



Solicita más Información  
totalmente gratis  
+096 307 3668

CONSTRUYE  
APLICACIONES  
REALES **CON IA**

**DESDE CERO**

**Bootcamp Vibe Codings**

Automatiza • Desarrolla • Lanza

70 horas intensivas — Demo Day final



[www.vmt.dev](http://www.vmt.dev)



+593 96 307 3668



[hola@vmt.dev](mailto:hola@vmt.dev)

[@vmtdev](https://www.instagram.com/vmtdev) [in](https://www.linkedin.com/company/vmtdev) [f](https://www.facebook.com/vmtdev) [t](https://www.tiktok.com/@vmtdev)

# YA NO BASTA CON SABER...

AHORA NECESITAS CONSTRUIR

La inteligencia artificial está cambiando todo. Las oportunidades son para quienes saben crear, automatizar y lanzar soluciones reales.

## EL BOOTCAMP VIBE CODINGS

está diseñado para que pases de aprender... a hacer:

- Construye aplicaciones reales
- Automatiza procesos con IA
- Integra herramientas modernas
- Crea soluciones desde cero

No es un curso más...  
es el inicio de tu portafolio tecnológico



 [www.vmt.dev](http://www.vmt.dev)

 +593 96 307 3668

 [hola@vmt.dev](mailto:hola@vmt.dev)

[@vmtdev](#)    

El bootcamp se desarrolla bajo un

# ENFOQUE PRÁCTICO:



80% práctico  
20% teórico



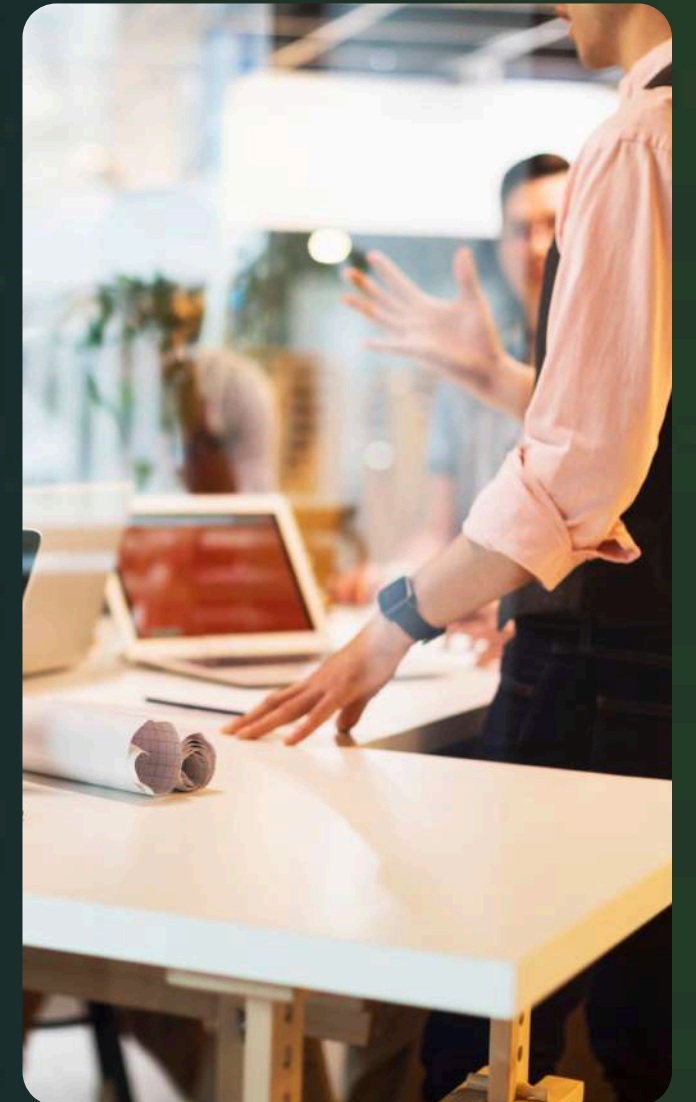
Aprendizaje basado  
en proyectos



Integración de IA  
desde el inicio




Desarrollo progresivo  
de soluciones



Acompañamiento  
durante el proceso

 [www.vmt.dev](http://www.vmt.dev)

 +593 96 307 3668

 [hola@vmt.dev](mailto:hola@vmt.dev)

[@vmtdev](#)    

