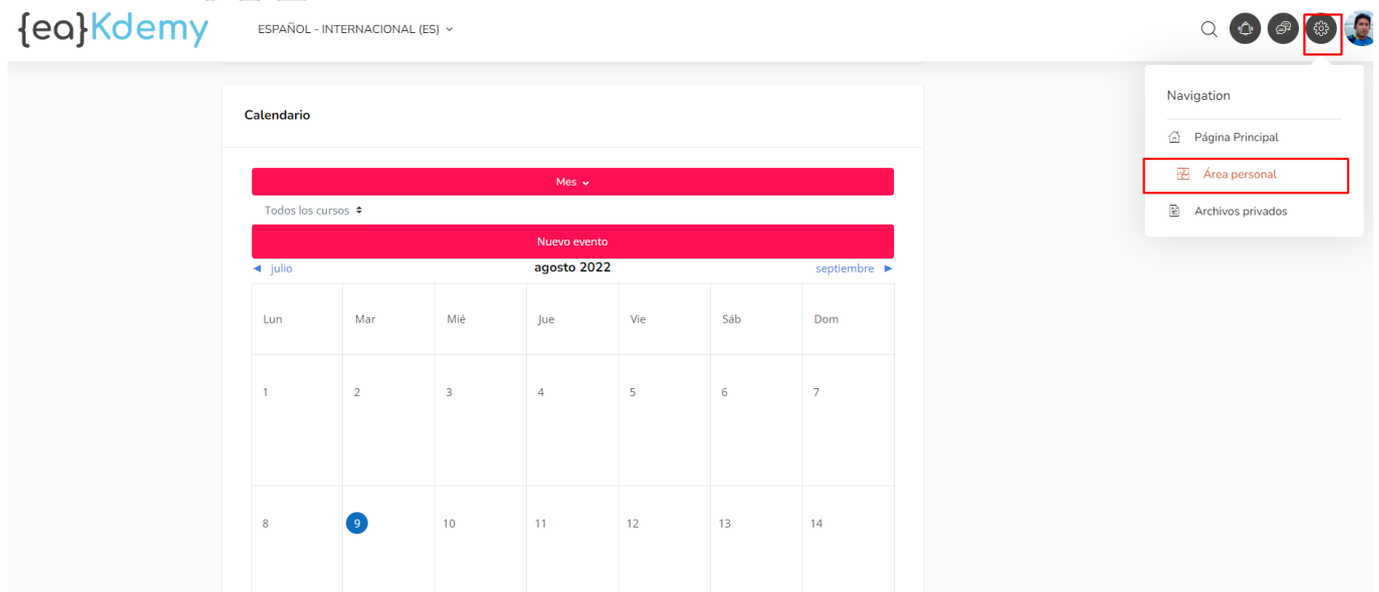
Pagado con  
Mastercard-6296 **\$49.99 USD**  
Esta transacción aparecerá en su estado de cuenta como PAYPAL \*EAKDEMYCOM

Detalles de la compra  
Número de recibo: 1HF10415S6S25234M  
Enviaremos una confirmación a: [redacted]@outlook.com

Detalles del comercio  
{ea}Kdemy.com

[Volver al sitio web del comercio](#)

Listo, ahora estás inscrito en MC2 y podrás disfrutar de todos los recursos/materiales que hemos preparado para ti, consulta tu área personal para que visualices el calendario del evento.



{ea}Kdemy ESPAÑOL - INTERNACIONAL (ES) [dropdown]

Navigation [dropdown]  
Página Principal  
**Área personal**  
Archivos privados

Calendario

Mes [dropdown]

Todos los cursos [dropdown]

Nuevo evento

← julio agosto 2022 septiembre →

Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
1	2	3	4	5	6	7
8	<b>9</b>	10	11	12	13	14

#MasterCode 02 Candidate  
Beginner division (19.11.2022 - 17.12.2022)



Course Content Fecha de inicio del curso: 19/11/22 Categoría: MasterCode

INICIO MC2 (CANDIDATE)

**Bienvid@ estimad@ Coder:**

Es un gusto que hayas decidido comenzar a estudiar con nosotros. {ea}Kdemy estará buscando proporcionarte la más alta calidad en cada uno de los materiales y sesiones de este curso que haz adquirido.

En especial MasterCode (MC) es una iniciativa propuesta con base en años de experiencia de participación, organización y entrenamiento en la Programación Competitiva de sus Organizadores y Masters.

De la mano de los Masters de MC, los Coders se desarrollan y evolucionan entre los distintos niveles (divisiones), en un modelo híbrido de aprendizaje que combina técnicas como: Aprendizaje basado en Problemas, Aprendizaje Experiencial y Aprendizaje Colaborativo.

Es necesario que busques organizarte para participar en todas las actividades definidas en el curso para que tu aprovechamiento sea al máximo; no olvides apoyarte siempre de los Masters y preguntar/consultar todas tus dudas a través del esquema en Discord, en las sesiones en vivo y por medio del sistema de mensajes de esta plataforma.

De acuerdo a la calendarización de actividades se irán descubriendo los materiales y recursos en plataforma; no te preocupes si de momento no vez más que esta información inicial. Te solicitamos que nos apoyes contestando la encuesta inicial para poder apoyarte mejor durante el programa de entrenamiento.

Esperamos que tengas el mejor de los desempeños y aprendizajes en tu camino rumbo a convertirte en un Master.

Cuando te inscribas a MC2, también te llegará un correo de confirmación a tu cuenta (no es necesario que hagas nada..... o bien actualiza tu información personal en el enlace).