# PERFIL DE EGRESO

Al finalizar el programa, el participante será capaz de:

- Desarrollar aplicaciones funcionales
- Automatizar procesos con inteligencia artificial
- Integrar bases de datos y herramientas
- Crear flujos automatizados
- Construir soluciones tecnológicas completas

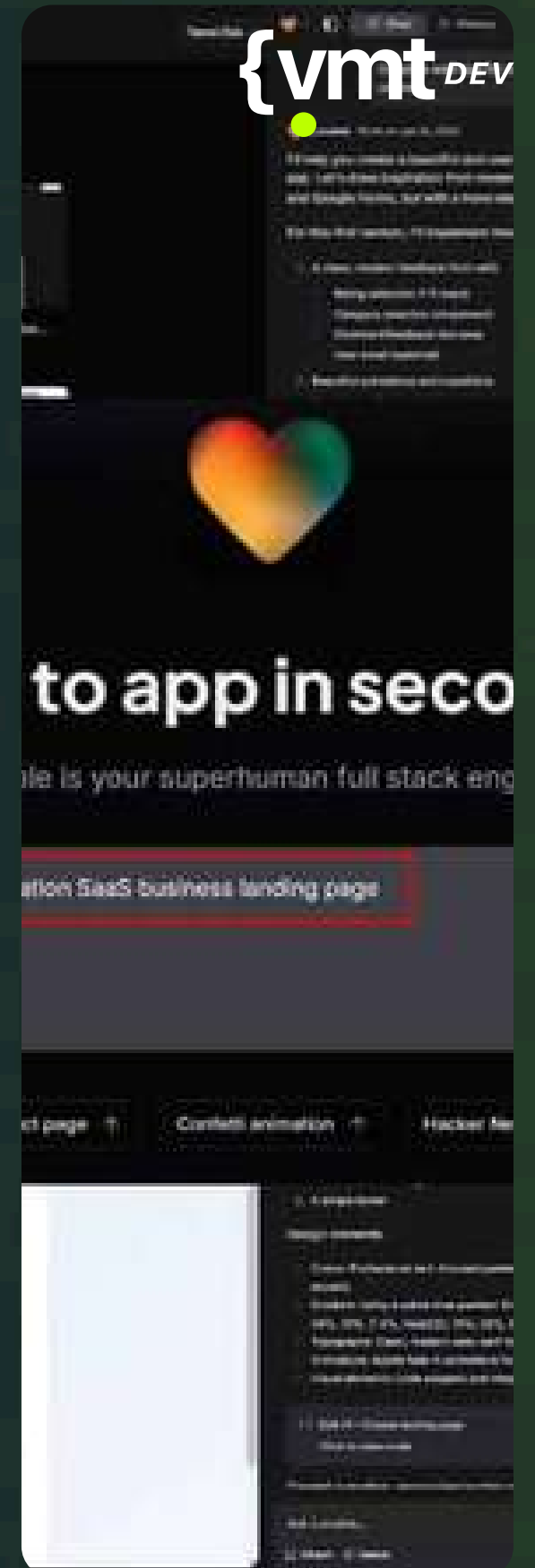
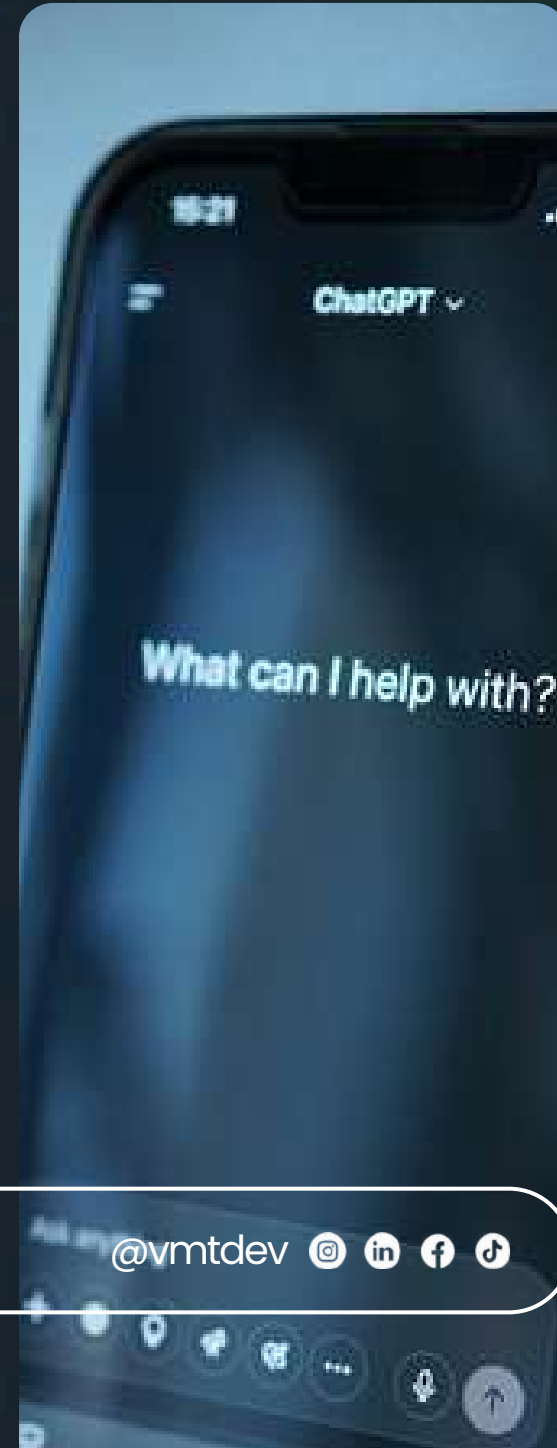
Además, contará con proyectos aplicables a su **portafolio profesional.**

# PROYECTO 1: AUTOMATIZACIÓN CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL


Durante el bootcamp desarrollarás una solución enfocada en:

- Automatización de procesos
- Creación de flujos de trabajo
- Integración con herramientas de IA
- Generación de respuestas automatizadas

*Resultado: sistema funcional aplicable a escenarios reales*



 [www.vmt.dev](http://www.vmt.dev)

 +593 96 307 3668

 [hola@vmt.dev](mailto:hola@vmt.dev)

 @vmtdev

# PROYECTO 2: DESARROLLO DE APLICACIÓN CON BACKEND E IA

Se construirá una aplicación que incluirá:

- Base de datos
- Autenticación de usuarios
- Integración con inteligencia artificial
- Control de versiones
- Integraciones con herramientas externas

Resultado: **aplicación lista para portafolio**

El participante podrá desarrollar un proyecto personal adicional y presentarlo en el Demo Day.

# DURANTE EL BOOTCAMP TRABAJARÁS CON:



• Lovable



• Supabase



• GitHub



• Cursor



• ChatGPT



• N8N

Estas herramientas permiten desarrollar, automatizar e integrar soluciones reales.

 [www.vmt.dev](http://www.vmt.dev)

 +593 96 307 3668

 [hola@vmt.dev](mailto:hola@vmt.dev)

[@vmtdev](#)    

# TEMARIO

## MÓDULO 1: INTRODUCCIÓN A LAS HERRAMIENTAS Y DESIGN THINKING

- Bienvenida y objetivos del curso
- Introducción a Design Thinking
- Presentación de herramientas: Lovable, Supabase, GitHub, Cursor, Lovable
- Prompting y ChatGPT



## MÓDULO 2: LOVABLE - LA HERRAMIENTA PRINCIPAL

- Introducción a Lovable
- Creación de flujos de trabajo
- Aplicación de Design Thinking

## MÓDULO 3: SUPABASE PARA BACKEND

- Introducción a bases de datos
- Integración con aplicaciones
- Control de versiones, productividad y uso de IA



# TEMARIO





## MÓDULO 4: GITHUB

- Control de versiones
- Trabajo colaborativo

## MÓDULO 5: CURSOR

- Mejora de productividad
- Desarrollo asistido con IA

## MÓDULO 6: LOVABLE PROMPTING Y CHATGPT

- Automatización con prompting
  - Integración de IA
  - Prototipado de soluciones
- 
- 

# AUTOMATIZACIÓN AVANZADA E INTEGRACIONES

## MÓDULO 7: EJERCICIOS PRÁCTICOS

- Automatización
- Integración de herramientas
- Desarrollo de soluciones reales



## MÓDULO 8: N8N

- Creación de workflows
- Webhooks e integraciones
- Conexión con Google Drive, Sheets y Telegram
- Creación de chatbots y agentes inteligentes
- RAG, embeddings y bases vectoriales

## MÓDULO 9: PROYECTO FINAL

- Integración de herramientas
- Desarrollo completo
- Presentación del proyecto



# EVALUACIÓN Y PRESENTACIÓN DE PROYECTOS (DEMO DAY)

El bootcamp finaliza con la presentación de proyectos:

## DEMO DAY

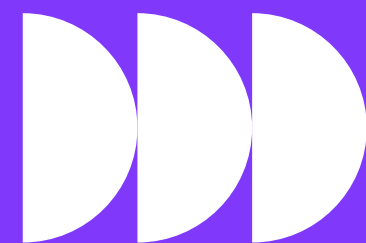
- 01** Exposición del proyecto desarrollado
- 02** Retroalimentación profesional
- 03** Validación de la solución construida

DURACIÓN:

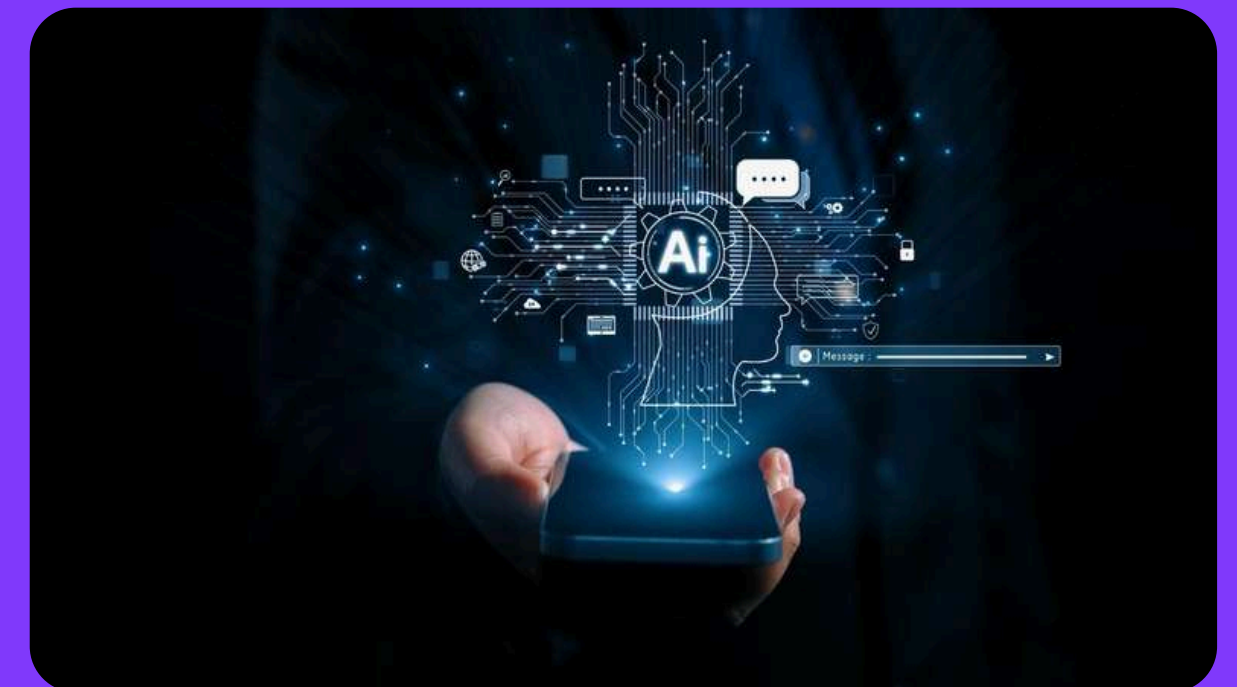
**70**  
HORAS

MODALIDAD:


**HÍBRIDA**



{vmt} DEV



 [www.vmt.dev](http://www.vmt.dev)

 +593 96 307 3668

 [hola@vmt.dev](mailto:hola@vmt.dev)

[@vmtdev](https://www.instagram.com/vmtdev)    

# INVERSIÓN DEL PROGRAMA



## FORMAS DE PAGO



Efectivo



Transferencia  
bancaria

## RESERVA TU CUPO CON ANTICIPO



PRECIO **\$800** **+IVA**

Para conocer más detalles y beneficios, puedes contactarte con un **asesor académico**:



096 307 3668

**CUPOS LIMITADOS  
POSTULA AHORA**



# CONTACTO



Celular  
+593 96 307 3668



Correo  
jgomez@viamatica.com

@vmtdev

